

Projekträgerin

Österreichische Naturschutzjugend
Landesgruppe Steiermark
Herdergasse 3/2
A-8010 Graz
E-Mail office.stmk@naturschutzjugend.at
www.oenj-steiermark.at



Auftragnehmer

ÖKOTEAM - Institut für Tierökologie
und Naturraumplanung
Bergmannngasse 22
A-8010 Graz
E-Mail office@oekoteam.at
www.oekoteam.at



GZ: ABT13-56L-299/2018-1 und ABT13-56L-340/2019-2

Rote Listen der Tiere der Steiermark

Kurzfassung

Graz, am 31. Dezember 2021

MIT UNTERSTÜTZUNG DES LANDES STEIERMARK UND DER EUROPÄISCHEN UNION



EUROPÄISCHE UNION

Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums:
Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete



KURZFASSUNG

Fassung vom 30.11.2021

Zitiervorschlag (Gesamtstudie):

ÖKOTEAM (2021): Rote Listen der Tiere der Steiermark, Teile 1, 2A und 2B.
Unveröff. Projektbericht i.A. der Österreichischen Naturschutzjugend
für das Land Steiermark, Naturschutz.
Teil 1, 85 S., Teil 2A, 501 S., Teil 2B, 217 S., i. d. Fassung vom 30.11.2021

Bearbeitungsteam

Auftraggeberin

**Amt der Stmk. Landesregierung, Abteilung 13,
Referat Natur- und allg. Umweltschutz**
Steuerungsgruppe: Gabriele Dotta-Röck, Martin Klipp,
Dietlind Proske-Zebinger, Michael Tiefenbach



Projektträgerin

Österreichische Naturschutzjugend, Landesgruppe Steiermark
Steuerungsgruppe: Susanne Plank, Oliver Gebhardt



Auftragnehmer

ÖKOTEAM - Institut für Tierökologie und Naturraumplanung

Projektleitung PD. Dr. Werner Holzinger
GIS, Karten Mag. Philipp Zimmermann



Subauftragnehmer & ExpertInnen

Vegetation, Lebensräume
Mag. Heli Kammerer, Büro Grünes Handwerk



Tiergruppen-Bearbeitungen

| | |
|---------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Ameisen | Herbert C. Wagner |
| Amphibien | Werner Kammel |
| Fische & Rundmäuler | Christian Komposch, Clemens Ratschan, Christoph Graf, Clemens Gumpinger, Günter Unfer, Herbert C. Wagner, Steven Weiss, Georg Wolfram |
| Heuschrecken | Lisbeth Zechner, Thomas Zuna-Kratky, Willibald Stani |
| Käfer sonstige | Erwin Holzer, Karl Adlbauer, Gregor Degasper, Christian Mairhuber, Sandra Aurenhammer |
| Köcherfliegen | Wolfram Graf, Oliver Zweidick |
| Laufkäfer | Wolfgang Paill |
| Libellen | Werner E. Holzinger, Brigitte Komposch, Herbert Kerschbaumsteiner |
| Netzflüglerartige | Johannes Gepp |
| Reptilien | Werner Kammel |
| Säugetiere | Brigitte Komposch, Tanja Duscher, Oliver Gebhardt, Gunter Gressmann, Werner E. Holzinger, Senta Huemer, Georg Rauer, Guido Reiter, Anna Rodenkirchen, Leopold Slotta-Bachmayr, Karl-Heinz Wirnsberger, Hubert Zeiler |
| Schmetterlinge | Rupert Fauster, Leo Kutsmits, Herbert Kerschbaumsteiner |
| Schnabelfliegen | Johannes Gepp, Stephan Koblmüller |
| Skorpione | Christian Komposch |
| Spinnen | Christian Komposch |
| Steinfliegen | Wolfram Graf, Oliver Zweidick |
| Wanzen | Thomas Frieß, Wolfgang Rabitsch, Johann Brandner |
| Weberknechte | Christian Komposch |
| Weichtiere | Johannes Volkmer, Michael Duda |
| Zikaden | Werner E. Holzinger, Gernot Kunz, Elisabeth Huber, Lydia Schlosser |

Grundlagendaten – Quellen

Diese Studie basiert auf eigenen Daten der angeführten ExpertInnen und Institutionen sowie auf Daten, die von folgenden Institutionen und Personen dankenswerterweise zur Verfügung gestellt wurden:

Steirische Landesjägerschaft

Land Steiermark, Abteilung 17,
Statistik und Geoinformation

Bundesforschungszentrum für
Wald (BFW)



Naturbeobachtung.at



Österreichischer Naturschutzbund



zobodat



inaturalist.at



Arbeitsgemeinschaft
Heuschrecken Österreichs

Eyjolf Aistleitner

Herpetofaunistische Datenbank -
Naturhistorisches Museum Wien



Dipl.Ing. Heinz Habeler
(1933-2017)

Dipl.Ing. Anton Koschuh
(1970-2013)

Inhaltsverzeichnis

| | |
|-----------------------------------------------------------------|----|
| KURZFASSUNG | 1 |
| Bearbeitungsteam | 2 |
| Grundlagendaten – Quellen | 3 |
| Inhaltsverzeichnis | 4 |
| I. Fragestellung und BearbeiterInnen | 5 |
| II. Gefährdungsbeurteilung | 6 |
| Konzept | 6 |
| Gefährdungskategorien | 6 |
| Grundlagen zur Beurteilung der Gefährdung | 7 |
| Referenzzustand = Günstiger Erhaltungszustand | 7 |
| Aktuelle Bestandssituation | 7 |
| Bestandstrend | 7 |
| Weitere Faktoren zur Beurteilung der Gefährdung | 8 |
| Schritte zur Gefährdungsbeurteilung | 8 |
| Orientierungswerte für Referenzzustand, Bestand und Trend | 9 |
| III. Tiergruppenübergreifende Ergebnisse | 12 |
| Gefährdung und Ursachen | 12 |
| Biodiversitäts-Hotspots der Steiermark | 15 |
| Maßnahmenvorschläge zur Sicherung der Biodiversität | 16 |
| IV. Rote Listen der bearbeiteten Tiergruppen | 16 |

I. FRAGESTELLUNG UND BEARBEITERINNEN

Rote Listen sind eines der wichtigsten Instrumente des Naturschutzes: Sie dienen unter anderem als Referenz für die naturschutzfachliche Bewertung von Flächen, für die Entscheidungsfindung bei Verfahren und bei der Maßnahmenplanung in Projekten mit Naturschutzbezug. Und nicht zuletzt sind sie auch ein wesentliches Mittel zur Bewusstseinsbildung und Öffentlichkeitsarbeit in Hinblick auf Artenvielfalt/ Biodiversität.

Die Österreichische Naturschutzjugend als Projektträgerin erarbeitete gemeinsam mit dem Ökoteam-Institut für Tierökologie und Naturraumplanung als Auftragnehmer in den Jahren 2018 bis 2021 gemeinsam mit vielen ExpertInnen neue Rote Listen für insgesamt 20 Tiergruppen.

Tabelle 1: Kapitel und deren AutorInnen

| | Gruppe | BearbeiterInnen |
|---------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Teil 1 | Konzept & Projektleitung | Werner E. Holzinger |
| | Lebensräume | Heli Kammerer |
| Teil 2A | Reptilien | Werner Kammel |
| | Amphibien | Werner Kammel |
| | Heuschrecken | Lisbeth Zechner, Thomas Zuna-Kratky, Willi Stani |
| | Schmetterlinge | Rupert Fauster, Leo Kutsmits, Herbert Kerschbaumsteiner |
| | Laufkäfer | Wolfgang Paill |
| | Sonstige Käfer | Erwin Holzer, Karl Adlbauer, Gregor Degasperi, Christian Mairhuber, Sandra Aurenhammer |
| | Skorpione | Christian Komposch |
| | Wanzen | Thomas Frieß, Wolfgang Rabitsch, Johann Brandner |
| | Zikaden | Werner E. Holzinger, Gernot Kunz, Elisabeth Huber, Lydia Schlosser |
| | Weichtiere | Johannes Volkmer, Michael Duda |
| Teil 2B | Säugetiere | Brigitte Komposch, Tanja Duscher, Oliver Gebhardt, Gunter Gressmann, Werner E. Holzinger, Senta Huemer, Georg Rauer, Guido Reiter, Anna Rodenkirchen, Leopold Slotta-Bachmayr, Karl-Heinz Wirnsberger, Hubert Zeiler |
| | Fische und Rundmäuler | Christian Komposch, Clemens Ratschan, Christoph Graf, Clemens Gumpinger, Günter Unfer, Herbert C. Wagner, Steven Weiss, Georg Wolfram |
| | Libellen | Werner E. Holzinger, Brigitte Komposch, Herbert Kerschbaumsteiner |
| | Steinfliegen | Wolfram Graf, Oliver Zweidick |
| | Ameisen | Herbert C. Wagner |
| | Köcherfliegen | Wolfram Graf, Oliver Zweidick |
| | Netzflüglerartige | Johannes Gepp |
| | Schnabelfliegen | Johannes Gepp, Stephan Koblmüller |
| | Weberknechte | Christian Komposch |
| | Spinnen | Christian Komposch |

Hinweis: Diese Kurzfassung enthält aus Platzgründen keine Quellenangaben. Um Quellen nachzuerfolgen, ist die Langfassung heranzuziehen.

II. GEFÄHRDUNGSBEURTEILUNG

Konzept

Rote Listen sind ein Instrument zur Beurteilung der Gefährdung und damit insbesondere des „Aussterberisikos“ von Arten in einem Bezugsraum. Ziel der vorliegenden Roten Liste ist es, eine möglichst nachvollziehbare und plausible Abschätzung der Gefährdungssituation von Arten in der Steiermark zu treffen.

Methodisch orientiert sie sich dafür vor allem am Konzept der Roten Listen Österreichs und den Vorgaben der IUCN, mit zwei wesentlichen Unterschieden:

- Als Betrachtungszeitraum hier die Dauer einer menschlichen Generation gewählt. Der Prognosehorizont der Gefährdungsbeurteilung beträgt somit etwa 30–35 Jahre.
- Dem „funktionalen Aussterben“ von Arten wird mehr Gewicht verliehen, da aus naturschutzfachlicher Sicht nicht nur das völlige Verschwinden aller Individuen einer Art aus einem Gebiet relevant ist, sondern insbesondere auch der ökologisch–funktionale Verlust von Arten in ihren Lebensräumen/Ökosystemen.

Gefährdungskategorien

Folgende zehn Gefährdungskategorien werden verwendet:

- NE = Not Evaluated = Nicht eingestuft
- DD = Data Deficient = Datenlage ungenügend
- EX = Extinct = Ausgestorben
- EW = Extinct in the Wild = In freier Wildbahn ausgestorben
- RE = Regionally Extinct = In der Steiermark ausgestorben (oder verschollen)
- CR = Critically Endangered = Vom Aussterben bedroht (oder verschollen)
- EN = Endangered = Stark gefährdet
- VU = Vulnerable = Gefährdet
- NT = Near Threatened = Nahezu gefährdet (Vorwarnstufe)
- LC = Least Concern = Ungefährdet

Arten die regelmäßig in der Steiermark präsent sind (oder es früher waren), sich hier aber nicht fortpflanzen und sich auch früher hier nicht fortgepflanzt haben, werden methodisch in gleicher Weise eingestuft wie Arten, die in der Steiermark reproduzieren. Sie sind allerdings durch den Zusatz /v nach der Gefährdungskategorie erkennbar.

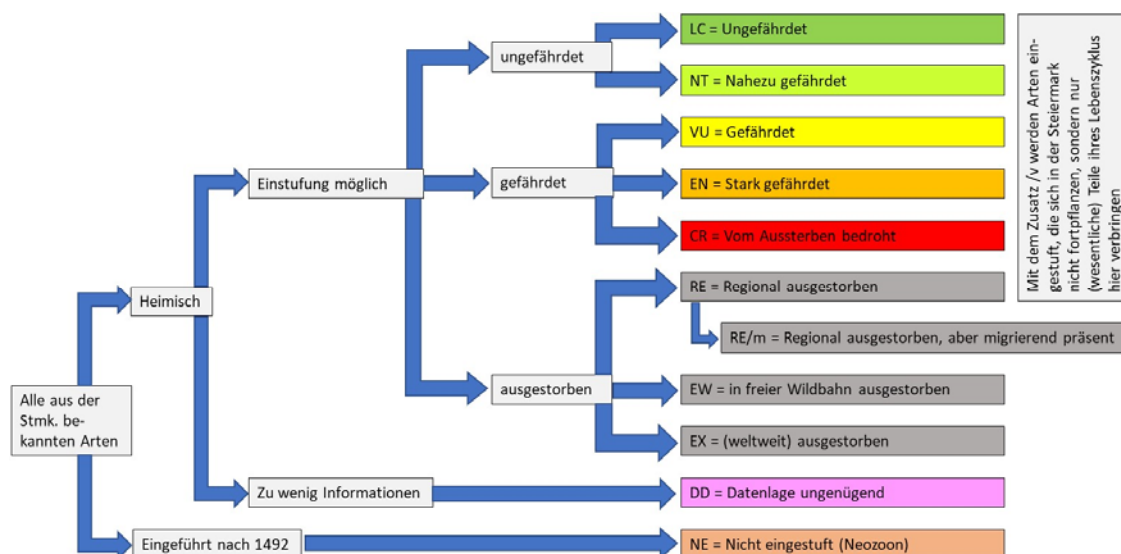


Abbildung 1: Schematischer Entscheidungsbaum zur Einstufung in Rote-Liste Kategorien.

Grundlagen zur Beurteilung der Gefährdung

Die Gefährdungsbeurteilung fußt auf drei Werten: Dem Referenzzustand (=günstiger Erhaltungszustand), dem aktuellen Bestand und dem aktuellen Trend. Zudem fließen weitere Faktoren in die Beurteilung ein.

Referenzzustand = Günstiger Erhaltungszustand

Die Referenz für einen ungefährdeten Zustand einer Art wird, in Analogie zum „günstigen Erhaltungszustand“ der FFH-Richtlinie, damit definiert, dass diese Art ein lebensfähiges Element des natürlichen Lebensraumes, dem sie angehört, bildet und langfristig weiterhin bilden wird, und das natürliche Verbreitungsgebiet dieser Art weder abnimmt noch in absehbarer Zeit vermutlich abnehmen wird und ein genügend großer Lebensraum vorhanden ist und wahrscheinlich weiterhin vorhanden sein wird, um langfristig ein Überleben der Populationen dieser Art zu sichern. Impliziert wird damit auch, dass die Art im Referenzzustand als lebensfähiges Element ihres natürlichen Lebensraumes fungiert, d. h. ihre „ökologische Rolle“ im Lebensraum erfüllen kann.

Dieser Referenzzustand bzw. günstige Erhaltungszustand ist nicht als Steiermark ohne Menschen, Ackerbau, Forstwirtschaft, Siedlungsraum, Industrie und Viehzucht zu verstehen, sondern als Kulturlandschaft, die nachhaltig genutzt wird. Die Bestände einer Art können gegenüber dem ursprünglichen Zustand wesentlich verringert sein, ohne dass der Erhaltungszustand ungünstig ist oder die Art in die Vorwarnstufe rutscht. Dies kann beispielsweise der Fall sein, wenn die ursprünglichen Lebensräume heute zu einem großen Teil für landwirtschaftliche oder forstwirtschaftliche Nutzungen herangezogen werden und die Art in diesen Wirtschaftsflächen in viel geringeren Dichten vorkommt als in nicht genutzten Flächen. Wenn die lokalen Bestände der Art dennoch weiterhin miteinander im Austausch sind, der Lebensraum für die Art ausreichend groß ist, Bestände und Verbreitungsgebiet stabil sind und die Art ihre ökologischen Funktionen erfüllt, so ist der günstige Erhaltungszustand gemäß obiger Definition gegeben und die Art ist ungefährdet (Kategorie LC).

Die Skalierung des Referenzzustands ist achtstufig (von 0 bis 7), die Stufen sind annähernd logarithmisch.

Aktuelle Bestandssituation

Darunter ist der aktuelle Gesamtbestand in der Steiermark zu verstehen. Als „Referenzwert“ bzw. Messlatte der aktuellen Bestandssituation ist der im vorangegangenen Kapitel definierte Referenzzustand. Die Skalierung erfolgt elfstufig von -5 (Aktuelle Bestandssituation =<10% des Referenzbestands) über 0 (Aktuelle Bestandssituation = Referenzbestand) bis +5 (ein Mehrfaches des Referenzbestands).

Bestandstrend

Zur Einschätzung der Gefährdung, die ja grundsätzlich eine Prognose des Aussterberisikos darstellt, sind Aussagen zur erwarteten Populationsentwicklung oder Lebensraumentwicklung erforderlich. Abgeschätzt wird die Entwicklung des aktuellen Bestands und der heute besiedelten Fläche für den Zeitraum einer menschlichen Generation, d.h. für die nächsten 25 bis 30 Jahren (=bis ca. 2050).

Dieser Bestandstrend wird aus dem Trend der letzten Jahrzehnte abgeleitet. Wenn keine plausiblen Gründe für eine deutliche Trendänderung vorliegen, ist davon auszugehen, dass die zukünftige Entwicklung eine Fortsetzung der Trends der letzten Jahrzehnte darstellt. Auch hier erfolgt die Skalierung elfstufig von -5 über 0 bis +5.

Weitere Faktoren zur Beurteilung der Gefährdung

Neben den drei "Hauptfaktoren" können weitere Faktoren die artspezifische Gefährdung beeinflussen (erhöhen oder verringern):

- Besonders großes oder besonders kleines Areal / Lebensraum / Bestand
- Zuwanderung
- Arealveränderung
- Direkte anthropogene Beeinflussung
- Sonstige Risikofaktoren

Schritte zur Gefährdungsbeurteilung

Die Gefährdungskategorie wird in drei Schritten ermittelt.

Schritt 1: Prüfungen vorab

Schritt 1.1: Ist bzw. war die Art heimisch oder alteingebürgert?

Ist die Antwort „ja“, so geht es weiter mit Schritt 1.2. Ist die Antwort „nein“, handelt es sich um ein Neozoon; die Rote-Liste-Kategorie ist somit „NE“.

Schritt 1.2: Gibt es ausreichend Informationen zur Art, um die Gefährdung einschätzen zu können?

Können Referenzzustand, aktueller Bestand und Trend, hinreichend gut eingestuft werden?

Ist die Antwort „ja“, so geht es weiter mit Schritt 1.3. Ist die Antwort „nein“, ist die Art in die Rote-Liste-Kategorie „DD“ einzustufen.

Schritt 1.3: Ist die Art (sicher) ausgestorben?

Wenn die Art historisch (Mittelalter, Neuzeit) in der Steiermark lebte, heute aber keine Population mehr vorhanden ist (d.h., es gibt in der Steiermark aktuell keine regelmäßige Reproduktion gibt), ist die Art ausgestorben.

Differenziert werden drei Kategorien:

EX = global ausgestorben

EW = in freier Wildbahn ausgestorben, aber in zoologischen Gärten noch vorhanden.

RE = regional (d. h.: in der Steiermark) ausgestorben, aber in anderen Teilen der Welt noch in freier Wildbahn vorhanden.

Wenn die Art nicht ausgestorben ist: weiter zu Schritt 2.

Schritt 2: Gefährdungsbeurteilung i. e. S.

Schritt 2.1: Ermittlung der vorläufigen Gefährdungskategorie

Durch Verschneidung von aktueller Bestandsituation (=Bestand heute in Bezug auf den Referenzzustand) mit dem Bestandstrend (=erwartete Entwicklung für die nächsten 25-30 Jahre). Die Einstufung erfolgt anhand nachstehender Matrix: Gesucht wird die Spalte mit der aktuellen Bestandssituation und die Zeile mit dem Bestandstrend. Der Inhalt der Zelle am Schnittpunkt zeigt die (vorläufige) Gefährdungskategorie.

Tabelle 2: Ableitung der Gefährdungskategorie aus der aktuellen Bestandssituation und des Bestandstrends.

| | | Aktuelle Bestandssituation | | | | | | | | | | |
|-------|----|----------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | | -5 | -4 | -3 | -2 | -1 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Trend | -5 | CR | CR | CR | CR | CR | EN | EN | EN | VU | NT | NT |
| | -4 | CR | CR | EN | EN | EN | VU | VU | VU | NT | LC | LC |
| | -3 | CR | CR | EN | VU | VU | NT | NT | NT | NT | LC | LC |
| | -2 | CR | EN | VU | VU | NT | NT | NT | NT | LC | LC | LC |
| | -1 | CR | EN | VU | NT | NT | NT | LC | LC | LC | LC | LC |
| | 0 | CR | EN | VU | NT | NT | LC | LC | LC | LC | LC | LC |
| | 1 | EN | VU | NT | NT | LC | LC | LC | LC | LC | LC | LC |
| | 2 | EN | VU | NT | NT | LC | LC | LC | LC | LC | LC | LC |
| | 3 | EN | VU | NT | LC | LC | LC | LC | LC | LC | LC | LC |
| | 4 | EN | NT | NT | LC | LC | LC | LC | LC | LC | LC | LC |
| 5 | VU | NT | LC | LC | LC | LC | LC | LC | LC | LC | LC | |

Schritte 2.2 bis 2.4: Nachjustierung. Das so erhaltene Ergebnis wird nun nachjustiert. Gründe für Nachjustierungen können vor allem sein:

- Einer (oder mehrere) der fünf oben angeführten „weiteren Faktoren“ trifft zu
- Die Art hat (natürlicherweise) ein besonders kleines Areal oder einen besonders kleinen Bestand und ist daher tendenziell eher stärker gefährdet
- Die Art hat (natürlicherweise) ein besonders großes Areal oder einen besonders großen Bestand und ist daher tendenziell eher weniger gefährdet

Details zur Nachjustierung sind der Langfassung der Roten Liste (Allgemeiner Teil) zu entnehmen.

Schritt 3: Plausibilitätsprüfung

Das Ergebnis wird final von den jeweiligen TiergruppenautorInnen mit den Definitionen der Gefährdungskategorien abgeglichen. Trifft die Definition nicht zu, werden die Indikatoren nochmals überprüft und kann die Kategorie händisch (begründet) nachjustiert werden.

Orientierungswerte für Referenzzustand, Bestand und Trend

Um die Einstufung der ursprünglichen und aktuellen Lebensraumgrößen, der aktuellen Lebensraumverfügbarkeit und des Trends von Arten besser abschätzen zu können, werden im Teil 1 des Endberichts wichtige Daten und Informationen zur historischen und aktuellen Lebensraumausstattung der Steiermark vornehmlich in Form von Tabellen und Grafiken präsentiert. Ein Beispiel dafür wird mit Abbildung 2 wiedergegeben:

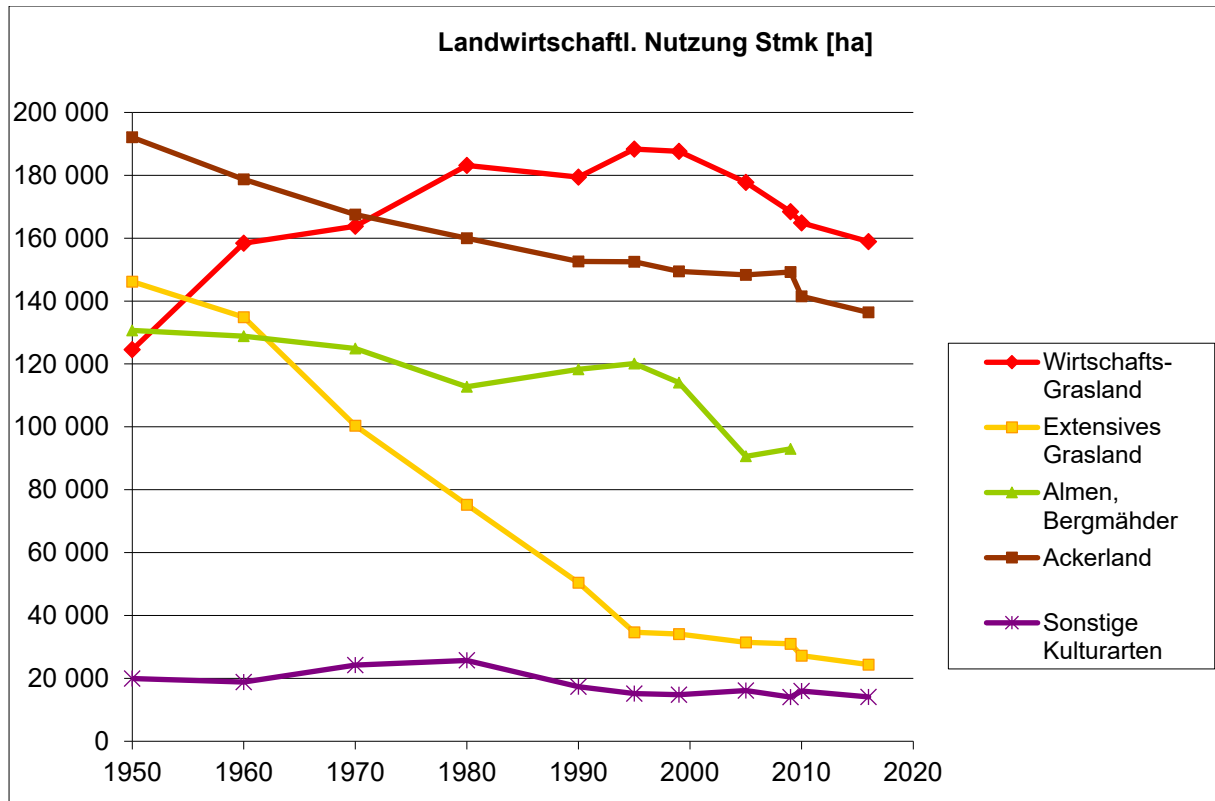


Abbildung 2: Landwirtschaftliche Nutzung in der Steiermark: Flächengrößen unterschiedlicher Bewirtschaftungsformen von 1950 bis 2018. Quelle: Grüne Berichte 1959 bis 2019.

Als wesentliche Grundlage zur Beurteilung der Veränderung der Lebensräume der Tierwelt in den letzten zwei menschlichen Generationen wurden 12 Gebiete in der Steiermark ausgewählt und für diese Luftbilder aus den 1950er-Jahren, 1980er-Jahren und 2018 ausgewertet. Die Ergebnisse werden ebenfalls im Teil 1 des Endberichts dargestellt. Auch dafür werden Beispiele wiedergegeben: Die Veränderung des Baumbestands in Großwilfersdorf und jene der Landnutzung in Gnas (umseitig).

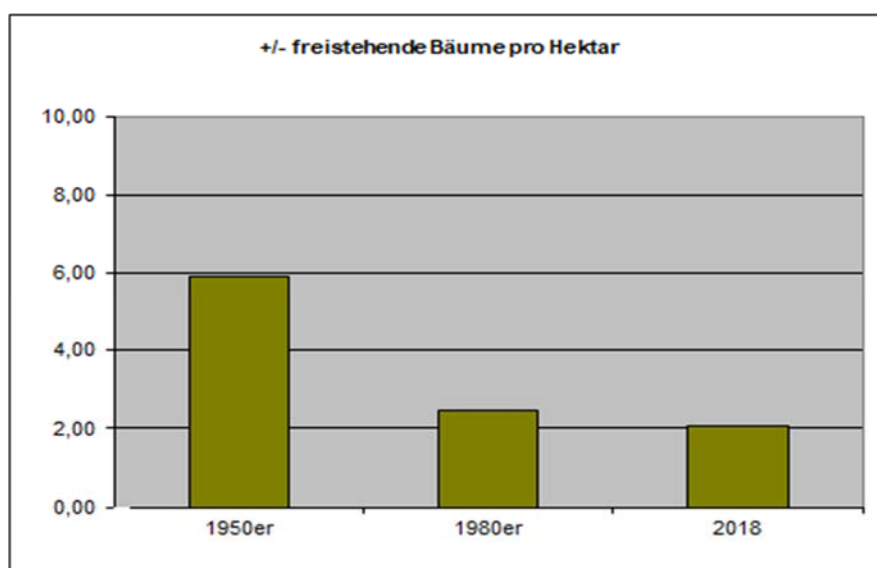


Abbildung 3: Anzahl freistehender Bäume in Großwilfersdorf in den 1950-ern, 1980-ern und heute.



Abbildung 4: Landnutzung im Raum Gnas in den 1950er-Jahren (oben), in den 1980er-Jahren (mitte) und aktuell (unten). Legende siehe Endbericht. Hier vereinfacht: Orange = Wiesen, Hellgelb = Äcker, grau = Siedlungen & Gewerbe.

III. TIERGRUPPENÜBERGREIFENDE ERGEBNISSE

Gefährdung und Ursachen

Eine zusammenfassende Darstellung der Gefährdungssituation der 20 bearbeiteten Tiergruppen bietet die nachstehende Tabelle. Insgesamt werden 4.027 Tierarten eingestuft. Nur mehr 32% der Arten sind ungefährdet, ein Fünftel (19%) ist nahezu gefährdet, 18% sind gefährdet, 12% stark gefährdet und weitere 10% sind bereits vom Aussterben bedroht. In der Steiermark ausgestorben sind 48 Arten, drei davon sind auch global ausgestorben. Bei rund 5% der Arten ist die „Datenlage ungenügend“. 3% der Fauna ist nicht heimisch, sondern wurde in der Neuzeit eingeschleppt oder eingeführt (Neozoen).

Tiere der Steiermark

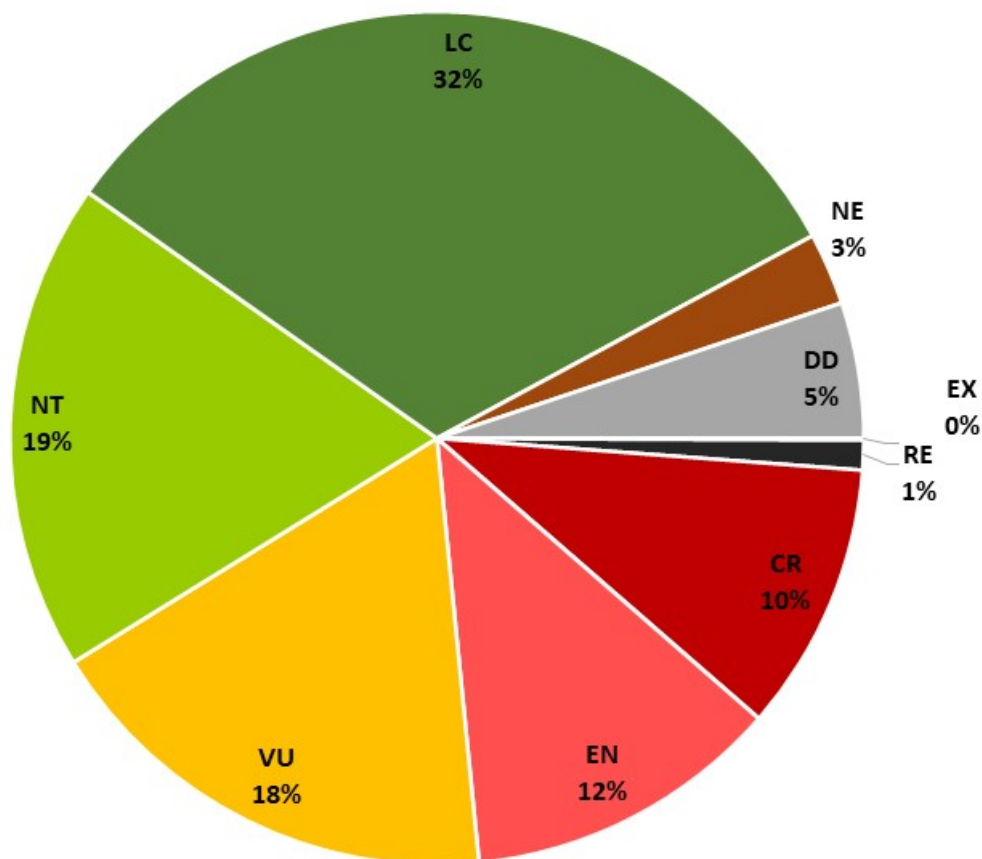


Abbildung 5: Gefährdung der Tierwelt der Steiermark. LC = ungefährdet, NT = nahezu gefährdet, VU = gefährdet, EN = stark gefährdet, CR = vom Aussterben bedroht, RE = regional ausgestorben, EX = global ausgestorben, DD = Datenlage ungenügend, NE = nicht eingestuft, da nicht heimisch. Beurteilungsgrundlage = 4.027 Tierarten aus 20 Tiergruppen.

Tabelle 3: Artenzahlen der Gefährdungskategorien für die 20 bearbeiteten Tiergruppen.

| Kategorie | Kriechtiere | Lurche | Heuschrecken | Schmetterlinge | Käfer div. | Laufkäfer | Wanzen | Zikaden | Skorpione | Weichtiere | Summe |
|------------------------------|-------------|-----------|--------------|----------------|-------------|------------|------------|------------|-----------|------------|--------------|
| LC = ungefährdet | 1 | - | 24 | 68 | 85 | 161 | 379 | 166 | | 57 | 941 |
| NT = nahezu gefährdet | 4 | 7 | 31 | 37 | 33 | 90 | 76 | 123 | | 78 | 479 |
| VU = gefährdet | 1 | 5 | 20 | 18 | 31 | 81 | 71 | 84 | | 49 | 360 |
| EN = stark gefährdet | 4 | 1 | 6 | 16 | 51 | 59 | 57 | 27 | | 10 | 231 |
| CR = vom Aussterben bedroht | 1 | 2 | 7 | 27 | 67 | 59 | 66 | 25 | 1 | 29 | 284 |
| RE = Regional ausgestorben | | | 2 | 9 | 3 | 17 | 2 | - | | 1 | 34 |
| EX = ausgestorben | - | - | - | - | - | - | - | - | | 2 | 2 |
| DD = Datenlage ungenügend | | 2 | 4 | 18 | 13 | 5 | 64 | 11 | | 5 | 122 |
| NE = nicht eingestuft | 2 | | 4 | | 7 | 1 | 15 | 15 | | 13 | 57 |
| Arten/Taxa gesamt | 13 | 17 | 98 | 2950 | 4939 | 473 | 730 | 504 | 1 | 244 | 9.969 |
| Rote Liste eingestuft | 13 | 17 | 98 | 193 | 290 | 473 | 730 | 451 | 1 | 244 | 2.510 |

| Kategorie | Säugetiere | Fische | Libellen | Steinfliegen | Ameisen | Köcherfliegen | Netzflügler | Schnabelfliegen | Weberknechte | Spinnen | Summe |
|------------------------------|------------|-----------|-----------|--------------|-----------|---------------|-------------|-----------------|--------------|------------|--------------|
| LC = ungefährdet | 28 | 7 | 18 | 66 | 28 | 80 | 52 | 4 | 6 | 74 | 363 |
| NT = nahezu gefährdet | 25 | 7 | 12 | 10 | 23 | 56 | 22 | 2 | 8 | 107 | 272 |
| VU = gefährdet | 7 | 10 | 15 | 11 | 21 | 55 | 7 | 0 | 13 | 223 | 362 |
| EN = stark gefährdet | 2 | 15 | 14 | 3 | 11 | 13 | 6 | 1 | 13 | 174 | 252 |
| CR = vom Aussterben bedroht | 4 | 8 | 3 | 12 | 8 | 25 | 8 | 1 | 3 | 46 | 118 |
| RE = Regional ausgestorben | 5 | 5 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 15 |
| EX = ausgestorben | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| DD = Datenlage ungenügend | 7 | 1 | 1 | 11 | 3 | 18 | 5 | 0 | 1 | 27 | 74 |
| NE = nicht eingestuft | 11 | 11 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 4 | 28 | 59 |
| Arten/Taxa gesamt | 90 | 64 | 65 | 113 | 99 | 248 | 100 | 8 | 49 | 680 | 1.516 |
| Rote Liste eingestuft | 90 | 64 | 65 | 113 | 99 | 248 | 100 | 8 | 49 | 680 | 1.516 |

Die Veränderung der Bewirtschaftungsweisen der Landwirtschaft sind der Hauptgrund für die Gefährdung der Artenvielfalt der hier behandelten Tiergruppen. Die Industrialisierung der Landwirtschaft (größere und schwerere Maschinen), die Monotonisierung der Landschaft (Grundstückszusammenlegungen, Flurbereinigung, Entfernung von Flurgehölzen und anderen Landschaftselementen), die Homogenisierung und Nitrifizierung der Landschaft (Entwässerung von Feuchtfeldern, Düngung, Geländevivellierung etc.), der Verlust der Vielfalt der landwirtschaftlichen Produkte (Rassenvielfalt bei Haustieren, Sortenvielfalt bei Gemüse, Getreide, Obst etc.) und der Verlust der Diversität der Erzeugnisse pro Betrieb sind die für den Biodiversitätsverlust hauptverantwortlichen Entwicklungen. Weitere Gefährdungsursachen sind wasserbauliche Maßnahmen (Gewässerregulierung, Bau und Betrieb von Wasserkraftwerken, Hochwasserschutz-Bauwerke), die industrialisierte Forstwirtschaft (Pflanzung von nicht heimischen und nicht standortgerechten Baumarten, Altersklassenforste, fehlendes Totholz), der Flächenverbrauch für Verkehr, Gewerbe usw., sowie (für die hier betrachteten Tiergruppen) in geringerem Maß auch Freizeit- und Erholungsnutzungen in der Landschaft.

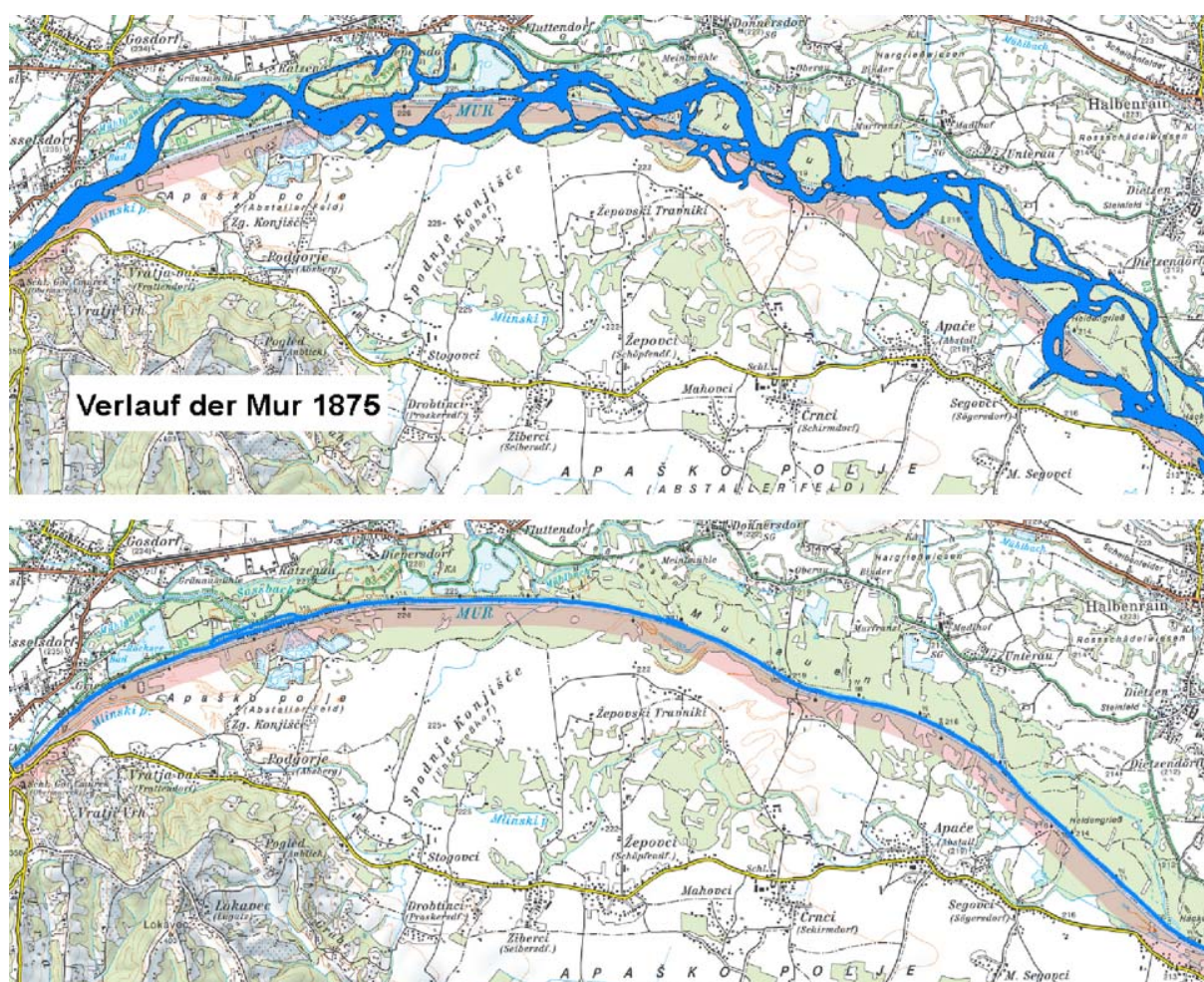


Abbildung 6: Die Muraue zwischen Mureck und Halbenrain einst und heute: Der Verlauf der Mur ist hier über die aktuelle Österreichische Karte (© BEV) projiziert. Trotz des Schutzstatus und trotz bereits realisierter Renaturierungsmaßnahmen bieten die Mur und ihre Auen heute viel weniger Lebensraum für die heimische Fauna als vor der Regulierung.

Weitere bzw. zum Teil „übergeordnete“ Ursachen liegen im Bild, das viele Menschen vom Naturschutz haben: Er wird als „Verhinderungsinstrument“ wahrgenommen, verstanden und als solches auch oft mißbraucht. Es wird nicht erkannt, dass der Naturschutz de facto den Schutz künftiger Menschengenerationen zum Ziel hat, dass Naturschutz unsere Kinder, Enkel und Urenkel vor der Gier und Bequemlichkeit heute lebender und handelnder Personen zu schützen versucht und die Weitergabe des uns noch verbliebenen Naturerbes zum Ziel hat - im Sinne nachhaltiger Nutzung und damit langfristiger Bewahrung natürlichen Ressourcen.

Weil das Bild des Naturschutzes in vielen Menschen so verzerrt ist, ist Naturschutzrecht oft „totes Recht“, wird illegale Störung/Tötung/Lebensraumzerstörung als „Kavaliersdelikt“ wahrgenommen und werden derartige Delikte nicht verfolgt.

Die Naturschutzabteilungen des Landes und der Bezirkshauptmannschaften haben viel zu wenig Budget und Personal. Als Folge dessen werden u. a. geplante Naturschutzmaßnahmen oftmals nicht umgesetzt. Aus dem gleichen Grund erfolgt auch meist kein Monitoring von umgesetzten Maßnahmen. Daher „verschwinden“ Naturschutzmaßnahmen-Flächen oftmals unbeachtet oder büßen zumindest ihre konzipierten Funktionen ein.

Biodiversitäts-Hotspots der Steiermark

Die vorliegenden Daten erlauben auch die Ausweisung von Gebieten und Bereichen mit besonderer Artenvielfalt. Diese Gebiete sollten vorrangig von Maßnahmen zum Schutz der Artenvielfalt profitieren und nicht Ziel von größeren Vorhaben sein, die die Landschaft und ihre Tierwelt wesentlich verändern können.

Viele Gebiete von besonderer Bedeutung werden bereits im Endemitenkatalog von Rabitsch & Essl (2009) als Vorkommensschwerpunkte endemischer Tierarten ausgewiesen.

Dazu zählen folgende Gebiete:

- Gesäuse
- Grazer Bergland
- Hochschwabmassiv
- Koralpe
- Schladminger Tauern
- Schneealpe und Rax
- Seetaler Alpen
- Steirische Nockberge
- Totes Gebirge
- Wärmestandorte im oberen Murtal

Mit der vorliegenden Studie wird dies um Gebiete erweitert, die einen besonderen Reichtum an gefährdeten Arten aufweisen. Das sind insbesondere

- Grenzmur
- Herberstein
- Lafnitztal
- Moore des Ennstals
- Obere Mur
- Poßruck (Soboth – Radlberg – Remschnigg – Schmirnberg – Langegg – Ratsch – Graßnitzberg)
- Salzatal
- Sausal
- Südoststeirisches Hügelland

Maßnahmenvorschläge zur Sicherung der Biodiversität

Landesweite Betrachtungen der Gefährdungsursachen für die Tierwelt (bzw. die in dieser Studie bearbeiteten Tiergruppen, die etwa ein Viertel der Tierartenvielfalt der Steiermark repräsentieren) erfordern Abstrahierungen und Generalisierungen. Daher sind die nachstehenden Maßnahmenvorschläge ebenfalls generell und pauschal.

Viele Maßnahmen sind aktuell wohl völlig unrealistisch, weil in weiten Teilen der Bevölkerung und Politik kein Umsetzungswille für echten Biodiversitätsschutz vorhanden ist. Das bedeutet aber natürlich auch, dass man sich ehrlich einzugestehen hat, nicht ernsthaft etwas gegen das Artensterben unternehmen zu wollen.

LandwirtInnen und ForstwirtInnen besitzen und bewirtschaften den größten Teil der Fläche der Steiermark. Daher tragen sie zwar die direkte Hauptverantwortung für den Erhalt oder den Verlust der (terrestrischen) Artenvielfalt. Die indirekte Hauptverantwortung allerdings, die „steuernde Macht im Hintergrund“ sind wir alle, da wird durch unser Verhalten und unsere Entscheidungen (Konsum, Verkehr, Freizeit, rechtlicher und sozialer Rahmen etc.) die in der Land- und Forstwirtschaft gesetzten Handlungen und Tätigkeiten beeinflussen oder steuern.

Maßnahmen zum Erhalt der Biodiversität müssen daher primär bei der Land- und Forstwirtschaft verankert werden. Viele Maßnahmen sind gut bekannt:

- Umsetzung der Biodiversitätsstrategie Österreich, d.h. z.B.
- Mind. 10% der LW-Fläche in jedem Betrieb biodiversitätsreiche Landschaftselemente
- Mind. 26% der Agrarfläche „bio“
- Höhere Vielfalt an verwendeten Sorten und Rassen
- 10% der Waldfläche außer Nutzung stellen
- Sofortiger Schutz strukturreicher Altbaumbestände
- Totholzanteil mind. 10% des Holzvorrats im Wald
- Aufforstungen immer mind. 75% standorttypische heimische Baumarten
- Zusätzliche freie Fließstrecken an Flüssen schaffen
- Renaturierung gestörter Auen

Weitere zentrale Maßnahmen sind

- Faire Abgeltung von Bewirtschaftungerschwernissen und Verdienstentgängen für Land- und ForstwirtInnen, die durch die Berücksichtigung von Artenschutz-Belangen entstehen
- Faire Entschädigung für Schäden, die geschützte Arten verursachen (z. B. Biber, Fischotter, Wolf)
- Abgeltung der „Biodiversitätsleistung“ von Land- und ForstwirtInnen durch Förderungen in adäquater Höhe (da es politischer Wille ist, dies nicht z. B. über realistische Lebensmittelpreise zu honorieren)
- Übersicht und Kontrolle aller Naturschutzmaßnahmen, z. B. aus Bauprojekten, durch eine eigene Organisationseinheit (des Landes)
- Bereits vorliegende Managementpläne in Schutzgebieten umsetzen
- Hoheitliche Maßnahmen vorsehen, wo die Erfahrung der letzten zwei Jahrzehnte zeigt, dass konsensorientierte Maßnahmen zu wenig wirksam sind
- Abschaffungen aller Förderungen für biodiversitätsschädliche und damit nicht-nachhaltige Maßnahmen in der Land- und Forstwirtschaft (z. B.: Pflanzung nicht standortheimischer Baumarten, Trockenlegung von Feuchtflecken)
- Ex-lege-Schutz aller Moore auch im Stmk. NSchG, wie es schon im Bodenprotokoll der Alpenkonvention gesetzlich festgelegt ist

- Ex-lege-Schutz von Uferstreifen um alle fließenden Gewässer, der den HQ-30-Abflussbereich oder 10 m ab Oberkante des Gewässers umfasst (je nachdem, welcher Bereich größer ist). In diesem Bereich darf nur Grünlandbewirtschaftung oder Gehölz zulässig sein. Keine Düngung, keine Pestizide, keine uferparallele Infrastruktur (Wege, Leitungen...).
- Ex-lege-Schutz von Quellfluren, Niedermooren, Nasswiesen, Trockenwiesen
- Faire finanzielle Förderung der naturschutzkonformen Bewirtschaftung dieser von Bewirtschaftung abhängigen Lebensräume, da sich die Bewirtschaftung rein marktwirtschaftlich nicht rechnet
- Wiederherstellung eines dichten Netzes an kleinen bis mittelgroßen Stillgewässern, die nicht fischereilich genutzt werden, in allen Talböden
- Verpflichtende Präsenz von naturnah ausgeprägten Verlandungs/Röhrichtbereichen an genutzten Stillgewässern über mind. 10% der Uferlänge
- Ernsthafte Strafverfolgung bei Verstößen gegen den Arten- und Gebietsschutz (mehr juristisches Personal, Schulung von Polizei und Staatsanwaltschaft)
- Mind. 10% der LW-Fläche jedes Betriebs muss naturnah sein: Landschaftselemente, Grünland (max. 2-schüurig, ungedüngt oder extensiv beweidet), Uferstreifen, Hecken. Pro ha Fläche mind. 3 Bäume (BHD >20 cm)
- Verbot von Mulch- und Schlegelmahd in der Landwirtschaft, ausgenommen Ufer- und Straßenbegleitgrün, Ausnahmen bewilligungspflichtig
- Verbot von Umbruch und Aufforstung von Feuchtwiesen und Trockenwiesen
- Verbot der Düngung mit Gülle oder Kunstdünger auf Almen
- Verbot von Düngung und Pestizideinsatz auf LW-Flächen in NSG, GLT
- Lukrative Förderung der Nutztierhaltung im Vorland (v. a. alte Rinderrassen, Schweinerassen...), damit Grünfutter wieder Verwendung findet
- Keine Öffentlichen Gelder für Intensivtierhaltung (ab 7 GVE/ha) und für den Vertrieb von Produkten aus dieser Haltung
- Mind. 10% der Waldfläche jedes Betriebs muss zu jeder Zeit mit Starkholz (BHD > 50cm) oder stehendem Totholz (BHD >20 cm) bestanden sein. (Wenn standörtlich nicht möglich, weil diese Stärken nicht erreicht werden können, dann sinngemäß). Bis zur Erreichung dieses Zieles dürfen standorttypische heimische Bäume mit BHD >20 cm im erforderlichen Ausmaß nicht gefällt werden.
- Faire finanzielle Abgeltung für ForstwirtInnen für den Verbleib von Stark-, Alt- und Totholz im Wald
- Verbot der Aufforstung mit nicht heimischen und nicht standorttypischen Gehölzen in ESG, NSG, GLT (dazu zählen insbesondere auch Arten wie Douglasie, Roteiche, Götterbaum, Blauglöckchenbaum...)
- Verbot von Pestizideinsatz auf Waldflächen in NSG, GLT
- Fällung von allen nicht heimischen und nicht standorttypischen Gehölzen in Waldflächen in ESG, NSG, GLT binnen 5 Jahren oder Umwandlung in Totholz

ANHANG: ROTE LISTEN DER BEARBEITETEN TIERGRUPPEN

Hier werden die behandelten Tiergruppen (alphabetisch gereiht) und Arten (alphabetisch nach Teilgruppe und wissenschaftlichem Namen gereiht) genannt und ihre Gefährdungseinstufung wiedergegeben. Alle weiteren Informationen sind den Teilen 2A und 2B des Projektberichts zu entnehmen.

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|----|---------|------------|------------------------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------|
| 1 | Ameisen | Ameisen | <i>Anergates atratulus</i> (Schenck, 1852) | Arbeiterlose Parasitenameise | CR |
| 2 | Ameisen | Ameisen | <i>Aphaenogaster subterranea</i> (Latreille, 1798) | Untergrundameise | VU |
| 3 | Ameisen | Ameisen | <i>Camponotus aethiops</i> (Latreille, 1798) | Mittelmeer-Rossameise | CR |
| 4 | Ameisen | Ameisen | <i>Camponotus fallax</i> (Nylander, 1856) | Kerbblipige Rossameise | LC |
| 5 | Ameisen | Ameisen | <i>Camponotus herculeanus</i> (Linnaeus, 1758) | Schwarze Rossameise | NT |
| 6 | Ameisen | Ameisen | <i>Camponotus lateralis</i> (Olivier, 1792) | Mimikry-Rossameise | DD |
| 7 | Ameisen | Ameisen | <i>Camponotus ligniperda</i> (Latreille, 1802) | Braunschwarze Rossameise | NT |
| 8 | Ameisen | Ameisen | <i>Camponotus piceus</i> (Leach, 1825) | Glänzenschwarze Rossameise | EN |
| 9 | Ameisen | Ameisen | <i>Camponotus vagus</i> (Scopoli, 1763) | Haarige Rossameise | VU |
| 10 | Ameisen | Ameisen | <i>Colobopsis truncata</i> (Spinola, 1808) | Stöpselkopameise | LC |
| 11 | Ameisen | Ameisen | <i>Dolichoderus quadripunctatus</i> (Linnaeus, 1771) | Vierpunktameise | LC |
| 12 | Ameisen | Ameisen | <i>Formica aquilonia</i> Yarrow, 1955 | Schwachbeborstete Gebirgswaldameise | LC |
| 13 | Ameisen | Ameisen | <i>Formica clara</i> Forel, 1886 | Große Sklavenameise | EN |
| 14 | Ameisen | Ameisen | <i>Formica cunicularia</i> Latreille, 1798 | Rotrückige Sklavenameise | LC |
| 15 | Ameisen | Ameisen | <i>Formica exsecta</i> Nylander, 1846 | Große Kerbameise | NT |
| 16 | Ameisen | Ameisen | <i>Formica fusca</i> Linnaeus, 1758 | Schwarze Sklavenameise | LC |
| 17 | Ameisen | Ameisen | <i>Formica fuscocinerea</i> Forel, 1874 | Alpen-Sklavenameise | NT |
| 18 | Ameisen | Ameisen | <i>Formica gagates</i> Latreille, 1798 | Südliche Sklavenameise | VU |
| 19 | Ameisen | Ameisen | <i>Formica lemani</i> Bondroit, 1917 | Berg-Sklavenameise | LC |
| 20 | Ameisen | Ameisen | <i>Formica lugubris</i> Zetterstedt, 1838 | Starkbeborstete Gebirgswaldameise | LC |
| 21 | Ameisen | Ameisen | <i>Formica picea</i> Nylander, 1846 | Moorameise | CR |
| 22 | Ameisen | Ameisen | <i>Formica polyclycta</i> Foerster, 1850 | Kahlrückige Waldameise | LC |
| 23 | Ameisen | Ameisen | <i>Formica pratensis</i> Retzius, 1783 | Wiesen-Waldameise | VU |
| 24 | Ameisen | Ameisen | <i>Formica rufa</i> Linnaeus, 1761 | Rote Waldameise | LC |
| 25 | Ameisen | Ameisen | <i>Formica rufibarbis</i> Fabricius, 1793 | Rotbärtige Sklavenameise | LC |
| 26 | Ameisen | Ameisen | <i>Formica sanguinea</i> Latreille, 1798 | Blutrote Raubameise | VU |
| 27 | Ameisen | Ameisen | <i>Formica truncorum</i> Fabricius, 1804 | Strunkameise | NT |
| 28 | Ameisen | Ameisen | <i>Formicoxenus nitidulus</i> (Nylander, 1846) | Glänzende Gastameise | EN |
| 29 | Ameisen | Ameisen | <i>Harpagoxenus sublaevis</i> (Nylander, 1849) | Harpa | NT |
| 30 | Ameisen | Ameisen | <i>Lasius alienus</i> (Foerster, 1850) | Trockenrasen-Wegameise | VU |
| 31 | Ameisen | Ameisen | <i>Lasius bicornis</i> (Foerster, 1850) | Kleine Schattenameise | NT |
| 32 | Ameisen | Ameisen | <i>Lasius brunneus</i> (Latreille, 1798) | Braune Wegameise | LC |
| 33 | Ameisen | Ameisen | <i>Lasius citrinus</i> Emery, 1922 | Zitronengelbe Schattenameise | VU |
| 34 | Ameisen | Ameisen | <i>Lasius distinguendus</i> (Emery, 1916) | Verschiedene Schattenameise | VU |
| 35 | Ameisen | Ameisen | <i>Lasius emarginatus</i> (Olivier, 1792) | Rotrückige Felsenameise | LC |
| 36 | Ameisen | Ameisen | <i>Lasius flavus</i> (Fabricius, 1782) | Gelbe Wiesenameise | NT |
| 37 | Ameisen | Ameisen | <i>Lasius fuliginosus</i> (Latreille, 1798) | Glänzenschwarze Holzameise | NT |
| 38 | Ameisen | Ameisen | <i>Lasius jensi</i> Seifert, 1982 | Jens' Schattenameise | EN |
| 39 | Ameisen | Ameisen | <i>Lasius meridionalis</i> (Bondroit, 1920) | Südliche Schattenameise | NT |
| 40 | Ameisen | Ameisen | <i>Lasius mixtus</i> (Nylander, 1846) | Schwachbeborstete Schattenameise | LC |
| 41 | Ameisen | Ameisen | <i>Lasius myops</i> Forel, 1894 | Zwerg-Wiesenameise | EN |
| 42 | Ameisen | Ameisen | <i>Lasius niger</i> (Linnaeus, 1758) | Schwarze Wegameise | LC |
| 43 | Ameisen | Ameisen | <i>Lasius paraliensis</i> Seifert, 1992 | Schwarze Trockenrasenameise | VU |
| 44 | Ameisen | Ameisen | <i>Lasius platythorax</i> Seifert, 1991 | Plattbrust-Wegameise | LC |
| 45 | Ameisen | Ameisen | <i>Lasius psammophilus</i> Seifert, 1992 | Sandameise | NT |
| 46 | Ameisen | Ameisen | <i>Lasius umbratus</i> (Nylander, 1846) | Gelbe Schattenameise | LC |
| 47 | Ameisen | Ameisen | <i>Leptothorax acervorum</i> (Fabricius, 1793) | Große Schmalbrustameise | LC |
| 48 | Ameisen | Ameisen | <i>Leptothorax gredleri</i> Mayr, 1855 | Gredlers Schmalbrustameise | EN |
| 49 | Ameisen | Ameisen | <i>Leptothorax kutteri</i> Buschinger, 1966 | Kutters Schmalbrustameise | VU |
| 50 | Ameisen | Ameisen | <i>Leptothorax muscorum</i> (Nylander, 1846) | Moos-Schmalbrustameise | LC |
| 51 | Ameisen | Ameisen | <i>Liometopum microcephalum</i> (Panzer, 1798) | Rotrückige Drüsenameise | DD |
| 52 | Ameisen | Ameisen | <i>Manica rubida</i> (Latreille, 1802) | Große Knotenameise | NT |
| 53 | Ameisen | Ameisen | <i>Monomorium pharaonis</i> (Linnaeus, 1758) | Pharaoameise | NE |
| 54 | Ameisen | Ameisen | <i>Myrmecina graminicola</i> (Latreille, 1802) | Versteckte Knotenameise | LC |
| 55 | Ameisen | Ameisen | <i>Myrmica constricta</i> Karavaiev, 1934 | Fluss-Knotenameise | CR |
| 56 | Ameisen | Ameisen | <i>Myrmica curvithorax</i> Bondroit, 1920 | Salz-Knotenameise | EN |
| 57 | Ameisen | Ameisen | <i>Myrmica hirsuta</i> Elmes, 1978 | Borstige Knotenameise | CR |
| 58 | Ameisen | Ameisen | <i>Myrmica lobicornis</i> Nylander, 1846 | Lappenfühler-Knotenameise | NT |
| 59 | Ameisen | Ameisen | <i>Myrmica lobulicornis</i> Nylander, 1857 | Läppchenfühler-Knotenameise | LC |
| 60 | Ameisen | Ameisen | <i>Myrmica lonae</i> Finzi, 1926 | Säbeldornige Moor-Knotenameise | NT |
| 61 | Ameisen | Ameisen | <i>Myrmica microrubra</i> Seifert, 1993 | Kleine Rote Parasitenameise | NT |
| 62 | Ameisen | Ameisen | <i>Myrmica rubra</i> (Linnaeus, 1758) | Rote Knotenameise | LC |
| 63 | Ameisen | Ameisen | <i>Myrmica ruginodis</i> Nylander, 1846 | Wald-Knotenameise | LC |
| 64 | Ameisen | Ameisen | <i>Myrmica rugulosa</i> Nylander, 1849 | Runzelige Knotenameise | NT |
| 65 | Ameisen | Ameisen | <i>Myrmica sabuleti</i> Meinert, 1861 | Säbeldornige Knotenameise | LC |
| 66 | Ameisen | Ameisen | <i>Myrmica scabrinodis</i> Nylander, 1846 | Feuchtrasen-Knotenameise | NT |
| 67 | Ameisen | Ameisen | <i>Myrmica schencki</i> Viereck, 1903 | Zahnfühler-Knotenameise | VU |
| 68 | Ameisen | Ameisen | <i>Myrmica specioides</i> Bondroit, 1918 | Trockenrasen-Knotenameise | VU |
| 69 | Ameisen | Ameisen | <i>Myrmica sulcinodis</i> Nylander, 1846 | Braune Knotenameise | NT |
| 70 | Ameisen | Ameisen | <i>Myrmoxenus ravouxi</i> (André, 1896) | Ravoux' Parasitenameise | EN |
| 71 | Ameisen | Ameisen | <i>Pheidole near pallidula</i> | Grazer Soldatenameise | NE |
| 72 | Ameisen | Ameisen | <i>Plagiolepis pygmaea</i> (Latreille, 1798) | Kleine Zwergameise | EN |
| 73 | Ameisen | Ameisen | <i>Polyergus rufescens</i> (Latreille, 1798) | Amazonenameise | CR |
| 74 | Ameisen | Ameisen | <i>Ponera coarctata</i> (Latreille, 1802) | Schmale Urameise | LC |
| 75 | Ameisen | Ameisen | <i>Ponera testacea</i> Emery, 1895 | Kleine Urameise | VU |
| 76 | Ameisen | Ameisen | <i>Prenolepis nitens</i> (Mayr, 1853) | Glänzende Honigameise | EN |
| 77 | Ameisen | Ameisen | <i>Proceratium melinum</i> (Roger, 1860) | Krummameise | DD |
| 78 | Ameisen | Ameisen | <i>Solenopsis fugax</i> (Latreille, 1798) | Gelbe Diebsameise | LC |
| 79 | Ameisen | Ameisen | <i>Stenamma debile</i> (Foerster, 1850) | Kleinäugige Knotenameise | NT |
| 80 | Ameisen | Ameisen | <i>Strongylognathus testaceus</i> (Schenck, 1852) | Kleine Säbelameise | CR |
| 81 | Ameisen | Ameisen | <i>Tapinoma erraticum</i> (Latreille, 1798) | Tiefkerbige Blütenameise | VU |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|-----|-----------|------------|---------------------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------|
| 82 | Ameisen | Ameisen | <i>Tapinoma subboreale</i> Seifert, 2012 | Flachkerbige Blütenameise | VU |
| 83 | Ameisen | Ameisen | <i>Technomyrmex vitiensis</i> Mann, 1921 | Weißfußameise | NE |
| 84 | Ameisen | Ameisen | <i>Temnothorax affinis</i> (Mayr, 1855) | Baum-Schmalbrustameise | LC |
| 85 | Ameisen | Ameisen | <i>Temnothorax albipennis</i> (Curtis, 1854) | Buckelige Querfleck-Schmalbrustameise | CR |
| 86 | Ameisen | Ameisen | <i>Temnothorax clypeatus</i> (Mayr, 1853) | Hellbraune Schmalbrustameise | VU |
| 87 | Ameisen | Ameisen | <i>Temnothorax corticalis</i> (Schenck, 1852) | Rinden-Schmalbrustameise | VU |
| 88 | Ameisen | Ameisen | <i>Temnothorax crassispinus</i> (Karavaiev, 1926) | Östliche Schmalbrustameise | LC |
| 89 | Ameisen | Ameisen | <i>Temnothorax interruptus</i> (Schenck, 1852) | Querfleck-Schmalbrustameise | EN |
| 90 | Ameisen | Ameisen | <i>Temnothorax nigriceps</i> (Mayr, 1855) | Schwarzköpfige Schmalbrustameise | NT |
| 91 | Ameisen | Ameisen | <i>Temnothorax parvulus</i> (Schenck, 1852) | Zwerg-Schmalbrustameise | VU |
| 92 | Ameisen | Ameisen | <i>Temnothorax saxonicus</i> (Seifert, 1995) | Sächsische Schmalbrustameise | VU |
| 93 | Ameisen | Ameisen | <i>Temnothorax sordidulus</i> (Müller, 1923) | Kärntner Schmalbrustameise | VU |
| 94 | Ameisen | Ameisen | <i>Temnothorax tuberum</i> (Fabricius, 1775) | Bucklige Schmalbrustameise | VU |
| 95 | Ameisen | Ameisen | <i>Temnothorax unifasciatus</i> (Latreille, 1798) | Einbindige Schmalbrustameise | NT |
| 96 | Ameisen | Ameisen | <i>Tetramorium bicarinatum</i> (Nylander, 1846) | Penny-Ameise | NE |
| 97 | Ameisen | Ameisen | <i>Tetramorium caespitum</i> (Linnaeus, 1758) | Gemeine Rasenameise | NT |
| 98 | Ameisen | Ameisen | <i>Tetramorium immigrans</i> Santschi, 1927 | Gehsteig-Rasenameise | NE |
| 99 | Ameisen | Ameisen | <i>Tetramorium impurum</i> (Foerster, 1850) | Bräunliche Rasenameise | NT |
| 100 | Amphibien | Amphibien | <i>Bombina bombina x variegata</i> | Bastardunke | VU |
| 101 | Amphibien | Amphibien | <i>Bombina variegata</i> | Gelbbauchunke | VU |
| 102 | Amphibien | Amphibien | <i>Bufo bufo</i> | Erdkröte | NT |
| 103 | Amphibien | Amphibien | <i>Bufo viridis</i> | Wechselkröte | CR |
| 104 | Amphibien | Amphibien | <i>Hyla arborea</i> | Laubfrosch | VU |
| 105 | Amphibien | Amphibien | <i>Ichthyosaura alpestris</i> | Bergmolch | NT |
| 106 | Amphibien | Amphibien | <i>Lissotriton vulgaris</i> | Teichmolch | NT |
| 107 | Amphibien | Amphibien | <i>Pelobates fuscus</i> | Knoblauchkröte | CR |
| 108 | Amphibien | Amphibien | <i>Pelophylax esculentus</i> | Teichfrosch | NT |
| 109 | Amphibien | Amphibien | <i>Pelophylax lessonae</i> | Kleiner Wasserfrosch | DD |
| 110 | Amphibien | Amphibien | <i>Pelophylax ridibundus</i> | Seefrosch | DD |
| 111 | Amphibien | Amphibien | <i>Rana arvalis wolterstorffi</i> | Balkan-Moorfrosch | EN |
| 112 | Amphibien | Amphibien | <i>Rana dalmatina</i> | Springfrosch | VU |
| 113 | Amphibien | Amphibien | <i>Rana temporaria</i> | Grasfrosch | NT |
| 114 | Amphibien | Amphibien | <i>Salamandra atra</i> | Alpensalamander | NT |
| 115 | Amphibien | Amphibien | <i>Salamandra salamandra</i> | Feuersalamander | NT |
| 116 | Amphibien | Amphibien | <i>Triturus carnifex</i> | Alpen-Kammolch | VU |
| 117 | Fische | Fische | <i>Abramis brama</i> | Brachse | VU |
| 118 | Fische | Fische | <i>Acipenser ruthenus</i> | Sterlet | RE |
| 119 | Fische | Fische | <i>Alburnoides bipunctatus</i> | Schneider | LC |
| 120 | Fische | Fische | <i>Alburnus alburnus</i> | Laube | NT |
| 121 | Fische | Fische | <i>Alburnus mento</i> | Seelaube | NT |
| 122 | Fische | Fische | <i>Anguilla anguilla</i> | Aal | NE |
| 123 | Fische | Fische | <i>Aspius aspius</i> | Rapfen, Schied | EN |
| 124 | Fische | Fische | <i>Ballerus sapa</i> | Zobel | RE |
| 125 | Fische | Fische | <i>Barbatula barbatula</i> | Schmerle | LC |
| 126 | Fische | Fische | <i>Barbus balcanicus</i> | Semling, Hundsbarbe | EN |
| 127 | Fische | Fische | <i>Barbus barbus</i> | Barbe | VU |
| 128 | Fische | Fische | <i>Blicca bjoerkna</i> | Güster | EN |
| 129 | Fische | Fische | <i>Carassius auratus</i> | Goldfisch | NE |
| 130 | Fische | Fische | <i>Carassius carassius</i> | Karausche | CR |
| 131 | Fische | Fische | <i>Carassius gibelio</i> | Giebel, Silberkarausche | LC |
| 132 | Fische | Fische | <i>Chondrostoma nasus</i> | Nase | EN |
| 133 | Fische | Fische | <i>Cobitis elongatoides</i> | Steinbeißer | VU |
| 134 | Fische | Fische | <i>Cottus gobio</i> | Koppe | NT |
| 135 | Fische | Fische | <i>Ctenopharyngodon idella</i> | Graskarpfen | NE |
| 136 | Fische | Fische | <i>Cyprinus carpio</i> | Karpfen | DD |
| 137 | Fische | Fische | <i>Esox lucius</i> | Hecht | VU |
| 138 | Fische | Fische | <i>Eudontomyzon mariae</i> | Ukrainisches Bachneunauge | NT |
| 139 | Fische | Fische | <i>Gasterosteus aculeatus</i> | Dreistacheliger Stichling | NE |
| 140 | Fische | Fische | <i>Gobio gobio</i> | Gründling | LC |
| 141 | Fische | Fische | <i>Gymnocephalus baloni</i> | Donaukaulbarsch | CR |
| 142 | Fische | Fische | <i>Gymnocephalus cernuus</i> | Kaulbarsch | EN |
| 143 | Fische | Fische | <i>Gymnocephalus schraetser</i> | Schrätzer | RE/m |
| 144 | Fische | Fische | <i>Hucho hucho</i> | Huchen | EN |
| 145 | Fische | Fische | <i>Ictalurus melas</i> | Schwarzer Zwergwels | NE |
| 146 | Fische | Fische | <i>Ictalurus nebulosus</i> | Brauner Zwergwels | NE |
| 147 | Fische | Fische | <i>Lepomis gibbosus</i> | Sonnenbarsch | NE |
| 148 | Fische | Fische | <i>Leucaspis delineatus</i> | Moderlieschen | CR |
| 149 | Fische | Fische | <i>Leuciscus idus</i> | Nerfling, Aland | CR |
| 150 | Fische | Fische | <i>Leuciscus leuciscus</i> | Hasel | NT |
| 151 | Fische | Fische | <i>Lota lota</i> | Aalrutte | EN |
| 152 | Fische | Fische | <i>Misgurnus fossilis</i> | Schlammpeitzger | CR |
| 153 | Fische | Fische | <i>Oncorhynchus mykiss</i> | Regenbogenforelle | NE |
| 154 | Fische | Fische | <i>Pelecus cultratus</i> | Sichling, Ziege | RE/m |
| 155 | Fische | Fische | <i>Perca fluviatilis</i> | Flussbarsch | LC |
| 156 | Fische | Fische | <i>Phoxinus phoxinus</i> | Elritze | VU |
| 157 | Fische | Fische | <i>Pseudorasbora parva</i> | Blaubandbärbling | NE |
| 158 | Fische | Fische | <i>Rhodeus amarus</i> | Bitterling | VU |
| 159 | Fische | Fische | <i>Romanogobio kesslerii</i> | Kesslergründling | EN |
| 160 | Fische | Fische | <i>Romanogobio skywalkeri</i> | Smaragdgressling | CR |
| 161 | Fische | Fische | <i>Romanogobio uranoscopus</i> | Steingreßling | EN |
| 162 | Fische | Fische | <i>Romanogobio vladykovi</i> | Weißflossengründling | VU |
| 163 | Fische | Fische | <i>Rutilus rutilus</i> | Rotauge | LC |
| 164 | Fische | Fische | <i>Rutilus virgo</i> | Frauennerfling | EN |
| 165 | Fische | Fische | <i>Sabanejewia balcanica</i> | (Balkan-)Goldsteinbeißer | VU |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|-----|--------------|--------------|-------------------------------|----------------------------|-------------------------|
| 166 | Fische | Fische | Salmo trutta | Bachforelle | NT |
| 167 | Fische | Fische | Salvelinus fontinalis | Bachsäbling | NE |
| 168 | Fische | Fische | Salvelinus namaycush | Amerikanischer Seesaibling | NE |
| 169 | Fische | Fische | Salvelinus umbla | Seesaibling | VU |
| 170 | Fische | Fische | Sander lucioperca | Zander | EN |
| 171 | Fische | Fische | Scardinius erythrophthalmus | Rotfeder | NT |
| 172 | Fische | Fische | Silurus glanis | Wels | VU |
| 173 | Fische | Fische | Squalius cephalus | Aitel | LC |
| 174 | Fische | Fische | Telestes souffia | Strömer | EN |
| 175 | Fische | Fische | Thymallus thymallus | Äsche | EN |
| 176 | Fische | Fische | Tinca tinca | Schleie | EN |
| 177 | Fische | Fische | Umbra krameri | Hundsfisch | RE |
| 178 | Fische | Fische | Vimba vimba | Rußnase | CR |
| 179 | Fische | Fische | Zingel streber | Streber | EN |
| 180 | Fische | Fische | Zingel zingel | Zingel | CR |
| 181 | Heuschrecken | Heuschrecken | Acheta domestica | | VU |
| 182 | Heuschrecken | Heuschrecken | Aiolopus strepens | | LC |
| 183 | Heuschrecken | Heuschrecken | Aiolopus thalassinus | | LC/v |
| 184 | Heuschrecken | Heuschrecken | Anacridium aegyptium | | LC/v |
| 185 | Heuschrecken | Heuschrecken | Arcyptera fusca | | RE |
| 186 | Heuschrecken | Heuschrecken | Barbitistes serricauda | | LC |
| 187 | Heuschrecken | Heuschrecken | Bicolorana bicolor | | EN |
| 188 | Heuschrecken | Heuschrecken | Calliptamus italicus | | NT |
| 189 | Heuschrecken | Heuschrecken | Chorthippus albomarginatus | | NT |
| 190 | Heuschrecken | Heuschrecken | Chorthippus apricarius | | NT |
| 191 | Heuschrecken | Heuschrecken | Chorthippus biguttulus | | LC |
| 192 | Heuschrecken | Heuschrecken | Chorthippus brunneus | | LC |
| 193 | Heuschrecken | Heuschrecken | Chorthippus dorsatus | | LC |
| 194 | Heuschrecken | Heuschrecken | Chorthippus eisentrauti | | NT |
| 195 | Heuschrecken | Heuschrecken | Chorthippus mollis | | NT |
| 196 | Heuschrecken | Heuschrecken | Chorthippus oschei | | VU |
| 197 | Heuschrecken | Heuschrecken | Chorthippus pullus | | CR |
| 198 | Heuschrecken | Heuschrecken | Chorthippus vagans | | VU |
| 199 | Heuschrecken | Heuschrecken | Chrysochraon dispar | | NT |
| 200 | Heuschrecken | Heuschrecken | Conocephalus dorsalis | | CR |
| 201 | Heuschrecken | Heuschrecken | Conocephalus fuscus | | NT |
| 202 | Heuschrecken | Heuschrecken | Decticus verrucivorus | | VU |
| 203 | Heuschrecken | Heuschrecken | Diestrammena asynamora | | NE |
| 204 | Heuschrecken | Heuschrecken | Ephippiger ephippiger | | EN |
| 205 | Heuschrecken | Heuschrecken | Euchorthippus declivus | | LC |
| 206 | Heuschrecken | Heuschrecken | Eumodicogryllus bordigalensis | | LC |
| 207 | Heuschrecken | Heuschrecken | Euthystira brachyptera | | NT |
| 208 | Heuschrecken | Heuschrecken | Gomphocerippus rufus | | LC |
| 209 | Heuschrecken | Heuschrecken | Gomphocerus sibiricus | | NT |
| 210 | Heuschrecken | Heuschrecken | Gryllotalpa gryllotalpa | | NT |
| 211 | Heuschrecken | Heuschrecken | Gryllus bimaculatus | | NE |
| 212 | Heuschrecken | Heuschrecken | Gryllus campestris | | NT |
| 213 | Heuschrecken | Heuschrecken | Isophya brevicauda | | NT |
| 214 | Heuschrecken | Heuschrecken | Isophya campoxypha | | NT |
| 215 | Heuschrecken | Heuschrecken | Leptophyes albovittata | | VU |
| 216 | Heuschrecken | Heuschrecken | Leptophyes boscii | | NT |
| 217 | Heuschrecken | Heuschrecken | Leptophyes punctatissima | | DD |
| 218 | Heuschrecken | Heuschrecken | Locusta migratoria | | NE |
| 219 | Heuschrecken | Heuschrecken | Mantis religiosa | | LC |
| 220 | Heuschrecken | Heuschrecken | Meconema meridionale | | LC |
| 221 | Heuschrecken | Heuschrecken | Meconema thalassinum | | NT |
| 222 | Heuschrecken | Heuschrecken | Mecostethus parapleurus | | LC |
| 223 | Heuschrecken | Heuschrecken | Melanogryllus desertus | | LC |
| 224 | Heuschrecken | Heuschrecken | Metrioptera brachyptera | | NT |
| 225 | Heuschrecken | Heuschrecken | Metrioptera saussuriana | | NT |
| 226 | Heuschrecken | Heuschrecken | Micropodisma salamandra | | NT |
| 227 | Heuschrecken | Heuschrecken | Miramella alpina | | NT |
| 228 | Heuschrecken | Heuschrecken | Miramella carinthiaca | | NT |
| 229 | Heuschrecken | Heuschrecken | Modicogryllus frontalis | | NT |
| 230 | Heuschrecken | Heuschrecken | Myrmecophilus acervorum | | VU |
| 231 | Heuschrecken | Heuschrecken | Myrmeleotettix maculatus | | EN |
| 232 | Heuschrecken | Heuschrecken | Odontopodisma decipiens | | VU |
| 233 | Heuschrecken | Heuschrecken | Odontopodisma schmidti | | VU |
| 234 | Heuschrecken | Heuschrecken | Oecanthus pellucens | | NT |
| 235 | Heuschrecken | Heuschrecken | Oedipoda caerulea | | NT |
| 236 | Heuschrecken | Heuschrecken | Omocestus haemorrhoidalis | | EN |
| 237 | Heuschrecken | Heuschrecken | Omocestus rufipes | | VU |
| 238 | Heuschrecken | Heuschrecken | Omocestus viridulus | | NT |
| 239 | Heuschrecken | Heuschrecken | Pachytrachis gracilis | | VU |
| 240 | Heuschrecken | Heuschrecken | Pezotettix giornae | | VU |
| 241 | Heuschrecken | Heuschrecken | Phaneroptera falcata | | NT |
| 242 | Heuschrecken | Heuschrecken | Phaneroptera nana | | LC |
| 243 | Heuschrecken | Heuschrecken | Pholidoptera aptera | | LC |
| 244 | Heuschrecken | Heuschrecken | Pholidoptera fallax | | VU |
| 245 | Heuschrecken | Heuschrecken | Pholidoptera griseoaptera | | LC |
| 246 | Heuschrecken | Heuschrecken | Platycleis grisea | | VU |
| 247 | Heuschrecken | Heuschrecken | Podisma pedestris | | VU |
| 248 | Heuschrecken | Heuschrecken | Podismopsis styriaca | | VU |
| 249 | Heuschrecken | Heuschrecken | Polysarcus denticauda | | EN |
| 250 | Heuschrecken | Heuschrecken | Pseudochorthippus montanus | | VU |
| 251 | Heuschrecken | Heuschrecken | Pseudochorthippus parallelus | | LC |
| 252 | Heuschrecken | Heuschrecken | Pseudopodisma fieberi | | CR |
| 253 | Heuschrecken | Heuschrecken | Psophus stridulus | | NT |
| 254 | Heuschrecken | Heuschrecken | Pteronemobius heydenii | | NT |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|-----|--------------|--------------|-------------------------------|----------------|-------------------------|
| 255 | Heuschrecken | Heuschrecken | Roeseliana roeselii | | LC |
| 256 | Heuschrecken | Heuschrecken | Ruspolia nitidula | | LC |
| 257 | Heuschrecken | Heuschrecken | Sphingonotus caeruleans | | CR |
| 258 | Heuschrecken | Heuschrecken | Stauroderus scalaris | | NT |
| 259 | Heuschrecken | Heuschrecken | Stenobothrus lineatus | | NT |
| 260 | Heuschrecken | Heuschrecken | Stenobothrus rubicundulus | | VU |
| 261 | Heuschrecken | Heuschrecken | Stenobothrus stigmaticus | | EN |
| 262 | Heuschrecken | Heuschrecken | Stethophyma grossum | | VU |
| 263 | Heuschrecken | Heuschrecken | Tetrix bipunctata | | DD |
| 264 | Heuschrecken | Heuschrecken | Tetrix bipunctata agg. | | LC |
| 265 | Heuschrecken | Heuschrecken | Tetrix bolivari | | DD |
| 266 | Heuschrecken | Heuschrecken | Tetrix kraussi | | DD |
| 267 | Heuschrecken | Heuschrecken | Tetrix subulata | | NT |
| 268 | Heuschrecken | Heuschrecken | Tetrix tenuicornis | | NT |
| 269 | Heuschrecken | Heuschrecken | Tetrix tuerki | | RE |
| 270 | Heuschrecken | Heuschrecken | Tetrix undulata | | VU |
| 271 | Heuschrecken | Heuschrecken | Tettigonia cantans | | LC |
| 272 | Heuschrecken | Heuschrecken | Tettigonia caudata | | VU |
| 273 | Heuschrecken | Heuschrecken | Tettigonia viridissima | | LC |
| 274 | Heuschrecken | Heuschrecken | Troglophilus cavicola | | LC |
| 275 | Heuschrecken | Heuschrecken | Troglophilus neglectus | | CR |
| 276 | Heuschrecken | Heuschrecken | Xya pfaenderi | | CR |
| 277 | Heuschrecken | Heuschrecken | Xya variegata | | CR |
| 278 | Heuschrecken | Heuschrecken | Yersinella raymondi | | NE |
| 279 | Käfer | Bockkäfer | Acanthocinus aedilis | | LC |
| 280 | Käfer | Bockkäfer | Acanthocinus carinulatus | | NE |
| 281 | Käfer | Bockkäfer | Acanthocinus griseus | | VU |
| 282 | Käfer | Bockkäfer | Acanthocinus reticulatus | | EN |
| 283 | Käfer | Bockkäfer | Acmaeops marginatus | | CR |
| 284 | Käfer | Bockkäfer | Acmaeops pratensis | | VU |
| 285 | Käfer | Bockkäfer | Acmaeops septentrionis | | VU |
| 286 | Käfer | Bockkäfer | Aegomorphus clavipes | | NT |
| 287 | Käfer | Bockkäfer | Aegosoma scabricorne | | EN |
| 288 | Käfer | Bockkäfer | Agapanthia asphodeli | | NE |
| 289 | Käfer | Bockkäfer | Agapanthia cardui | | CR |
| 290 | Käfer | Bockkäfer | Agapanthia dahlia | | CR |
| 291 | Käfer | Bockkäfer | Agapanthia intermedia | | EN |
| 292 | Käfer | Bockkäfer | Agapanthia villosiviridescens | | LC |
| 293 | Käfer | Bockkäfer | Agapanthia violacea | | CR |
| 294 | Käfer | Bockkäfer | Alosterna tabacicolor | | LC |
| 295 | Käfer | Bockkäfer | Anaesthetis testacea | | LC |
| 296 | Käfer | Bockkäfer | Anaglyptus mysticus | | LC |
| 297 | Käfer | Bockkäfer | Anastrangalia dubia | | LC |
| 298 | Käfer | Bockkäfer | Anastrangalia reyi | | LC |
| 299 | Käfer | Bockkäfer | Anastrangalia sanguinolenta | | LC |
| 300 | Käfer | Bockkäfer | Anisarhtron barbipes | | CR |
| 301 | Käfer | Bockkäfer | Anisorus quercus | | DD |
| 302 | Käfer | Bockkäfer | Anoplodera rufipes | | DD |
| 303 | Käfer | Bockkäfer | Anoplodera sexguttata | | NT |
| 304 | Käfer | Bockkäfer | Arhopalus rusticus | | LC |
| 305 | Käfer | Bockkäfer | Aromia moschata | | VU |
| 306 | Käfer | Bockkäfer | Asemum striatum | | LC |
| 307 | Käfer | Bockkäfer | Axinopalpis gracilis | | VU |
| 308 | Käfer | Bockkäfer | Brachyta interrogationis | | EN |
| 309 | Käfer | Bockkäfer | Calamobius filum | | DD |
| 310 | Käfer | Bockkäfer | Callidium aeneum | | LC |
| 311 | Käfer | Bockkäfer | Callidium coriaceum | | LC |
| 312 | Käfer | Bockkäfer | Callidium violaceum | | LC |
| 313 | Käfer | Bockkäfer | Callimus angulatus | | CR |
| 314 | Käfer | Bockkäfer | Carinatodorcadion aethiops | | CR |
| 315 | Käfer | Bockkäfer | Carinatodorcadion fulvum | | CR |
| 316 | Käfer | Bockkäfer | Cerambyx cerdo | | CR |
| 317 | Käfer | Bockkäfer | Cerambyx scopoli | | EN |
| 318 | Käfer | Bockkäfer | Chlorophorus annularis | | NE |
| 319 | Käfer | Bockkäfer | Chlorophorus figuratus | | NT |
| 320 | Käfer | Bockkäfer | Chlorophorus herbstii | | EN |
| 321 | Käfer | Bockkäfer | Chlorophorus sartor | | VU |
| 322 | Käfer | Bockkäfer | Chlorophorus varius | | NT |
| 323 | Käfer | Bockkäfer | Clytus arietis | | LC |
| 324 | Käfer | Bockkäfer | Clytus lama | | LC |
| 325 | Käfer | Bockkäfer | Clytus rhamni | | DD |
| 326 | Käfer | Bockkäfer | Clytus tropicus | | EN |
| 327 | Käfer | Bockkäfer | Cortodera femorata | | VU |
| 328 | Käfer | Bockkäfer | Cortodera humeralis | | EN |
| 329 | Käfer | Bockkäfer | Cyrtoclytus capra | | EN |
| 330 | Käfer | Bockkäfer | Deilus fugax | | VU |
| 331 | Käfer | Bockkäfer | Deroplia genei | | CR |
| 332 | Käfer | Bockkäfer | Dinoptera collaris | | LC |
| 333 | Käfer | Bockkäfer | Ergates faber | | RE |
| 334 | Käfer | Bockkäfer | Evodinus borealis | | NE |
| 335 | Käfer | Bockkäfer | Evodinus clathratus | | LC |
| 336 | Käfer | Bockkäfer | Exocentrus adpersus | | LC |
| 337 | Käfer | Bockkäfer | Exocentrus lusitanus | | NT |
| 338 | Käfer | Bockkäfer | Exocentrus punctipennis | | EN |
| 339 | Käfer | Bockkäfer | Gaurotes virginea | | LC |
| 340 | Käfer | Bockkäfer | Glaphyra marmottani | | CR |
| 341 | Käfer | Bockkäfer | Glaphyra umbellatarum | | LC |
| 342 | Käfer | Bockkäfer | Gracilia minuta | | NE |
| 343 | Käfer | Bockkäfer | Grammotera abdominalis | | VU |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|-----|--------|------------|-------------------------------------|----------------|-------------------------|
| 344 | Käfer | Bockkäfer | Grammoptera ruficornis | | LC |
| 345 | Käfer | Bockkäfer | Grammoptera ustulata | | VU |
| 346 | Käfer | Bockkäfer | Herophila tristis | | DD |
| 347 | Käfer | Bockkäfer | Hylotrupes bajulus | | LC |
| 348 | Käfer | Bockkäfer | Isotomus speciosus | | CR |
| 349 | Käfer | Bockkäfer | Judolia sexmaculata | | LC |
| 350 | Käfer | Bockkäfer | Lamia textor | | EN |
| 351 | Käfer | Bockkäfer | Leioderes kollari | | EN |
| 352 | Käfer | Bockkäfer | Leiopus linnei | | LC |
| 353 | Käfer | Bockkäfer | Leiopus nebulosus | | LC |
| 354 | Käfer | Bockkäfer | Leiopus punctulatus | | CR |
| 355 | Käfer | Bockkäfer | Leptura aethiops | | NT |
| 356 | Käfer | Bockkäfer | Leptura annularis | | NT |
| 357 | Käfer | Bockkäfer | Leptura aurulenta | | EN |
| 358 | Käfer | Bockkäfer | Leptura quadrifasciata | | LC |
| 359 | Käfer | Bockkäfer | Lepturalia nigripes | | DD |
| 360 | Käfer | Bockkäfer | Lepturobosca virens | | NT |
| 361 | Käfer | Bockkäfer | Lioderina linearis | | DD |
| 362 | Käfer | Bockkäfer | Menesia bipunctata | | NT |
| 363 | Käfer | Bockkäfer | Mesosa curculionoides | | VU |
| 364 | Käfer | Bockkäfer | Mesosa nebulosa | | NT |
| 365 | Käfer | Bockkäfer | Molorchus minor | | LC |
| 366 | Käfer | Bockkäfer | Monochamus galloprovincialis pistor | | NT |
| 367 | Käfer | Bockkäfer | Monochamus saltuarius | | LC |
| 368 | Käfer | Bockkäfer | Monochamus sartor | | LC |
| 369 | Käfer | Bockkäfer | Monochamus sutor | | LC |
| 370 | Käfer | Bockkäfer | Morimus asper funereus | | CR |
| 371 | Käfer | Bockkäfer | Musaria affinis | | NT |
| 372 | Käfer | Bockkäfer | Necydalis major | | DD |
| 373 | Käfer | Bockkäfer | Necydalis ulmi | | CR |
| 374 | Käfer | Bockkäfer | Nivellia sanguinosa | | CR |
| 375 | Käfer | Bockkäfer | Oberea erythrocephala | | EN |
| 376 | Käfer | Bockkäfer | Oberea euphorbiae | | RE |
| 377 | Käfer | Bockkäfer | Oberea linearis | | LC |
| 378 | Käfer | Bockkäfer | Oberea oculata | | LC |
| 379 | Käfer | Bockkäfer | Oberea pedemontana | | EN |
| 380 | Käfer | Bockkäfer | Oberea pupillata | | LC |
| 381 | Käfer | Bockkäfer | Obrium brunneum | | LC |
| 382 | Käfer | Bockkäfer | Obrium cantharinum | | EN |
| 383 | Käfer | Bockkäfer | Oplosia cinerea | | EN |
| 384 | Käfer | Bockkäfer | Opsilia coeruleascens | | EN |
| 385 | Käfer | Bockkäfer | Opsilia molybdaena | | DD |
| 386 | Käfer | Bockkäfer | Opsilia uncinata | | CR |
| 387 | Käfer | Bockkäfer | Oxymirus cursor | | NT |
| 388 | Käfer | Bockkäfer | Pachyta lamed | | VU |
| 389 | Käfer | Bockkäfer | Pachyta quadrimaculata | | LC |
| 390 | Käfer | Bockkäfer | Pachytodes cerambyciformis | | LC |
| 391 | Käfer | Bockkäfer | Pachytodes erraticus | | CR |
| 392 | Käfer | Bockkäfer | Paracorymbia fulva | | NT |
| 393 | Käfer | Bockkäfer | Paracorymbia maculicornis | | LC |
| 394 | Käfer | Bockkäfer | Pedestredorcadion arenarium | | CR |
| 395 | Käfer | Bockkäfer | Pedestredorcadion pedestre | | CR |
| 396 | Käfer | Bockkäfer | Pedostrangalia pubescens | | NT |
| 397 | Käfer | Bockkäfer | Pedostrangalia revestita | | CR |
| 398 | Käfer | Bockkäfer | Phymatodes testaceus | | LC |
| 399 | Käfer | Bockkäfer | Phytoecia cylindrica | | LC |
| 400 | Käfer | Bockkäfer | Phytoecia icterica | | VU |
| 401 | Käfer | Bockkäfer | Phytoecia nigricornis | | NT |
| 402 | Käfer | Bockkäfer | Phytoecia pustulata | | LC |
| 403 | Käfer | Bockkäfer | Phytoecia virgula | | VU |
| 404 | Käfer | Bockkäfer | Pidonia lurida | | LC |
| 405 | Käfer | Bockkäfer | Plagionotus arcuatus | | LC |
| 406 | Käfer | Bockkäfer | Plagionotus detritus | | EN |
| 407 | Käfer | Bockkäfer | Plagionotus floralis | | RE |
| 408 | Käfer | Bockkäfer | Poecilium alni | | LC |
| 409 | Käfer | Bockkäfer | Poecilium glabratum | | CR |
| 410 | Käfer | Bockkäfer | Poecilium lividum | | NE |
| 411 | Käfer | Bockkäfer | Poecilium pusillum | | EN |
| 412 | Käfer | Bockkäfer | Poecilium rufipes | | VU |
| 413 | Käfer | Bockkäfer | Pogonocherus decoratus | | NT |
| 414 | Käfer | Bockkäfer | Pogonocherus fasciculatus | | LC |
| 415 | Käfer | Bockkäfer | Pogonocherus hispidulus | | LC |
| 416 | Käfer | Bockkäfer | Pogonocherus hispidus | | LC |
| 417 | Käfer | Bockkäfer | Pogonocherus ovatus | | NT |
| 418 | Käfer | Bockkäfer | Prionus coriarius | | LC |
| 419 | Käfer | Bockkäfer | Pronocera angusta | | CR |
| 420 | Käfer | Bockkäfer | Pseudovadonia livida | | LC |
| 421 | Käfer | Bockkäfer | Purpuricenus kaehleri | | DD |
| 422 | Käfer | Bockkäfer | Pyrrhidium sanguineum | | LC |
| 423 | Käfer | Bockkäfer | Rhagium bifasciatum | | LC |
| 424 | Käfer | Bockkäfer | Rhagium inquisitor | | LC |
| 425 | Käfer | Bockkäfer | Rhagium mordax | | LC |
| 426 | Käfer | Bockkäfer | Rhagium sycophanta | | CR |
| 427 | Käfer | Bockkäfer | Rhamnusium bicolor | | CR |
| 428 | Käfer | Bockkäfer | Ropalopus clavipes | | CR |
| 429 | Käfer | Bockkäfer | Ropalopus femoratus | | EN |
| 430 | Käfer | Bockkäfer | Ropalopus ungaricus | | EN |
| 431 | Käfer | Bockkäfer | Rosalia alpina | | EN |
| 432 | Käfer | Bockkäfer | Rutpela maculata | | LC |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|-----|--------|------------|----------------------------|----------------|-------------------------|
| 433 | Käfer | Bockkäfer | Saperda carcharias | | LC |
| 434 | Käfer | Bockkäfer | Saperda octopunctata | | CR |
| 435 | Käfer | Bockkäfer | Saperda perforata | | EN |
| 436 | Käfer | Bockkäfer | Saperda populnea | | LC |
| 437 | Käfer | Bockkäfer | Saperda punctata | | CR |
| 438 | Käfer | Bockkäfer | Saperda scalaris | | LC |
| 439 | Käfer | Bockkäfer | Saperda similis | | EN |
| 440 | Käfer | Bockkäfer | Saphanus piceus | | LC |
| 441 | Käfer | Bockkäfer | Semanotus undatus | | LC |
| 442 | Käfer | Bockkäfer | Spondylis buprestoides | | NT |
| 443 | Käfer | Bockkäfer | Stenomalus bicolor | | CR |
| 444 | Käfer | Bockkäfer | Stenocorus meridianus | | NT |
| 445 | Käfer | Bockkäfer | Stenopterus ater | | NE |
| 446 | Käfer | Bockkäfer | Stenopterus flavicornis | | CR |
| 447 | Käfer | Bockkäfer | Stenopterus rufus | | NT |
| 448 | Käfer | Bockkäfer | Stenostola dubia | | LC |
| 449 | Käfer | Bockkäfer | Stenostola ferrea | | VU |
| 450 | Käfer | Bockkäfer | Stenurella bifasciata | | LC |
| 451 | Käfer | Bockkäfer | Stenurella melanura | | LC |
| 452 | Käfer | Bockkäfer | Stenurella nigra | | LC |
| 453 | Käfer | Bockkäfer | Stenurella septempunctata | | LC |
| 454 | Käfer | Bockkäfer | Stictoleptura erythroptera | | CR |
| 455 | Käfer | Bockkäfer | Stictoleptura rubra | | LC |
| 456 | Käfer | Bockkäfer | Stictoleptura scutellata | | EN |
| 457 | Käfer | Bockkäfer | Strangalia attenuata | | LC |
| 458 | Käfer | Bockkäfer | Tetropium castaneum | | LC |
| 459 | Käfer | Bockkäfer | Tetropium fuscum | | LC |
| 460 | Käfer | Bockkäfer | Tetropium gabrieli | | NT |
| 461 | Käfer | Bockkäfer | Tetrops praeustus | | LC |
| 462 | Käfer | Bockkäfer | Tetrops starkii | | EN |
| 463 | Käfer | Bockkäfer | Tragosoma depsarium | | EN |
| 464 | Käfer | Bockkäfer | Trichoferus pallidus | | CR |
| 465 | Käfer | Bockkäfer | Vadonia unipunctata | | CR |
| 466 | Käfer | Bockkäfer | Xylosteus spinolae | | CR |
| 467 | Käfer | Bockkäfer | Xylotrechus antilope | | LC |
| 468 | Käfer | Bockkäfer | Xylotrechus arvicola | | EN |
| 469 | Käfer | Bockkäfer | Xylotrechus pantherinus | | CR |
| 470 | Käfer | Bockkäfer | Xylotrechus rusticus | | EN |
| 471 | Käfer | FFH-Käfer | Bolbelasmus unicornis | | CR |
| 472 | Käfer | FFH-Käfer | Cucujus cinnaberinus | | VU |
| 473 | Käfer | FFH-Käfer | Graphoderus bilineatus | | CR |
| 474 | Käfer | FFH-Käfer | Lucanus cervus | | VU |
| 475 | Käfer | FFH-Käfer | Osmoderma eremita | | CR |
| 476 | Käfer | FFH-Käfer | Stephanopachys linearis | | CR |
| 477 | Käfer | FFH-Käfer | Stephanopachys substriatus | | CR |
| 478 | Käfer | Laufkäfer | Abax carinatus | | LC |
| 479 | Käfer | Laufkäfer | Abax ovalis | | LC |
| 480 | Käfer | Laufkäfer | Abax parallelepipedus | | LC |
| 481 | Käfer | Laufkäfer | Abax parallellus | | LC |
| 482 | Käfer | Laufkäfer | Acupalpus exiguus | | EN |
| 483 | Käfer | Laufkäfer | Acupalpus flavicollis | | LC |
| 484 | Käfer | Laufkäfer | Acupalpus luteatus | | VU |
| 485 | Käfer | Laufkäfer | Acupalpus maculatus | | NT |
| 486 | Käfer | Laufkäfer | Acupalpus meridianus | | LC |
| 487 | Käfer | Laufkäfer | Acupalpus parvulus | | VU |
| 488 | Käfer | Laufkäfer | Acupalpus suturalis | | CR |
| 489 | Käfer | Laufkäfer | Agonum antennarium | | CR |
| 490 | Käfer | Laufkäfer | Agonum duftschmidi | | EN |
| 491 | Käfer | Laufkäfer | Agonum emarginatum | | LC |
| 492 | Käfer | Laufkäfer | Agonum fuliginosum | | NT |
| 493 | Käfer | Laufkäfer | Agonum gracile | | VU |
| 494 | Käfer | Laufkäfer | Agonum gracilipes | | VU |
| 495 | Käfer | Laufkäfer | Agonum impressum | | RE |
| 496 | Käfer | Laufkäfer | Agonum lugens | | VU |
| 497 | Käfer | Laufkäfer | Agonum marginatum | | EN |
| 498 | Käfer | Laufkäfer | Agonum micans | | NT |
| 499 | Käfer | Laufkäfer | Agonum muelleri | | LC |
| 500 | Käfer | Laufkäfer | Agonum piceum | | EN |
| 501 | Käfer | Laufkäfer | Agonum scitulum | | NT |
| 502 | Käfer | Laufkäfer | Agonum sexpunctatum | | LC |
| 503 | Käfer | Laufkäfer | Agonum thoreyi | | LC |
| 504 | Käfer | Laufkäfer | Agonum versutum | | VU |
| 505 | Käfer | Laufkäfer | Agonum viduum | | LC |
| 506 | Käfer | Laufkäfer | Agonum viridicupreum | | CR |
| 507 | Käfer | Laufkäfer | Amara aenea | | LC |
| 508 | Käfer | Laufkäfer | Amara alpicola | | NT |
| 509 | Käfer | Laufkäfer | Amara apricaria | | VU |
| 510 | Käfer | Laufkäfer | Amara aulica | | LC |
| 511 | Käfer | Laufkäfer | Amara bifrons | | LC |
| 512 | Käfer | Laufkäfer | Amara chaudiroides | | EN |
| 513 | Käfer | Laufkäfer | Amara communis | | LC |
| 514 | Käfer | Laufkäfer | Amara consularis | | VU |
| 515 | Käfer | Laufkäfer | Amara convexior | | LC |
| 516 | Käfer | Laufkäfer | Amara cuniculina | | NT |
| 517 | Käfer | Laufkäfer | Amara cursitans | | EN |
| 518 | Käfer | Laufkäfer | Amara curta | | LC |
| 519 | Käfer | Laufkäfer | Amara equestris | | VU |
| 520 | Käfer | Laufkäfer | Amara erratica | | LC |
| 521 | Käfer | Laufkäfer | Amara eurynota | | VU |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|-----|--------|------------|-----------------------------------------|----------------|-------------------------|
| 522 | Käfer | Laufkäfer | Amara familiaris | | LC |
| 523 | Käfer | Laufkäfer | Amara fulva | | EN |
| 524 | Käfer | Laufkäfer | Amara fulvipipes | | VU |
| 525 | Käfer | Laufkäfer | Amara gebleri | | NT |
| 526 | Käfer | Laufkäfer | Amara lucida | | NT |
| 527 | Käfer | Laufkäfer | Amara lunicollis | | LC |
| 528 | Käfer | Laufkäfer | Amara majuscula | | NT |
| 529 | Käfer | Laufkäfer | Amara makolskii | | VU |
| 530 | Käfer | Laufkäfer | Amara messae | | VU |
| 531 | Käfer | Laufkäfer | Amara montivaga | | LC |
| 532 | Käfer | Laufkäfer | Amara municipalis | | VU |
| 533 | Käfer | Laufkäfer | Amara nigricornis | | NT |
| 534 | Käfer | Laufkäfer | Amara nitida | | LC |
| 535 | Käfer | Laufkäfer | Amara nobilis | | CR |
| 536 | Käfer | Laufkäfer | Amara ovata | | LC |
| 537 | Käfer | Laufkäfer | Amara plebeja | | NT |
| 538 | Käfer | Laufkäfer | Amara praetermissa | | NT |
| 539 | Käfer | Laufkäfer | Amara pulpani | | VU |
| 540 | Käfer | Laufkäfer | Amara quenseli | | VU |
| 541 | Käfer | Laufkäfer | Amara schimperi | | CR |
| 542 | Käfer | Laufkäfer | Amara similata | | LC |
| 543 | Käfer | Laufkäfer | Amara tibialis | | VU |
| 544 | Käfer | Laufkäfer | Amara tricuspidata | | EN |
| 545 | Käfer | Laufkäfer | Amblystomus niger | | EN |
| 546 | Käfer | Laufkäfer | Anchomenus dorsalis | | LC |
| 547 | Käfer | Laufkäfer | Anisodactylus binotatus | | LC |
| 548 | Käfer | Laufkäfer | Anisodactylus nemorivagus | | NT |
| 549 | Käfer | Laufkäfer | Anisodactylus signatus | | LC |
| 550 | Käfer | Laufkäfer | Anthracus consputus | | VU |
| 551 | Käfer | Laufkäfer | Anthracus longicornis | | CR |
| 552 | Käfer | Laufkäfer | Anthracus transversalis | | CR |
| 553 | Käfer | Laufkäfer | Aptinus bombardia | | LC |
| 554 | Käfer | Laufkäfer | Arctaphaenops angulipennis angulipennis | | LC |
| 555 | Käfer | Laufkäfer | Arctaphaenops angulipennis styriacus | | NT |
| 556 | Käfer | Laufkäfer | Asaphidion austriacum | | LC |
| 557 | Käfer | Laufkäfer | Asaphidion caraboides | | VU |
| 558 | Käfer | Laufkäfer | Asaphidion flavipes | | LC |
| 559 | Käfer | Laufkäfer | Asaphidion pallipes | | VU |
| 560 | Käfer | Laufkäfer | Atranes ruficollis | | CR |
| 561 | Käfer | Laufkäfer | Badister bullatus | | LC |
| 562 | Käfer | Laufkäfer | Badister collaris | | VU |
| 563 | Käfer | Laufkäfer | Badister dilatatus | | NT |
| 564 | Käfer | Laufkäfer | Badister lacertosus | | NT |
| 565 | Käfer | Laufkäfer | Badister meridionalis | | EN |
| 566 | Käfer | Laufkäfer | Badister peltatus | | EN |
| 567 | Käfer | Laufkäfer | Badister sodalis | | NT |
| 568 | Käfer | Laufkäfer | Badister unipustulatus | | CR |
| 569 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion articulatum | | LC |
| 570 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion ascendens | | NT |
| 571 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion assimile | | VU |
| 572 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion azurescens | | NT |
| 573 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion biguttatum | | VU |
| 574 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion bipunctatum | | NT |
| 575 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion bruxellense | | NT |
| 576 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion bualei | | NT |
| 577 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion bugnioni | | RE |
| 578 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion complanatum | | VU |
| 579 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion conforme | | VU |
| 580 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion dalmatinum | | LC |
| 581 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion decorum | | NT |
| 582 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion deletum | | LC |
| 583 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion dentellum | | VU |
| 584 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion distinguendum | | RE |
| 585 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion doris | | EN |
| 586 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion eques | | RE |
| 587 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion fasciolatum | | VU |
| 588 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion femoratum | | LC |
| 589 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion fluviatile | | EN |
| 590 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion foraminosum | | RE |
| 591 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion friebi | | CR |
| 592 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion fulvipipes | | RE |
| 593 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion fumigatum | | EN |
| 594 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion genei | | LC |
| 595 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion geniculatum | | LC |
| 596 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion glaciale | | LC |
| 597 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion humerale | | CR |
| 598 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion incognitum | | LC |
| 599 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion inoptatum | | EN |
| 600 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion lampros | | LC |
| 601 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion litorale | | CR |
| 602 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion longipes | | VU |
| 603 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion lunatum | | CR |
| 604 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion lunulatum | | LC |
| 605 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion mannerheimii | | NT |
| 606 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion milleri | | VU |
| 607 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion minimum | | EN |
| 608 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion modestum | | VU |
| 609 | Käfer | Laufkäfer | Bembidion monticola | | NT |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|-----|--------|------------|-----------------------------------------|----------------|-------------------------|
| 610 | Käfer | Laufkäfer | <i>Bembidion obtusum</i> | | VU |
| 611 | Käfer | Laufkäfer | <i>Bembidion octomaculatum</i> | | NT |
| 612 | Käfer | Laufkäfer | <i>Bembidion prasinum</i> | | VU |
| 613 | Käfer | Laufkäfer | <i>Bembidion properans</i> | | LC |
| 614 | Käfer | Laufkäfer | <i>Bembidion pseudascendens</i> | | EN |
| 615 | Käfer | Laufkäfer | <i>Bembidion punctulatum</i> | | NT |
| 616 | Käfer | Laufkäfer | <i>Bembidion pygmaeum</i> | | EN |
| 617 | Käfer | Laufkäfer | <i>Bembidion quadrimaculatum</i> | | LC |
| 618 | Käfer | Laufkäfer | <i>Bembidion quadripustulatum</i> | | VU |
| 619 | Käfer | Laufkäfer | <i>Bembidion schueppelii</i> | | NT |
| 620 | Käfer | Laufkäfer | <i>Bembidion semipunctatum</i> | | VU |
| 621 | Käfer | Laufkäfer | <i>Bembidion starkii</i> | | CR |
| 622 | Käfer | Laufkäfer | <i>Bembidion stephensii</i> | | NT |
| 623 | Käfer | Laufkäfer | <i>Bembidion striatum</i> | | CR |
| 624 | Käfer | Laufkäfer | <i>Bembidion subcostatum</i> | | LC |
| 625 | Käfer | Laufkäfer | <i>Bembidion tenellum</i> | | VU |
| 626 | Käfer | Laufkäfer | <i>Bembidion testaceum</i> | | NT |
| 627 | Käfer | Laufkäfer | <i>Bembidion tetracolum</i> | | LC |
| 628 | Käfer | Laufkäfer | <i>Bembidion tibiale</i> | | LC |
| 629 | Käfer | Laufkäfer | <i>Bembidion varicolor</i> | | NT |
| 630 | Käfer | Laufkäfer | <i>Bembidion varium</i> | | VU |
| 631 | Käfer | Laufkäfer | <i>Blemus discus</i> | | LC |
| 632 | Käfer | Laufkäfer | <i>Blethisa multipunctata</i> | | CR |
| 633 | Käfer | Laufkäfer | <i>Brachinus crepitans</i> | | EN |
| 634 | Käfer | Laufkäfer | <i>Brachinus elegans</i> | | LC |
| 635 | Käfer | Laufkäfer | <i>Brachinus explodens</i> | | LC |
| 636 | Käfer | Laufkäfer | <i>Brachinus psophia</i> | | EN |
| 637 | Käfer | Laufkäfer | <i>Bradycellus caucasicus</i> | | LC |
| 638 | Käfer | Laufkäfer | <i>Bradycellus csikii</i> | | NT |
| 639 | Käfer | Laufkäfer | <i>Bradycellus harpalinus</i> | | LC |
| 640 | Käfer | Laufkäfer | <i>Bradycellus ruficollis</i> | | CR |
| 641 | Käfer | Laufkäfer | <i>Bradycellus verbasci</i> | | LC |
| 642 | Käfer | Laufkäfer | <i>Brosicus cephalotes</i> | | CR |
| 643 | Käfer | Laufkäfer | <i>Calathus ambiguus</i> | | CR |
| 644 | Käfer | Laufkäfer | <i>Calathus erratus</i> | | LC |
| 645 | Käfer | Laufkäfer | <i>Calathus fuscipes</i> | | LC |
| 646 | Käfer | Laufkäfer | <i>Calathus melanocephalus</i> | | LC |
| 647 | Käfer | Laufkäfer | <i>Calathus micropterus</i> | | LC |
| 648 | Käfer | Laufkäfer | <i>Callistus lunatus</i> | | NT |
| 649 | Käfer | Laufkäfer | <i>Calodromius spilotus</i> | | LC |
| 650 | Käfer | Laufkäfer | <i>Calosoma inquisitor</i> | | NT |
| 651 | Käfer | Laufkäfer | <i>Calosoma sycophanta</i> | | VU |
| 652 | Käfer | Laufkäfer | <i>Carabus alpestris alpestris</i> | | NT |
| 653 | Käfer | Laufkäfer | <i>Carabus alpestris hoppei</i> | | LC |
| 654 | Käfer | Laufkäfer | <i>Carabus arvensis</i> | | LC |
| 655 | Käfer | Laufkäfer | <i>Carabus auronitens</i> | | LC |
| 656 | Käfer | Laufkäfer | <i>Carabus cancellatus</i> | | VU |
| 657 | Käfer | Laufkäfer | <i>Carabus carinthiacus</i> | | VU |
| 658 | Käfer | Laufkäfer | <i>Carabus convexus</i> | | LC |
| 659 | Käfer | Laufkäfer | <i>Carabus coriaceus</i> | | LC |
| 660 | Käfer | Laufkäfer | <i>Carabus depressus</i> | | NT |
| 661 | Käfer | Laufkäfer | <i>Carabus fabricii</i> | | NT |
| 662 | Käfer | Laufkäfer | <i>Carabus gigas</i> | | EN |
| 663 | Käfer | Laufkäfer | <i>Carabus glabratus</i> | | LC |
| 664 | Käfer | Laufkäfer | <i>Carabus granulatus</i> | | LC |
| 665 | Käfer | Laufkäfer | <i>Carabus hortensis</i> | | LC |
| 666 | Käfer | Laufkäfer | <i>Carabus intricatus</i> | | LC |
| 667 | Käfer | Laufkäfer | <i>Carabus irregularis irregularis</i> | | NT |
| 668 | Käfer | Laufkäfer | <i>Carabus irregularis ramanus</i> | | VU |
| 669 | Käfer | Laufkäfer | <i>Carabus linnei folgariacus</i> | | NT |
| 670 | Käfer | Laufkäfer | <i>Carabus nemoralis</i> | | LC |
| 671 | Käfer | Laufkäfer | <i>Carabus nitens</i> | | RE |
| 672 | Käfer | Laufkäfer | <i>Carabus problematicus</i> | | NT |
| 673 | Käfer | Laufkäfer | <i>Carabus scabriusculus</i> | | CR |
| 674 | Käfer | Laufkäfer | <i>Carabus scheidleri</i> | | VU |
| 675 | Käfer | Laufkäfer | <i>Carabus sylvestris</i> | | LC |
| 676 | Käfer | Laufkäfer | <i>Carabus sylvestris redtenbacheri</i> | | VU |
| 677 | Käfer | Laufkäfer | <i>Carabus ulrichii</i> | | NT |
| 678 | Käfer | Laufkäfer | <i>Carabus variolosus nodulosus</i> | | EN |
| 679 | Käfer | Laufkäfer | <i>Carabus violaceus germarii</i> | | LC |
| 680 | Käfer | Laufkäfer | <i>Chlaenius festivus</i> | | CR |
| 681 | Käfer | Laufkäfer | <i>Chlaenius nigricornis</i> | | VU |
| 682 | Käfer | Laufkäfer | <i>Chlaenius nitidulus</i> | | LC |
| 683 | Käfer | Laufkäfer | <i>Chlaenius spoliatus</i> | | EN |
| 684 | Käfer | Laufkäfer | <i>Chlaenius sulcicollis</i> | | RE |
| 685 | Käfer | Laufkäfer | <i>Chlaenius tibialis</i> | | EN |
| 686 | Käfer | Laufkäfer | <i>Chlaenius tristis</i> | | EN |
| 687 | Käfer | Laufkäfer | <i>Chlaenius vestitus</i> | | NT |
| 688 | Käfer | Laufkäfer | <i>Cicindela campestris</i> | | LC |
| 689 | Käfer | Laufkäfer | <i>Cicindela sylvicola</i> | | LC |
| 690 | Käfer | Laufkäfer | <i>Cicindela transversalis</i> | | EN |
| 691 | Käfer | Laufkäfer | <i>Clivina collaris</i> | | LC |
| 692 | Käfer | Laufkäfer | <i>Clivina fossor</i> | | LC |
| 693 | Käfer | Laufkäfer | <i>Cychrus angustatus</i> | | CR |
| 694 | Käfer | Laufkäfer | <i>Cychrus attenuatus</i> | | LC |
| 695 | Käfer | Laufkäfer | <i>Cychrus caraboides</i> | | LC |
| 696 | Käfer | Laufkäfer | <i>Cylindera arenaria viennensis</i> | | RE |
| 697 | Käfer | Laufkäfer | <i>Cylindera germanica</i> | | LC |
| 698 | Käfer | Laufkäfer | <i>Cymindis angularis</i> | | CR |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|-----|--------|------------|-----------------------------------------------|----------------|-------------------------|
| 699 | Käfer | Laufkäfer | <i>Cymindis coadunata</i> | | CR |
| 700 | Käfer | Laufkäfer | <i>Cymindis humeralis</i> | | EN |
| 701 | Käfer | Laufkäfer | <i>Cymindis vaporariorum</i> | | LC |
| 702 | Käfer | Laufkäfer | <i>Demetrias atricapillus</i> | | LC |
| 703 | Käfer | Laufkäfer | <i>Demetrias imperialis</i> | | VU |
| 704 | Käfer | Laufkäfer | <i>Demetrias monostigma</i> | | VU |
| 705 | Käfer | Laufkäfer | <i>Diachromus germanus</i> | | NT |
| 706 | Käfer | Laufkäfer | <i>Dicheirotichus mannerheimii oreophilus</i> | | VU |
| 707 | Käfer | Laufkäfer | <i>Dicheirotichus placidus</i> | | CR |
| 708 | Käfer | Laufkäfer | <i>Dicheirotichus rufithorax</i> | | CR |
| 709 | Käfer | Laufkäfer | <i>Dolichus halensis</i> | | VU |
| 710 | Käfer | Laufkäfer | <i>Dromius agilis</i> | | LC |
| 711 | Käfer | Laufkäfer | <i>Dromius angustus</i> | | EN |
| 712 | Käfer | Laufkäfer | <i>Dromius fenestratus</i> | | LC |
| 713 | Käfer | Laufkäfer | <i>Dromius quadrimaculatus</i> | | LC |
| 714 | Käfer | Laufkäfer | <i>Dromius schneideri</i> | | EN |
| 715 | Käfer | Laufkäfer | <i>Drypta dentata</i> | | LC |
| 716 | Käfer | Laufkäfer | <i>Duvalius exaratus</i> | | EN |
| 717 | Käfer | Laufkäfer | <i>Duvalius meixneri</i> | | VU |
| 718 | Käfer | Laufkäfer | <i>Dyschirius abditus</i> | | CR |
| 719 | Käfer | Laufkäfer | <i>Dyschirius aeneus</i> | | LC |
| 720 | Käfer | Laufkäfer | <i>Dyschirius agnatus</i> | | CR |
| 721 | Käfer | Laufkäfer | <i>Dyschirius angustatus</i> | | CR |
| 722 | Käfer | Laufkäfer | <i>Dyschirius digitatus</i> | | EN |
| 723 | Käfer | Laufkäfer | <i>Dyschirius globosus</i> | | LC |
| 724 | Käfer | Laufkäfer | <i>Dyschirius gracilis</i> | | CR |
| 725 | Käfer | Laufkäfer | <i>Dyschirius intermedius</i> | | VU |
| 726 | Käfer | Laufkäfer | <i>Dyschirius laeviusculus</i> | | CR |
| 727 | Käfer | Laufkäfer | <i>Dyschirius nitidus</i> | | CR |
| 728 | Käfer | Laufkäfer | <i>Dyschirius parallelus ruficornis</i> | | RE |
| 729 | Käfer | Laufkäfer | <i>Dyschirius politus</i> | | EN |
| 730 | Käfer | Laufkäfer | <i>Dyschirius rufipes</i> | | CR |
| 731 | Käfer | Laufkäfer | <i>Dyschirius substriatus</i> | | RE |
| 732 | Käfer | Laufkäfer | <i>Dyschirius tristis</i> | | RE |
| 733 | Käfer | Laufkäfer | <i>Elaphrus aureus</i> | | NT |
| 734 | Käfer | Laufkäfer | <i>Elaphrus cupreus</i> | | LC |
| 735 | Käfer | Laufkäfer | <i>Elaphrus riparius</i> | | NT |
| 736 | Käfer | Laufkäfer | <i>Elaphrus uliginosus</i> | | EN |
| 737 | Käfer | Laufkäfer | <i>Elaphrus ullrichii</i> | | CR |
| 738 | Käfer | Laufkäfer | <i>Harpalus affinis</i> | | LC |
| 739 | Käfer | Laufkäfer | <i>Harpalus anxius</i> | | EN |
| 740 | Käfer | Laufkäfer | <i>Harpalus atratus</i> | | LC |
| 741 | Käfer | Laufkäfer | <i>Harpalus autumnalis</i> | | EN |
| 742 | Käfer | Laufkäfer | <i>Harpalus calceatus</i> | | VU |
| 743 | Käfer | Laufkäfer | <i>Harpalus caspius</i> | | EN |
| 744 | Käfer | Laufkäfer | <i>Harpalus cupreus</i> | | VU |
| 745 | Käfer | Laufkäfer | <i>Harpalus dimidiatus</i> | | NT |
| 746 | Käfer | Laufkäfer | <i>Harpalus distinguendus</i> | | LC |
| 747 | Käfer | Laufkäfer | <i>Harpalus griseus</i> | | LC |
| 748 | Käfer | Laufkäfer | <i>Harpalus honestus</i> | | VU |
| 749 | Käfer | Laufkäfer | <i>Harpalus laevipes</i> | | LC |
| 750 | Käfer | Laufkäfer | <i>Harpalus latus</i> | | LC |
| 751 | Käfer | Laufkäfer | <i>Harpalus luteicornis</i> | | LC |
| 752 | Käfer | Laufkäfer | <i>Harpalus marginellus</i> | | LC |
| 753 | Käfer | Laufkäfer | <i>Harpalus modestus</i> | | EN |
| 754 | Käfer | Laufkäfer | <i>Harpalus picipennis</i> | | EN |
| 755 | Käfer | Laufkäfer | <i>Harpalus progrediens</i> | | NT |
| 756 | Käfer | Laufkäfer | <i>Harpalus pumilus</i> | | EN |
| 757 | Käfer | Laufkäfer | <i>Harpalus rubripes</i> | | LC |
| 758 | Käfer | Laufkäfer | <i>Harpalus rufipalpis</i> | | VU |
| 759 | Käfer | Laufkäfer | <i>Harpalus rufipes</i> | | LC |
| 760 | Käfer | Laufkäfer | <i>Harpalus serripes</i> | | EN |
| 761 | Käfer | Laufkäfer | <i>Harpalus signaticornis</i> | | NT |
| 762 | Käfer | Laufkäfer | <i>Harpalus smaragdinus</i> | | CR |
| 763 | Käfer | Laufkäfer | <i>Harpalus solitarius</i> | | NT |
| 764 | Käfer | Laufkäfer | <i>Harpalus subcylindricus</i> | | VU |
| 765 | Käfer | Laufkäfer | <i>Harpalus tardus</i> | | LC |
| 766 | Käfer | Laufkäfer | <i>Harpalus tenebrosus</i> | | NT |
| 767 | Käfer | Laufkäfer | <i>Harpalus xanthopus</i> | | CR |
| 768 | Käfer | Laufkäfer | <i>Laemostenus schreibersii</i> | | NT |
| 769 | Käfer | Laufkäfer | <i>Laemostenus terricola</i> | | RE |
| 770 | Käfer | Laufkäfer | <i>Lebia chlorocephala</i> | | VU |
| 771 | Käfer | Laufkäfer | <i>Lebia cruxminor</i> | | VU |
| 772 | Käfer | Laufkäfer | <i>Lebia cyanocephala</i> | | CR |
| 773 | Käfer | Laufkäfer | <i>Lebia humeralis</i> | | CR |
| 774 | Käfer | Laufkäfer | <i>Lebia marginata</i> | | CR |
| 775 | Käfer | Laufkäfer | <i>Leistus austriacus</i> | | CR |
| 776 | Käfer | Laufkäfer | <i>Leistus ferrugineus</i> | | LC |
| 777 | Käfer | Laufkäfer | <i>Leistus montanus</i> | | NT |
| 778 | Käfer | Laufkäfer | <i>Leistus nitidus</i> | | LC |
| 779 | Käfer | Laufkäfer | <i>Leistus piceus</i> | | LC |
| 780 | Käfer | Laufkäfer | <i>Leistus rufomarginatus</i> | | NT |
| 781 | Käfer | Laufkäfer | <i>Leistus terminatus</i> | | NT |
| 782 | Käfer | Laufkäfer | <i>Licinus cassideus</i> | | CR |
| 783 | Käfer | Laufkäfer | <i>Licinus depressus</i> | | EN |
| 784 | Käfer | Laufkäfer | <i>Licinus hoffmannseggii</i> | | LC |
| 785 | Käfer | Laufkäfer | <i>Limodromus assimilis</i> | | LC |
| 786 | Käfer | Laufkäfer | <i>Limodromus krynickii</i> | | CR |
| 787 | Käfer | Laufkäfer | <i>Limodromus longiventris</i> | | CR |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|-----|--------|------------|---------------------------------------|----------------|-------------------------|
| 788 | Käfer | Laufkäfer | <i>Lionychus quadrillum</i> | | VU |
| 789 | Käfer | Laufkäfer | <i>Loricera pilicornis</i> | | LC |
| 790 | Käfer | Laufkäfer | <i>Microlestes maurus</i> | | EN |
| 791 | Käfer | Laufkäfer | <i>Microlestes minutulus</i> | | LC |
| 792 | Käfer | Laufkäfer | <i>Molops elatus</i> | | LC |
| 793 | Käfer | Laufkäfer | <i>Molops piceus</i> | | LC |
| 794 | Käfer | Laufkäfer | <i>Nebria brevicollis</i> | | LC |
| 795 | Käfer | Laufkäfer | <i>Nebria dejeanii dejeanii</i> | | VU |
| 796 | Käfer | Laufkäfer | <i>Nebria dejeanii styriaca</i> | | VU |
| 797 | Käfer | Laufkäfer | <i>Nebria fasciatopunctata</i> | | EN |
| 798 | Käfer | Laufkäfer | <i>Nebria germarii norica</i> | | VU |
| 799 | Käfer | Laufkäfer | <i>Nebria gyllenhalii</i> | | LC |
| 800 | Käfer | Laufkäfer | <i>Nebria hellwigii chalcicola</i> | | NT |
| 801 | Käfer | Laufkäfer | <i>Nebria hellwigii hellwigii</i> | | LC |
| 802 | Käfer | Laufkäfer | <i>Nebria jockischii</i> | | NT |
| 803 | Käfer | Laufkäfer | <i>Nebria picicornis</i> | | NT |
| 804 | Käfer | Laufkäfer | <i>Notiophilus aestuans</i> | | EN |
| 805 | Käfer | Laufkäfer | <i>Notiophilus aquaticus</i> | | LC |
| 806 | Käfer | Laufkäfer | <i>Notiophilus biguttatus</i> | | LC |
| 807 | Käfer | Laufkäfer | <i>Notiophilus germyni</i> | | NT |
| 808 | Käfer | Laufkäfer | <i>Notiophilus palustris</i> | | LC |
| 809 | Käfer | Laufkäfer | <i>Notiophilus rufipes</i> | | NT |
| 810 | Käfer | Laufkäfer | <i>Notiophilus substriatus</i> | | CR |
| 811 | Käfer | Laufkäfer | <i>Ocys harpaloides</i> | | CR |
| 812 | Käfer | Laufkäfer | <i>Ocys quinquestriatus</i> | | DD |
| 813 | Käfer | Laufkäfer | <i>Ocys reticulatus</i> | | DD |
| 814 | Käfer | Laufkäfer | <i>Odacantha melanura</i> | | VU |
| 815 | Käfer | Laufkäfer | <i>Olisthopus sturmii</i> | | RE |
| 816 | Käfer | Laufkäfer | <i>Omophron limbatum</i> | | EN |
| 817 | Käfer | Laufkäfer | <i>Oodes gracilis</i> | | CR |
| 818 | Käfer | Laufkäfer | <i>Oodes helopioides</i> | | LC |
| 819 | Käfer | Laufkäfer | <i>Ophonus ardosiacus</i> | | VU |
| 820 | Käfer | Laufkäfer | <i>Ophonus azureus</i> | | NT |
| 821 | Käfer | Laufkäfer | <i>Ophonus diffinis</i> | | EN |
| 822 | Käfer | Laufkäfer | <i>Ophonus laticollis</i> | | LC |
| 823 | Käfer | Laufkäfer | <i>Ophonus melletii</i> | | VU |
| 824 | Käfer | Laufkäfer | <i>Ophonus puncticeps</i> | | LC |
| 825 | Käfer | Laufkäfer | <i>Ophonus puncticollis</i> | | CR |
| 826 | Käfer | Laufkäfer | <i>Ophonus rufibarbis</i> | | LC |
| 827 | Käfer | Laufkäfer | <i>Ophonus schaubergerianus</i> | | NT |
| 828 | Käfer | Laufkäfer | <i>Ophonus stictus</i> | | EN |
| 829 | Käfer | Laufkäfer | <i>Oreonebria atrata</i> | | VU |
| 830 | Käfer | Laufkäfer | <i>Oreonebria austriaca</i> | | NT |
| 831 | Käfer | Laufkäfer | <i>Oreonebria castanea</i> | | NT |
| 832 | Käfer | Laufkäfer | <i>Oreonebria schusteri</i> | | EN |
| 833 | Käfer | Laufkäfer | <i>Orotrechus novaki</i> | | CR |
| 834 | Käfer | Laufkäfer | <i>Oxypselaphus obscurus</i> | | VU |
| 835 | Käfer | Laufkäfer | <i>Panagaeus bipustulatus</i> | | EN |
| 836 | Käfer | Laufkäfer | <i>Panagaeus cruxmajor</i> | | VU |
| 837 | Käfer | Laufkäfer | <i>Paradromius linearis</i> | | NT |
| 838 | Käfer | Laufkäfer | <i>Paradromius longiceps</i> | | EN |
| 839 | Käfer | Laufkäfer | <i>Paranchus albipes</i> | | LC |
| 840 | Käfer | Laufkäfer | <i>Parophonus dejeani</i> | | EN |
| 841 | Käfer | Laufkäfer | <i>Parophonus maculicornis</i> | | NT |
| 842 | Käfer | Laufkäfer | <i>Patrobus atorufus</i> | | NT |
| 843 | Käfer | Laufkäfer | <i>Patrobus styriacus</i> | | LC |
| 844 | Käfer | Laufkäfer | <i>Perigona nigriceps</i> | | NE |
| 845 | Käfer | Laufkäfer | <i>Perileptus areolatus</i> | | VU |
| 846 | Käfer | Laufkäfer | <i>Philorhizus notatus</i> | | LC |
| 847 | Käfer | Laufkäfer | <i>Philorhizus quadrisignatus</i> | | DD |
| 848 | Käfer | Laufkäfer | <i>Platyderus rufus</i> | | LC |
| 849 | Käfer | Laufkäfer | <i>Platynus livens</i> | | EN |
| 850 | Käfer | Laufkäfer | <i>Platynus scrobiculatus</i> | | LC |
| 851 | Käfer | Laufkäfer | <i>Poecilus cupreus</i> | | LC |
| 852 | Käfer | Laufkäfer | <i>Poecilus koyi</i> | | RE |
| 853 | Käfer | Laufkäfer | <i>Poecilus lepidus</i> | | NT |
| 854 | Käfer | Laufkäfer | <i>Poecilus striatopunctatus</i> | | RE |
| 855 | Käfer | Laufkäfer | <i>Poecilus versicolor</i> | | LC |
| 856 | Käfer | Laufkäfer | <i>Porotachys bisulcatus</i> | | LC |
| 857 | Käfer | Laufkäfer | <i>Pterostichus aethiops</i> | | LC |
| 858 | Käfer | Laufkäfer | <i>Pterostichus anthracinus</i> | | LC |
| 859 | Käfer | Laufkäfer | <i>Pterostichus burmeisteri</i> | | LC |
| 860 | Käfer | Laufkäfer | <i>Pterostichus diligens</i> | | LC |
| 861 | Käfer | Laufkäfer | <i>Pterostichus fasciatopunctatus</i> | | LC |
| 862 | Käfer | Laufkäfer | <i>Pterostichus illigeri</i> | | LC |
| 863 | Käfer | Laufkäfer | <i>Pterostichus jurinei</i> | | LC |
| 864 | Käfer | Laufkäfer | <i>Pterostichus justusii</i> | | CR |
| 865 | Käfer | Laufkäfer | <i>Pterostichus kokellii</i> | | NT |
| 866 | Käfer | Laufkäfer | <i>Pterostichus leonisi</i> | | DD |
| 867 | Käfer | Laufkäfer | <i>Pterostichus lineatopunctatus</i> | | VU |
| 868 | Käfer | Laufkäfer | <i>Pterostichus melanarius</i> | | LC |
| 869 | Käfer | Laufkäfer | <i>Pterostichus melas</i> | | LC |
| 870 | Käfer | Laufkäfer | <i>Pterostichus minor</i> | | NT |
| 871 | Käfer | Laufkäfer | <i>Pterostichus morio</i> | | NT |
| 872 | Käfer | Laufkäfer | <i>Pterostichus niger</i> | | LC |
| 873 | Käfer | Laufkäfer | <i>Pterostichus nigrita</i> | | LC |
| 874 | Käfer | Laufkäfer | <i>Pterostichus oblongopunctatus</i> | | LC |
| 875 | Käfer | Laufkäfer | <i>Pterostichus oenotrius</i> | | VU |
| 876 | Käfer | Laufkäfer | <i>Pterostichus ovoideus</i> | | LC |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|-----|--------|-------------|----------------------------------------|----------------|-------------------------|
| 877 | Käfer | Laufkäfer | <i>Pterostichus panzeri</i> | | NT |
| 878 | Käfer | Laufkäfer | <i>Pterostichus pumilio</i> | | NT |
| 879 | Käfer | Laufkäfer | <i>Pterostichus quadrioveolatus</i> | | EN |
| 880 | Käfer | Laufkäfer | <i>Pterostichus rhaeticus</i> | | NT |
| 881 | Käfer | Laufkäfer | <i>Pterostichus selmanni</i> | | VU |
| 882 | Käfer | Laufkäfer | <i>Pterostichus strenuus</i> | | LC |
| 883 | Käfer | Laufkäfer | <i>Pterostichus subsinuatus</i> | | LC |
| 884 | Käfer | Laufkäfer | <i>Pterostichus transversalis</i> | | LC |
| 885 | Käfer | Laufkäfer | <i>Pterostichus unctulatus</i> | | LC |
| 886 | Käfer | Laufkäfer | <i>Pterostichus variolatus</i> | | CR |
| 887 | Käfer | Laufkäfer | <i>Pterostichus vernalis</i> | | LC |
| 888 | Käfer | Laufkäfer | <i>Pterostichus ziegléri</i> | | EN |
| 889 | Käfer | Laufkäfer | <i>Reicheiodes alpicola</i> | | NT |
| 890 | Käfer | Laufkäfer | <i>Reicheiodes rotundipennis</i> | | VU |
| 891 | Käfer | Laufkäfer | <i>Sericoda quadripunctata</i> | | CR |
| 892 | Käfer | Laufkäfer | <i>Sinechostictus decoratus</i> | | NT |
| 893 | Käfer | Laufkäfer | <i>Sinechostictus doderói</i> | | NT |
| 894 | Käfer | Laufkäfer | <i>Sinechostictus effluviurum</i> | | EN |
| 895 | Käfer | Laufkäfer | <i>Sinechostictus inustus</i> | | VU |
| 896 | Käfer | Laufkäfer | <i>Sinechostictus millerianus</i> | | NT |
| 897 | Käfer | Laufkäfer | <i>Sinechostictus ruficornis</i> | | VU |
| 898 | Käfer | Laufkäfer | <i>Sinechostictus stomoides</i> | | NT |
| 899 | Käfer | Laufkäfer | <i>Sphodrus leucophthalmus</i> | | RE |
| 900 | Käfer | Laufkäfer | <i>Stenolophus discophorus</i> | | EN |
| 901 | Käfer | Laufkäfer | <i>Stenolophus mixtus</i> | | LC |
| 902 | Käfer | Laufkäfer | <i>Stenolophus skrimshiranus</i> | | VU |
| 903 | Käfer | Laufkäfer | <i>Stenolophus steveni</i> | | CR |
| 904 | Käfer | Laufkäfer | <i>Stenolophus teutonius</i> | | LC |
| 905 | Käfer | Laufkäfer | <i>Stomis pumicatus</i> | | LC |
| 906 | Käfer | Laufkäfer | <i>Syntomus foveatus</i> | | CR |
| 907 | Käfer | Laufkäfer | <i>Syntomus obscuroguttatus</i> | | NT |
| 908 | Käfer | Laufkäfer | <i>Syntomus pallipes</i> | | CR |
| 909 | Käfer | Laufkäfer | <i>Syntomus truncatellus</i> | | LC |
| 910 | Käfer | Laufkäfer | <i>Synuchus vivalis</i> | | LC |
| 911 | Käfer | Laufkäfer | <i>Tachys bistriatus</i> | | LC |
| 912 | Käfer | Laufkäfer | <i>Tachys fulvicollis</i> | | EN |
| 913 | Käfer | Laufkäfer | <i>Tachys micros</i> | | VU |
| 914 | Käfer | Laufkäfer | <i>Tachyta nana</i> | | LC |
| 915 | Käfer | Laufkäfer | <i>Tachyura diabrachys</i> | | LC |
| 916 | Käfer | Laufkäfer | <i>Tachyura hoemorroidalis</i> | | CR |
| 917 | Käfer | Laufkäfer | <i>Tachyura parvula</i> | | NT |
| 918 | Käfer | Laufkäfer | <i>Tachyura quadrisignata</i> | | VU |
| 919 | Käfer | Laufkäfer | <i>Tachyura sexstriata</i> | | VU |
| 920 | Käfer | Laufkäfer | <i>Thalassophilus longicornis</i> | | EN |
| 921 | Käfer | Laufkäfer | <i>Trechoblemus micros</i> | | NT |
| 922 | Käfer | Laufkäfer | <i>Trechus alpicola</i> | | LC |
| 923 | Käfer | Laufkäfer | <i>Trechus austriacus</i> | | NT |
| 924 | Käfer | Laufkäfer | <i>Trechus constrictus constrictus</i> | | NT |
| 925 | Käfer | Laufkäfer | <i>Trechus constrictus franzi</i> | | LC |
| 926 | Käfer | Laufkäfer | <i>Trechus glacialis</i> | | NT |
| 927 | Käfer | Laufkäfer | <i>Trechus grandis</i> | | CR |
| 928 | Käfer | Laufkäfer | <i>Trechus hampei</i> | | NT |
| 929 | Käfer | Laufkäfer | <i>Trechus limacodes</i> | | LC |
| 930 | Käfer | Laufkäfer | <i>Trechus longicollis</i> | | CR |
| 931 | Käfer | Laufkäfer | <i>Trechus nigrinus</i> | | DD |
| 932 | Käfer | Laufkäfer | <i>Trechus noricus</i> | | VU |
| 933 | Käfer | Laufkäfer | <i>Trechus obtusus</i> | | LC |
| 934 | Käfer | Laufkäfer | <i>Trechus ochreatus</i> | | VU |
| 935 | Käfer | Laufkäfer | <i>Trechus ovatus dispar</i> | | VU |
| 936 | Käfer | Laufkäfer | <i>Trechus ovatus ovatus</i> | | NT |
| 937 | Käfer | Laufkäfer | <i>Trechus pilisensis</i> | | LC |
| 938 | Käfer | Laufkäfer | <i>Trechus pinkeri</i> | | NT |
| 939 | Käfer | Laufkäfer | <i>Trechus quadristriatus</i> | | LC |
| 940 | Käfer | Laufkäfer | <i>Trechus regularis</i> | | EN |
| 941 | Käfer | Laufkäfer | <i>Trechus rotundatus</i> | | LC |
| 942 | Käfer | Laufkäfer | <i>Trechus rotundipennis</i> | | LC |
| 943 | Käfer | Laufkäfer | <i>Trechus rubens</i> | | NT |
| 944 | Käfer | Laufkäfer | <i>Trechus rudolphi</i> | | CR |
| 945 | Käfer | Laufkäfer | <i>Trechus schoenmanni</i> | | NT |
| 946 | Käfer | Laufkäfer | <i>Trechus secalis</i> | | NT |
| 947 | Käfer | Laufkäfer | <i>Trechus splendens</i> | | LC |
| 948 | Käfer | Laufkäfer | <i>Trechus wagneri</i> | | VU |
| 949 | Käfer | Laufkäfer | <i>Trichotichnus laevicollis</i> | | LC |
| 950 | Käfer | Laufkäfer | <i>Zabrus tenebrioides</i> | | CR |
| 951 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Acmaeodera degener</i> | | EN |
| 952 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Acmaeoderella flavofasciata</i> | | CR |
| 953 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Agrilus albogularis</i> | | CR |
| 954 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Agrilus angustulus</i> | | LC |
| 955 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Agrilus ater</i> | | CR |
| 956 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Agrilus auricollis</i> | | EN |
| 957 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Agrilus betuleti</i> | | LC |
| 958 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Agrilus biguttatus</i> | | VU |
| 959 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Agrilus cinctus</i> | | CR |
| 960 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Agrilus convexicollis</i> | | VU |
| 961 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Agrilus convexifrons</i> | | DD |
| 962 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Agrilus croaticus</i> | | CR |
| 963 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Agrilus cuprescens</i> | | NT |
| 964 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Agrilus cyanescens</i> | | NT |
| 965 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Agrilus derasofasciatus</i> | | VU |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|---------------|---------------|---------------------------------------------|----------------|-------------------------|
| 966 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Agrius graminis</i> | | LC |
| 967 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Agrius guerini</i> | | VU |
| 968 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Agrius hastulifer</i> | | CR |
| 969 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Agrius hyperici</i> | | EN |
| 970 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Agrius integerrimus</i> | | LC |
| 971 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Agrius laticornis</i> | | LC |
| 972 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Agrius litura</i> | | EN |
| 973 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Agrius obscuricollis</i> | | LC |
| 974 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Agrius olivicolor</i> | | LC |
| 975 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Agrius pratensis</i> | | NT |
| 976 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Agrius ribesi</i> | | EN |
| 977 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Agrius roscidus</i> | | EN |
| 978 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Agrius sinuatus</i> | | NT |
| 979 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Agrius subauratus</i> | | EN |
| 980 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Agrius sulcicollis</i> | | LC |
| 981 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Agrius suvurovi</i> | | VU |
| 982 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Agrius viridis</i> | | LC |
| 983 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Anthaxia candens</i> | | EN |
| 984 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Anthaxia deaurata</i> | | CR |
| 985 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Anthaxia fulgurans</i> | | NT |
| 986 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Anthaxia godeti</i> | | LC |
| 987 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Anthaxia helvetica</i> | | LC |
| 988 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Anthaxia hungarica</i> | | CR |
| 989 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Anthaxia istriana</i> | | EN |
| 990 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Anthaxia manca</i> | | EN |
| 991 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Anthaxia millefolii</i> | | CR |
| 992 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Anthaxia morio</i> | | LC |
| 993 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Anthaxia nigrojubata</i> | | VU |
| 994 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Anthaxia nitidula</i> | | LC |
| 995 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Anthaxia podolica</i> | | NT |
| 996 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Anthaxia quadripunctata</i> | | LC |
| 997 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Anthaxia salicis</i> | | VU |
| 998 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Anthaxia semicuprea</i> | | VU |
| 999 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Anthaxia sepulchralis</i> | | EN |
| 1000 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Aphanisticus elongatus</i> | | VU |
| 1001 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Aphanisticus emarginatus</i> | | DD |
| 1002 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Aphanisticus pusillus</i> | | CR |
| 1003 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Buprestis haemorrhoidalis</i> | | EN |
| 1004 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Buprestis novemmaculata</i> | | CR |
| 1005 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Buprestis octoguttata</i> | | EN |
| 1006 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Buprestis rustica</i> | | NT |
| 1007 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Buprestis splendens</i> | | CR |
| 1008 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Chalcophora mariana</i> | | VU |
| 1009 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Chrysobothris affinis</i> | | NT |
| 1010 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Chrysobothris chrysostigma</i> | | VU |
| 1011 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Chrysobothris igniventris</i> | | EN |
| 1012 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Chrysobothris solieri</i> | | CR |
| 1013 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Coraebus elatus</i> | | VU |
| 1014 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Coraebus florentinus</i> | | EN |
| 1015 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Coraebus rubi</i> | | CR |
| 1016 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Coraebus undatus</i> | | EN |
| 1017 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Dicerca aenea</i> | | CR |
| 1018 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Dicerca alni</i> | | CR |
| 1019 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Dicerca berlinensis</i> | | EN |
| 1020 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Dicerca herbsti</i> | | DD |
| 1021 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Dicerca moesta</i> | | CR |
| 1022 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Eurythyrea austriaca</i> | | CR |
| 1023 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Eurythyrea quercus</i> | | CR |
| 1024 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Melanophila acuminata</i> | | CR |
| 1025 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Meliboeus fulgidicollis</i> | | EN |
| 1026 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Ovalisia dives</i> | | VU |
| 1027 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Ovalisia mirifica</i> | | EN |
| 1028 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Ovalisia rutilans</i> | | EN |
| 1029 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Perotis lugubris</i> | | CR |
| 1030 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Phaenops cyanea</i> | | NT |
| 1031 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Phaenops knoteki</i> | | CR |
| 1032 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Poecilnota variolosa</i> | | CR |
| 1033 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Ptosima undecimmaculata</i> | | EN |
| 1034 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Sphenoptera antiqua</i> | | CR |
| 1035 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Sphenoptera barbarica</i> | | CR |
| 1036 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Trachypteris picta</i> | | CR |
| 1037 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Trachys fragariae</i> | | NT |
| 1038 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Trachys minutus</i> | | LC |
| 1039 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Trachys scrobiculatus</i> | | NT |
| 1040 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Trachys troglodytes</i> | | LC |
| 1041 | Käfer | Prachtkäfer | <i>Trachys troglodytiformis</i> | | CR |
| 1042 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Acrophylax zerberus</i> Brauer, 1867 | | EN |
| 1043 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Adicella cremisa</i> Malicky, 1972 | | EN |
| 1044 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Adicella filicornis</i> (Pictet, 1834) | | CR |
| 1045 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Adicella reducta</i> (McLachlan, 1865) * | | EN |
| 1046 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Agapetus delicatulus</i> McLachlan, 1884 | | VU |
| 1047 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Agapetus fuscipes</i> Curtis, 1834 | | NT |
| 1048 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Agapetus laniger</i> (Pictet, 1834) | | VU |
| 1049 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Agapetus nimbulus</i> McLachlan, 1879 | | NT |
| 1050 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Agapetus ochripes</i> Curtis, 1834 | | LC |
| 1051 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Agraylea multipunctata</i> Curtis, 1834 | | VU |
| 1052 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Agraylea sexmaculata</i> Curtis, 1834 | | NT |
| 1053 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Agrypnia obsoleta</i> (Hagen, 1864) | | NT |
| 1054 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Agrypnia pagetana</i> Curtis, 1835 | | NT |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|---------------|---------------|-------------------------------------------------------|----------------|-------------------------|
| 1055 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Agrypnia varia</i> (Fabricius, 1793) | | NT |
| 1056 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Allogamus auricollis auricollis</i> (Pictet, 1834) | | LC |
| 1057 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Allogamus auricollis braueri</i> Kolenati, 1859 | | LC |
| 1058 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Allogamus uncatus</i> (Brauer, 1857) | | LC |
| 1059 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Allotrichia pallicornis</i> (Eaton, 1873) | | LC |
| 1060 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Anabolia brevipennis</i> (Curtis, 1834) | | VU |
| 1061 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Anabolia furcata</i> Brauer, 1857 | | LC |
| 1062 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Anisogamus difformis</i> (McLachlan, 1867) | | NT |
| 1063 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Annitella obscurata</i> (McLachlan, 1876) | | LC |
| 1064 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Apatania fimbriata</i> (Pictet, 1834) | | NT |
| 1065 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Asynarchus lapponicus</i> (Zetterstedt, 1840) | | VU |
| 1066 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Athripsodes albifrons</i> (Linnaeus, 1758) | | VU |
| 1067 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Athripsodes aterrimus</i> (Stephens, 1836) | | NT |
| 1068 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Athripsodes bilineatus</i> (Linnaeus, 1758) | | VU |
| 1069 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Athripsodes cinereus</i> (Curtis, 1834) * | | VU |
| 1070 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Athripsodes commutatus</i> (Rostock, 1874) | | CR |
| 1071 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Beraea dira</i> McLachlan, 1875 * | | CR |
| 1072 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Beraea maurus</i> (Curtis, 1834) | | VU |
| 1073 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Beraea pullata</i> (Curtis, 1834) | | VU |
| 1074 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Beraemyia hrabei</i> Mayer, 1937 * | | EN |
| 1075 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Beraeodes minutus</i> (Linnaeus, 1761) * | | NT |
| 1076 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Brachycentrus maculatus</i> (Fourcroy, 1785) | | VU |
| 1077 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Brachycentrus montanus</i> Klapálek, 1892 | | LC |
| 1078 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Brachycentrus subnubilus</i> Curtis, 1834 | | CR |
| 1079 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Ceraclea albimacula</i> Rambur, 1842 | | CR |
| 1080 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Ceraclea annulicornis</i> (Stephens, 1836) | | CR |
| 1081 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Ceraclea aurea</i> (Pictet, 1834) | | DD |
| 1082 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Ceraclea dissimilis</i> (Stephens, 1836) | | EN |
| 1083 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Ceraclea fulva</i> (Rambur, 1842) | | VU |
| 1084 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Ceraclea senilis</i> (Burmeister, 1839) | | VU |
| 1085 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Chaetopterygopsis maclachlani</i> Stein, 1874 | | LC |
| 1086 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Chaetopteryx fusca</i> Brauer, 1857 | | LC |
| 1087 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Chaetopteryx major</i> McLachlan, 1876 | | LC |
| 1088 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Chaetopteryx noricum</i> Malicky, 1976 | | VU |
| 1089 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Chaetopteryx rugulosa</i> Kolenati, 1848 | | NT |
| 1090 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Chaetopteryx villosa</i> (Fabricius, 1798) | | LC |
| 1091 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Cheumatopsyche lepida</i> (Pictet, 1834) | | VU |
| 1092 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Conorophylax consors</i> (McLachlan, 1880) | | NT |
| 1093 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Conorophylax montivagus</i> (McLachlan, 1867) | | CR |
| 1094 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Conorophylax styriacus</i> Botosaneanu, 1967 | | NT |
| 1095 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Crunoecia irrorata</i> (Curtis, 1834) | | VU |
| 1096 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Crunoecia kempnyi</i> Morton, 1901 | | VU |
| 1097 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Cyrnus crenaticornis</i> (Kolenati, 1859) | | VU |
| 1098 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Cyrnus trimaculatus</i> (Curtis, 1834) | | NT |
| 1099 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Drusus adustus</i> (McLachlan, 1867) | | LC |
| 1100 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Drusus annulatus</i> (Stephens, 1837) * | | CR |
| 1101 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Drusus biguttatus</i> (Pictet, 1834) | | LC |
| 1102 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Drusus chrysotus</i> (Rambur, 1842) | | NT |
| 1103 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Drusus discolor</i> (Rambur, 1842) | | LC |
| 1104 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Drusus franzi</i> Schmid, 1956 | | CR |
| 1105 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Drusus monticola</i> McLachlan, 1876 | | NT |
| 1106 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Drusus trifidus</i> McLachlan, 1868 | | NT |
| 1107 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Ecclisopteryx asterix</i> Malicky, 1979 | | EN |
| 1108 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Ecclisopteryx dalecarlica</i> Kolenati, 1848 * | | NT |
| 1109 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Ecclisopteryx guttulata</i> (Pictet, 1834) | | LC |
| 1110 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Ecclisopteryx madida</i> (McLachlan, 1867) | | LC |
| 1111 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Ecnomus tenellus</i> (Rambur, 1842) | | LC |
| 1112 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Ernodes articularis</i> (Pictet, 1834) | | VU |
| 1113 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Ernodes vicinus</i> (McLachlan, 1879) | | VU |
| 1114 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Erotesis baltica</i> McLachlan, 1877 | | CR |
| 1115 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Glossosoma bifidum</i> McLachlan, 1879 | | VU |
| 1116 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Glossosoma boltoni</i> Curtis, 1834 | | VU |
| 1117 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Glossosoma conformis</i> Neboiss, 1963 | | LC |
| 1118 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Glossosoma intermedium</i> (Klapálek, 1892) * | | VU |
| 1119 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Glyphotaelius pellucidus</i> (Retzius, 1783) | | LC |
| 1120 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Goera pilosa</i> (Fabricius, 1775) | | NT |
| 1121 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Grammotaulius nigropunctatus</i> (Retzius, 1783) | | NT |
| 1122 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Hagenella clathrata</i> (Kolenati, 1848) | | CR |
| 1123 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Halesus digitatus</i> (Schrank, 1781) | | LC |
| 1124 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Halesus radiatus</i> (Curtis, 1834) | | LC |
| 1125 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Halesus rubricollis</i> (Pictet, 1834) | | LC |
| 1126 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Halesus tessellatus</i> (Rambur, 1842) | | LC |
| 1127 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Holocentropus dubius</i> (Rambur, 1842) | | VU |
| 1128 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Holocentropus picicornis</i> (Stephens, 1836) | | VU |
| 1129 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Hydatophylax infumatus</i> (McLachlan, 1865) | | VU |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|---------------|---------------|----------------------------------------------|----------------|-------------------------|
| 1130 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Hydropsyche angustipennis (Curtis, 1834) | | NT |
| 1131 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Hydropsyche bulbifera McLachlan, 1878 | | NT |
| 1132 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Hydropsyche bulgaromanorum Malicky, 1977 | | NT |
| 1133 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Hydropsyche contubernalis McLachlan, 1865 | | NT |
| 1134 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Hydropsyche dinarica Marinkovic, 1979 | | LC |
| 1135 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Hydropsyche exocellata Dufour, 1841 * | | DD |
| 1136 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Hydropsyche fulvipes (Curtis, 1834) * | | DD |
| 1137 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Hydropsyche guttata Pictet, 1834 | | VU |
| 1138 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Hydropsyche incognita Pitsch, 1993 | | NT |
| 1139 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Hydropsyche instabilis (Curtis, 1834) | | LC |
| 1140 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Hydropsyche modesta Navás, 1925 | | NT |
| 1141 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Hydropsyche ornatula McLachlan, 1878 | | VU |
| 1142 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Hydropsyche pellucidula (Curtis, 1834) | | NT |
| 1143 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Hydropsyche saxonica McLachlan, 1884 | | LC |
| 1144 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Hydropsyche siltalai Döhler, 1963 | | LC |
| 1145 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Hydropsyche tenuis Navás, 1932 | | LC |
| 1146 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Hydroptila angulata Mosely, 1922 * | | DD |
| 1147 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Hydroptila angustata Mosely, 1939 * | | DD |
| 1148 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Hydroptila forcipata (Eaton, 1833) | | LC |
| 1149 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Hydroptila ivisa Malicky, 1972 | | LC |
| 1150 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Hydroptila lotensis Mosely, 1930 | | CR |
| 1151 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Hydroptila pulchricornis Pictet, 1834 * | | DD |
| 1152 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Hydroptila simulans Mosely, 1920 * | | CR |
| 1153 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Hydroptila sparsa Curtis, 1834 * | | LC |
| 1154 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Hydroptila tineoides Dalman, 1819 | | DD |
| 1155 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Hydroptila vectis Curtis, 1834 * | | NT |
| 1156 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Ironoquia dubia (Stephens, 1837) | | VU |
| 1157 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Ithytrichia lamellaris Eaton, 1873 | | VU |
| 1158 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Lepidostoma basale (Kolenati, 1848) | | VU |
| 1159 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Lepidostoma hirtum (Fabricius, 1775) | | LC |
| 1160 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Leptocerus tineiformis Curtis, 1834 | | NT |
| 1161 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Leptotaulius gracilis Schmid, 1955 | | NT |
| 1162 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Limnephilus affinis Curtis, 1834 | | VU |
| 1163 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Limnephilus algosus (McLachlan, 1868) | | NT |
| 1164 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Limnephilus auricula Curtis, 1834 | | VU |
| 1165 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Limnephilus binotatus Curtis, 1834 | | NT |
| 1166 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Limnephilus bipunctatus Curtis, 1834 | | CR |
| 1167 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Limnephilus borealis (Zetterstedt, 1840) * | | VU |
| 1168 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Limnephilus coenosus Curtis, 1834 | | NT |
| 1169 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Limnephilus decipiens (Kolenati, 1848) | | NT |
| 1170 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Limnephilus extricatus McLachlan, 1865 | | LC |
| 1171 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Limnephilus flavicornis (Fabricius, 1787) | | LC |
| 1172 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Limnephilus fuscicornis Rambur, 1842 * | | VU |
| 1173 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Limnephilus germanus McLachlan, 1875 | | DD |
| 1174 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Limnephilus griseus (Linnaeus, 1758) | | CR |
| 1175 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Limnephilus helveticus Schmid, 1965 | | NT |
| 1176 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Limnephilus hirsutus (Pictet, 1834) | | EN |
| 1177 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Limnephilus ignavus McLachlan, 1865 | | EN |
| 1178 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Limnephilus lunatus Curtis, 1834 | | LC |
| 1179 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Limnephilus nigriceps (Zetterstedt, 1840) | | VU |
| 1180 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Limnephilus rhombicus (Linnaeus, 1758) | | LC |
| 1181 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Limnephilus sericeus (Say, 1824) | | VU |
| 1182 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Limnephilus sparsus Curtis, 1834 | | VU |
| 1183 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Limnephilus stigma Curtis, 1834 | | VU |
| 1184 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Limnephilus subcentralis Brauer, 1857 | | CR |
| 1185 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Limnephilus vittatus (Fabricius, 1798) | | CR |
| 1186 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Lithax niger (Hagen, 1859) | | LC |
| 1187 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Lithax obscurus (Hagen, 1859) | | NT |
| 1188 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Lype phaeopa (Stephens, 1836) | | NT |
| 1189 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Lype reducta (Hagen, 1868) | | LC |
| 1190 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Melampophylax austriacus Malicky, 1990 | | EN |
| 1191 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Melampophylax melampus (McLachlan, 1876) | | LC |
| 1192 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Mesophylax impunctatus McLachlan, 1884 | | DD |
| 1193 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Metanoea rhaetica Schmid, 1956 | | LC |
| 1194 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Micrasema minimum McLachlan, 1876 | | LC |
| 1195 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Micrasema morosum (McLachlan, 1868) | | NT |
| 1196 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Micrasema setiferum (Pictet, 1834) * | | DD |
| 1197 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Micropterna lateralis (Stephens, 1837) | | NT |
| 1198 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Micropterna nycterobia McLachlan, 1875 | | VU |
| 1199 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Micropterna sequax McLachlan, 1875 | | VU |
| 1200 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Micropterna testacea (Gmelin, 1789) | | VU |
| 1201 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Mystacides azurea (Linnaeus, 1761) | | LC |
| 1202 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Mystacides longicornis (Linnaeus, 1758) | | LC |
| 1203 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Mystacides nigra (Linnaeus, 1758) | | LC |
| 1204 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Nemotaulius punctatolineatus (Retzius, 1783) | | DD |
| 1205 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Neureclipsis bimaculata (Linnaeus, 1758) | | CR |
| 1206 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Notidobia ciliaris (Linnaeus, 1761) | | EN |
| 1207 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Odontocerum albicorne (Scopoli, 1763) | | LC |
| 1208 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Oecetis furva (Rambur, 1842) | | VU |
| 1209 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Oecetis lacustris (Pictet, 1834) | | VU |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|---------------|---------------|-------------------------------------------------------------|----------------|-------------------------|
| 1210 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Oecetis notata</i> (Rambur, 1842) | | CR |
| 1211 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Oecetis ochracea</i> (Curtis, 1825) | | VU |
| 1212 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Oligostomis reticulata</i> (Linnaeus, 1761) | | VU |
| 1213 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Oligotricha striata</i> (Linnaeus, 1758) | | NT |
| 1214 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Orthotrichia angustella</i> (McLachlan, 1865) * | | DD |
| 1215 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Orthotrichia costalis</i> (Curtis, 1834) * | | NT |
| 1216 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Orthotrichia tragetti</i> Mosely, 1930 | | NT |
| 1217 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Oxyethira falcata</i> Morton, 1893 * | | DD |
| 1218 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Oxyethira flavicornis</i> (Pictet, 1834) | | NT |
| 1219 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Parachiona picicornis</i> (Pictet, 1834) | | NT |
| 1220 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Philopotamus ludificatus</i> McLachlan, 1878 | | LC |
| 1221 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Philopotamus montanus</i> (Donovan, 1813) | | LC |
| 1222 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Philopotamus variegatus</i> (Scopoli, 1763) | | LC |
| 1223 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Phryganea bipunctata</i> Retzius, 1783 | | NT |
| 1224 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Phryganea grandis</i> Linnaeus, 1758 | | NT |
| 1225 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Platyphylax frauenfeldi</i> (Brauer, 1857) | | RE |
| 1226 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Plectrocnemia brevis</i> McLachlan, 1871 | | NT |
| 1227 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Plectrocnemia conspersa</i> (Curtis, 1834) | | LC |
| 1228 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Plectrocnemia geniculata</i> McLachlan, 1871 | | LC |
| 1229 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Polycentropus excisus</i> Klapálek, 1894 | | LC |
| 1230 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Polycentropus flavomaculatus</i> (Pictet, 1834) | | LC |
| 1231 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Polycentropus irroratus</i> Curtis, 1835 | | VU |
| 1232 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Potamophylax cingulatus</i> (Stephens, 1837) | | LC |
| 1233 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Potamophylax latipennis</i> (Curtis, 1834) | | LC |
| 1234 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Potamophylax luctuosus</i> (Piller & Mitterpacher, 1783) | | LC |
| 1235 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Potamophylax nigricornis</i> (Pictet, 1834) | | VU |
| 1236 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Potamophylax pallidus</i> (Klapálek, 1899) | | DD |
| 1237 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Potamophylax rotundipennis</i> (Brauer, 1857) | | NT |
| 1238 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Pseudopsilopteryx zimmeri</i> (McLachlan, 1876) | | LC |
| 1239 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Psychomyia pusilla</i> (Fabricius, 1781) | | LC |
| 1240 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Ptilocolepus granulatus</i> (Pictet, 1834) | | VU |
| 1241 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Rhadicoleptus alpestris</i> (Kolenati, 1848) | | NT |
| 1242 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Rhyacophila aurata</i> Brauer, 1857 | | LC |
| 1243 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Rhyacophila bonaparti</i> Schmid, 1947 | | NT |
| 1244 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Rhyacophila dorsalis</i> (Curtis, 1834) | | LC |
| 1245 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Rhyacophila fasciata</i> Hagen, 1859 | | LC |
| 1246 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Rhyacophila ferox</i> Graf, 2006 * | | CR |
| 1247 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Rhyacophila glareosa</i> McLachlan, 1867 | | LC |
| 1248 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Rhyacophila hirticornis</i> McLachlan, 1879 | | LC |
| 1249 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Rhyacophila intermedia</i> McLachlan, 1868 | | LC |
| 1250 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Rhyacophila konradthaleri</i> Malicky, 2009 | | CR |
| 1251 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Rhyacophila laevis</i> Pictet, 1834 | | VU |
| 1252 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Rhyacophila obliterata</i> McLachlan, 1863 | | LC |
| 1253 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Rhyacophila pascoei</i> McLachlan, 1879 | | CR |
| 1254 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Rhyacophila polonica</i> McLachlan, 1879 | | LC |
| 1255 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Rhyacophila producta</i> McLachlan, 1879 | | LC |
| 1256 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Rhyacophila pubescens</i> Pictet, 1834 | | VU |
| 1257 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Rhyacophila simulatrix</i> McLachlan, 1879 | | LC |
| 1258 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Rhyacophila stigmatica</i> (Kolenati, 1859) | | LC |
| 1259 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Rhyacophila torrentium</i> Pictet, 1834 | | LC |
| 1260 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Rhyacophila tristis</i> Pictet, 1834 | | LC |
| 1261 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Rhyacophila vulgaris</i> Pictet, 1834 | | LC |
| 1262 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Sericostoma flavicorne</i> Schneider, 1845 | | LC |
| 1263 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Sericostoma personatum</i> (Kirby & Spence, 1826) | | LC |
| 1264 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Setodes punctatus</i> (Fabricius, 1793) | | CR |
| 1265 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Setodes viridis</i> (Fourcroy, 1785) | | DD |
| 1266 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Silo nigricornis</i> (Pictet, 1834) | | LC |
| 1267 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Silo pallipes</i> (Fabricius, 1781) | | LC |
| 1268 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Silo piceus</i> (Brauer, 1857) | | VU |
| 1269 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Stactobia eatoniella</i> McLachlan, 1880 | | EN |
| 1270 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Stactobia moselyi</i> Kimmins, 1949 | | EN |
| 1271 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Stactobiella risi</i> (Felber, 1908) | | CR |
| 1272 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Stenophylax permistus</i> McLachlan, 1895 | | NT |
| 1273 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Synagapetus iridipennis</i> McLachlan, 1879 | | NT |
| 1274 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Synagapetus krawanyi</i> Ulmer, 1938 | | VU |
| 1275 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Synagapetus moselyi</i> (Ulmer, 1938) | | NT |
| 1276 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Tinodes dives</i> (Pictet, 1834) | | LC |
| 1277 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Tinodes kimminsi</i> Sýkora, 1962 | | DD |
| 1278 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Tinodes pallidulus</i> McLachlan, 1878 * | | NT |
| 1279 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Tinodes rostocki</i> McLachlan, 1878 | | LC |
| 1280 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Tinodes unicolor</i> (Pictet, 1834) | | CR |
| 1281 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Tinodes waeneri</i> (Linnaeus, 1759) | | NT |
| 1282 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Tinodes zelleri</i> McLachlan, 1878 | | EN |
| 1283 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Triaenodes bicolor</i> (Curtis, 1834) | | VU |
| 1284 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Wormaldia copiosa</i> (McLachlan, 1868) | | LC |
| 1285 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Wormaldia occipitalis</i> (Pictet, 1834) | | DD |
| 1286 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | <i>Wormaldia pulla</i> (McLachlan, 1878) | | LC |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|--------------------------|-----------------|-----------------------------------------------|------------------------------|-------------------------|
| 1287 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Wormaldia subterranea Radovanovic , 1932 | | NT |
| 1288 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Ylodes kawraiskii (Martynov, 1909) | | DD |
| 1289 | Köcherfliegen | Köcherfliegen | Ylodes simulans (Tjeder, 1929) | | VU |
| 1290 | Libellen | Libellen | Aeshna affinis | Südliche Mosaikjungfer | LC |
| 1291 | Libellen | Libellen | Aeshna caerulea | Alpen-Mosaikjungfer | VU |
| 1292 | Libellen | Libellen | Aeshna cyanea | Blaugrüne Mosaikjungfer | LC |
| 1293 | Libellen | Libellen | Aeshna grandis | Braune Mosaikjungfer | NT |
| 1294 | Libellen | Libellen | Aeshna isoceles | Keilfleck-Mosaikjungfer | VU |
| 1295 | Libellen | Libellen | Aeshna juncea | Torf-Mosaikjungfer | LC |
| 1296 | Libellen | Libellen | Aeshna mixta | Herbst-Mosaikjungfer | EN |
| 1297 | Libellen | Libellen | Aeshna subarctica | Hochmoor-Mosaikjungfer | EN |
| 1298 | Libellen | Libellen | Anax imperator | Große Königslibelle | LC |
| 1299 | Libellen | Libellen | Anax parthenope | Kleine Königslibelle | VU |
| 1300 | Libellen | Libellen | Brachytron pratense | Früher Schilfjäger | VU |
| 1301 | Libellen | Libellen | Calopteryx splendens | Gebänderte Prachtlibelle | NT |
| 1302 | Libellen | Libellen | Calopteryx virgo | Blaufügel-Prachtlibelle | NT |
| 1303 | Libellen | Libellen | Chalcolestes viridis | Westliche Weidenjungfer | LC |
| 1304 | Libellen | Libellen | Coenagrion hastulatum | Speer-Azurjungfer | EN |
| 1305 | Libellen | Libellen | Coenagrion ornatum | Vogel-Azurjungfer | EN |
| 1306 | Libellen | Libellen | Coenagrion puella | Hufeisen-Azurjungfer | LC |
| 1307 | Libellen | Libellen | Coenagrion pulchellum | Fledermaus-Azurjungfer | EN |
| 1308 | Libellen | Libellen | Coenagrion scitulum | Gabel-Azurjungfer | VU |
| 1309 | Libellen | Libellen | Cordulegaster bidentata | Gestreifte Quelljungfer | VU |
| 1310 | Libellen | Libellen | Cordulegaster boltonii | Zweiggestreifte Quelljungfer | DD |
| 1311 | Libellen | Libellen | Cordulegaster heros | Große Quelljungfer | EN |
| 1312 | Libellen | Libellen | Cordulia aenea | Falkenlibelle | NT |
| 1313 | Libellen | Libellen | Crocothemis erythraea | Feuerlibelle | LC |
| 1314 | Libellen | Libellen | Enallagma cyathigerum | Gemeine Becherjungfer | LC |
| 1315 | Libellen | Libellen | Epitheca bimaculata | Zweifleck | CR |
| 1316 | Libellen | Libellen | Erythromma najas | Großes Granatauge | VU |
| 1317 | Libellen | Libellen | Erythromma viridulum | Kleines Granatauge | VU |
| 1318 | Libellen | Libellen | Gomphus vulgatissimus | Gemeine Keiljungfer | VU |
| 1319 | Libellen | Libellen | Ischnura elegans | Große Pechlibelle | LC |
| 1320 | Libellen | Libellen | Ischnura pumilio | Kleine Pechlibelle | NT |
| 1321 | Libellen | Libellen | Lestes barbarus | Südliche Binsenjungfer | EN |
| 1322 | Libellen | Libellen | Lestes dryas | Glänzende Binsenjungfer | RE |
| 1323 | Libellen | Libellen | Lestes macrostigma | Dunkle Binsenjungfer | RE |
| 1324 | Libellen | Libellen | Lestes sponsa | Gemeine Binsenjungfer | LC |
| 1325 | Libellen | Libellen | Lestes virens | Kleine Binsenjungfer | EN |
| 1326 | Libellen | Libellen | Leucorrhinia dubia | Kleine Moosjungfer | EN |
| 1327 | Libellen | Libellen | Leucorrhinia pectoralis | Große Moosjungfer | EN |
| 1328 | Libellen | Libellen | Libellula depressa | Plattbauch | LC |
| 1329 | Libellen | Libellen | Libellula fulva | Spitzenfleck | VU |
| 1330 | Libellen | Libellen | Libellula quadrimaculata | Vierfleck | NT |
| 1331 | Libellen | Libellen | Nehalennia speciosa | Zwerglibelle | CR |
| 1332 | Libellen | Libellen | Onychogomphus forcipatus | Kleine Zangenlibelle | VU |
| 1333 | Libellen | Libellen | Ophiogomphus cecilia | Grüne Flussjungfer | VU |
| 1334 | Libellen | Libellen | Orthetrum albistylum | Östlicher Blaupfeil | NT |
| 1335 | Libellen | Libellen | Orthetrum brunneum | Südlicher Blaupfeil | NT |
| 1336 | Libellen | Libellen | Orthetrum cancellatum | Großer Blaupfeil | LC |
| 1337 | Libellen | Libellen | Orthetrum coerulescens | Kleiner Blaupfeil | VU |
| 1338 | Libellen | Libellen | Platycnemis pennipes | Blaue Federlibelle | LC |
| 1339 | Libellen | Libellen | Pyrrhosoma nymphula | Frühe Adonisl libelle | LC |
| 1340 | Libellen | Libellen | Somatochlora alpestris | Alpen-Smaragdlibelle | VU |
| 1341 | Libellen | Libellen | Somatochlora arctica | Arktische Smaragdlibelle | EN |
| 1342 | Libellen | Libellen | Somatochlora flavomaculata | Gefleckte Smaragdlibelle | VU |
| 1343 | Libellen | Libellen | Somatochlora meridionalis | Balkan-Smaragdlibelle | EN |
| 1344 | Libellen | Libellen | Somatochlora metallica | Glänzende Smaragdlibelle | NT |
| 1345 | Libellen | Libellen | Sympetma fusca | Gemeine Winterlibelle | NT |
| 1346 | Libellen | Libellen | Sympetrum danae | Schwarze Heidelibelle | NT |
| 1347 | Libellen | Libellen | Sympetrum depressiusculum | Sumpf-Heidelibelle | CR |
| 1348 | Libellen | Libellen | Sympetrum flaveolum | Gefleckte Heidelibelle | EN |
| 1349 | Libellen | Libellen | Sympetrum fonscolombii | Frühe Heidelibelle | NT |
| 1350 | Libellen | Libellen | Sympetrum meridionale | Südliche Heidelibelle | LC |
| 1351 | Libellen | Libellen | Sympetrum pedemontanum | Gebänderte Heidelibelle | EN |
| 1352 | Libellen | Libellen | Sympetrum sanguineum | Blutrote Heidelibelle | LC |
| 1353 | Libellen | Libellen | Sympetrum striolatum | Große Heidelibelle | LC |
| 1354 | Libellen | Libellen | Sympetrum vulgatum | Gemeine Heidelibelle | LC |
| 1355 | Muscheln | Dreissenidae | Dreissena polymorpha | Wandermuschel, Zebarmuschel | NE |
| 1356 | Muscheln | Sphaeriidae | Musculium lacustre | Häubchenmuschel | NT |
| 1357 | Muscheln | Sphaeriidae | Pisidium amnicum | Große Erbsenmuschel | EN |
| 1358 | Muscheln | Sphaeriidae | Pisidium casertanum | Gemeine Erbsenmuschel | NT |
| 1359 | Muscheln | Sphaeriidae | Pisidium obtusale | Stumpfe Erbsenmuschel | NT |
| 1360 | Muscheln | Sphaeriidae | Pisidium personatum | Quell-Erbsenmuschel | NT |
| 1361 | Muscheln | Sphaeriidae | Sphaerium corneum | Kugelige Erbsenmuschel | NT |
| 1362 | Muscheln | Unionidae | Anodonta anatina | Gemeine Teichmuschel | VU |
| 1363 | Muscheln | Unionidae | Anodonta cygnea | Große Teichmuschel | EN |
| 1364 | Muscheln | Unionidae | Sinanodonta woodiana | Chinesische Teichmuschel | NE |
| 1365 | Muscheln | Unionidae | Unio crassus | Bachmuschel | CR |
| 1366 | Muscheln | Unionidae | Unio pictorum | Malermuschel | EN |
| 1367 | Muscheln | Unionidae | Unio tumidus | Große Flussmuschel | CR |
| 1368 | Netzflüglerartige | Ameisenjungfern | Dendroleon pantherinus (Fabricius, 1787) | | EN |
| 1369 | Netzflüglerartige | Ameisenjungfern | Distoleon tetragrammicus (Fabricius, 1798) | | CR |
| 1370 | Netzflüglerartige | Ameisenjungfern | Euroleon nostras (Geoffroy in Fourcroy, 1785) | | LC |
| 1371 | Netzflüglerartige | Ameisenjungfern | Myrmeleon formicarius Linnaeus, 1767 | | LC |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|-------------------|---------------------|-------------------------------------------------------------------|----------------------|-------------------------|
| 1372 | Netzflüglerartige | Bachhafte | Osmylus fulvicephalus (Scopoli, 1763) | Bachhaft | NT |
| 1373 | Netzflüglerartige | Fanghafte | Mantispa styriaca (Poda, 1761) | Steirischer Fanghaft | VU |
| 1374 | Netzflüglerartige | Florfliegen | Chrysopa abbreviata Curtis, 1834 | | EN |
| 1375 | Netzflüglerartige | Florfliegen | Chrysopa commata Kis & Ujhelyi, 1965 | | CR |
| 1376 | Netzflüglerartige | Florfliegen | Chrysopa dorsalis Burmeister, 1839 | | LC |
| 1377 | Netzflüglerartige | Florfliegen | Chrysopa formosa Brauer, 1850 | | CR |
| 1378 | Netzflüglerartige | Florfliegen | Chrysopa nigricostata Brauer, 1850 | | NT |
| 1379 | Netzflüglerartige | Florfliegen | Chrysopa pallens Rambur, 18384 | | LC |
| 1380 | Netzflüglerartige | Florfliegen | Chrysopa perla (Linnaeus, 1758) | | NT |
| 1381 | Netzflüglerartige | Florfliegen | Chrysopa phylochroma Wesmael, 1841 | | LC |
| 1382 | Netzflüglerartige | Florfliegen | Chrysopa walkeri McLachlan, 1893 | | NT |
| 1383 | Netzflüglerartige | Florfliegen | Chrysoperla carnea (Stephens, 1836)5 | | LC |
| 1384 | Netzflüglerartige | Florfliegen | Chrysoperla lucasina (Lacroix, 1912) | | DD |
| 1385 | Netzflüglerartige | Florfliegen | Chrysoperla mediterranea (Hölzel, 1972) | | LC |
| 1386 | Netzflüglerartige | Florfliegen | Chrysotropia ciliata (Wesmael, 1841) | | LC |
| 1387 | Netzflüglerartige | Florfliegen | Cunctochrysa albolineata (Killington, 1935) | | LC |
| 1388 | Netzflüglerartige | Florfliegen | Hypochrysa elegans (Burmeister, 1839) | | NT |
| 1389 | Netzflüglerartige | Florfliegen | Nineta carinthiaca (Hölzel, 1965) | | VU |
| 1390 | Netzflüglerartige | Florfliegen | Nineta flava (Scopoli, 1763) | | LC |
| 1391 | Netzflüglerartige | Florfliegen | Nineta inpunctata (Reuter, 1894) | | EN |
| 1392 | Netzflüglerartige | Florfliegen | Nineta pallida (Schneider, 1846) | | LC |
| 1393 | Netzflüglerartige | Florfliegen | Nineta vittata (Wesmael, 1841) | | LC |
| 1394 | Netzflüglerartige | Florfliegen | Nothochrysa capitata (Fabricius, 1793) | | NT |
| 1395 | Netzflüglerartige | Florfliegen | Nothochrysa fulviceps (Stephens, 1836) | | NT |
| 1396 | Netzflüglerartige | Florfliegen | Peyrerimhoffina gracilis (Schneider, 1851) | | LC |
| 1397 | Netzflüglerartige | Florfliegen | Pseudomallada flavifrons (Brauer, 1850) | | LC |
| 1398 | Netzflüglerartige | Florfliegen | Pseudomallada inornatus (Navás, 1901) | | EN |
| 1399 | Netzflüglerartige | Florfliegen | Pseudomallada prasinus (Burmeister, 1839) | | LC |
| 1400 | Netzflüglerartige | Florfliegen | Pseudomallada ventralis (Curtis, 1834) | | LC |
| 1401 | Netzflüglerartige | Kamelhalsfliegen | Dichrostigma flavipes (Stein, 1863) | | LC |
| 1402 | Netzflüglerartige | Kamelhalsfliegen | Inocellia crassicornis (Schummel, 1832) | | VU |
| 1403 | Netzflüglerartige | Kamelhalsfliegen | Ornatoraphidia flavilabris (Costa, 1855)2 | | NT |
| 1404 | Netzflüglerartige | Kamelhalsfliegen | Phaeostigma (Magnoraphidia) major (Burmeister, 1839) | | LC |
| 1405 | Netzflüglerartige | Kamelhalsfliegen | Phaeostigma (Phaeostigma) notata (Fabricius, 1781) | | LC |
| 1406 | Netzflüglerartige | Kamelhalsfliegen | Puncha ratzeburgi (Brauer, 1876) | | LC |
| 1407 | Netzflüglerartige | Kamelhalsfliegen | Raphidia (Raphidia) ophiopsis Linnaeus, 1758 | | EN |
| 1408 | Netzflüglerartige | Kamelhalsfliegen | Raphidia (Raphidia) ulrikae H. Aspöck, 1964 | | CR |
| 1409 | Netzflüglerartige | Kamelhalsfliegen | Xanthostigma xanthostigma (Schummel, 1832) | | NT |
| 1410 | Netzflüglerartige | Schlammfliegen | Sialis fuliginosa Pictet, 1836 | | LC |
| 1411 | Netzflüglerartige | Schlammfliegen | Sialis lutaria (Linnaeus, 1758) | | LC |
| 1412 | Netzflüglerartige | Schlammfliegen | Sialis nigripes Pictet, 1865 | | NT |
| 1413 | Netzflüglerartige | Schmetterlingshafte | Libelloides macaronius (Scopoli, 1763) | | VU |
| 1414 | Netzflüglerartige | Schwammhafte | Sisyra nigra (Retzius, 1783)10 | | VU |
| 1415 | Netzflüglerartige | Schwammhafte | Sisyra terminalis Curtis, 1854 | | NT |
| 1416 | Netzflüglerartige | Staubhafte | Aleuropteryx loewii Klapalek, 1894 | | VU |
| 1417 | Netzflüglerartige | Staubhafte | Coniopteryx (C.) aspoECKi Kis, 1967 | | EN |
| 1418 | Netzflüglerartige | Staubhafte | Coniopteryx (C.) borealis Tjeder, 1930 | | LC |
| 1419 | Netzflüglerartige | Staubhafte | Coniopteryx (C.) hoelzeli H. Aspöck, 196413 | | NT |
| 1420 | Netzflüglerartige | Staubhafte | Coniopteryx (C.) pygmaea Enderlein, 190612 | | LC |
| 1421 | Netzflüglerartige | Staubhafte | Coniopteryx (C.) tineiformis Curtis, 1834 | | LC |
| 1422 | Netzflüglerartige | Staubhafte | Coniopteryx (Holoconiopteryx) haematica McLachlan 1868 | | NT |
| 1423 | Netzflüglerartige | Staubhafte | Coniopteryx (Metaconiopteryx) esbenpeterseni Tjeder, 1930 | | NT |
| 1424 | Netzflüglerartige | Staubhafte | Coniopteryx (Metaconiopteryx) lentiae H. Aspöck & U. Aspöck, 1964 | | NT |
| 1425 | Netzflüglerartige | Staubhafte | Conwentzia pineticola Enderlein, 1905 | | LC |
| 1426 | Netzflüglerartige | Staubhafte | Conwentzia psociformis (Curtis, 1834) | | LC |
| 1427 | Netzflüglerartige | Staubhafte | Helicoconis (H.) eglini Ohm, 1965 | | CR |
| 1428 | Netzflüglerartige | Staubhafte | Helicoconis (H.) lutea (Wallengren, 1871) | | NT |
| 1429 | Netzflüglerartige | Staubhafte | Parasemidalis fuscipennis (Reuter, 1894) | | CR |
| 1430 | Netzflüglerartige | Staubhafte | Semidalis aleyrodiformis Stephens, 1836 | | LC |
| 1431 | Netzflüglerartige | Taghafte | Drepanopteryx algida (Erichson in Middendorff, 1851) | | LC |
| 1432 | Netzflüglerartige | Taghafte | Drepanopteryx phalaenoides (Linnaeus, 1758) | Totes Blatt | LC |
| 1433 | Netzflüglerartige | Taghafte | Hemerobius (Brauerobius) marginatus Stephens, 1836 | | LC |
| 1434 | Netzflüglerartige | Taghafte | Hemerobius (H.) atrifrons McLachlan, 1868 | | LC |
| 1435 | Netzflüglerartige | Taghafte | Hemerobius (H.) contumax Tjeder, 1932 | | NT |
| 1436 | Netzflüglerartige | Taghafte | Hemerobius (H.) fenestratus Tjeder, 1932 | | LC |
| 1437 | Netzflüglerartige | Taghafte | Hemerobius (H.) gilvus Stein, 18638 | | CR |
| 1438 | Netzflüglerartige | Taghafte | Hemerobius (H.) handschini Tjeder, 1957 | | LC |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|-------------------|------------|------------------------------------------------------|------------------------------|-------------------------|
| 1439 | Netzflüglerartige | Taghafte | Hemerobius (H.) humulinus Linnaeus, 1758 | | LC |
| 1440 | Netzflüglerartige | Taghafte | Hemerobius (H.) lutescens Fabricius, 1793 | | LC |
| 1441 | Netzflüglerartige | Taghafte | Hemerobius (H.) micans Olivier, 1792 | | LC |
| 1442 | Netzflüglerartige | Taghafte | Hemerobius (H.) nitidulus Fabricius, 1777 | | LC |
| 1443 | Netzflüglerartige | Taghafte | Hemerobius (H.) perelegans Stephens, 1836 | | DD |
| 1444 | Netzflüglerartige | Taghafte | Hemerobius (H.) pini Stephens, 1836 | | LC |
| 1445 | Netzflüglerartige | Taghafte | Hemerobius (H.) schedli Hölzel, 1970 | | DD |
| 1446 | Netzflüglerartige | Taghafte | Hemerobius (H.) simulans Walker, 1853 | | DD |
| 1447 | Netzflüglerartige | Taghafte | Hemerobius (H.) stigma Stephens, 1836 | | LC |
| 1448 | Netzflüglerartige | Taghafte | Megalomus hirtus (Linnaeus, 1761) | | VU |
| 1449 | Netzflüglerartige | Taghafte | Megalomus tortricoideus Rambur, 1842 | | NT |
| 1450 | Netzflüglerartige | Taghafte | Micromus angulatus (Stephens, 1836) | | LC |
| 1451 | Netzflüglerartige | Taghafte | Micromus lanosus (Zeleny, 1962) | | LC |
| 1452 | Netzflüglerartige | Taghafte | Micromus paganus (Linnaeus, 1767) | | LC |
| 1453 | Netzflüglerartige | Taghafte | Micromus variegatus (Fabricius, 1793) | | LC |
| 1454 | Netzflüglerartige | Taghafte | Psectra diptera (Burmeister, 1839)7 | | CR |
| 1455 | Netzflüglerartige | Taghafte | Symphorobius elegans (Stephens, 1836) | | LC |
| 1456 | Netzflüglerartige | Taghafte | Symphorobius fuscescens (Wallengreen, 1863) | | NT |
| 1457 | Netzflüglerartige | Taghafte | Symphorobius klapaleki Zeleny, 1963 | | LC |
| 1458 | Netzflüglerartige | Taghafte | Symphorobius pellucidus (Walker, 1853) | | NT |
| 1459 | Netzflüglerartige | Taghafte | Symphorobius pygmaeus (Rambur, 1842) | | LC |
| 1460 | Netzflüglerartige | Taghafte | Wesmaelius (K.) malladai (Navás, 1925) | | NT |
| 1461 | Netzflüglerartige | Taghafte | Wesmaelius (K.) mortoni (Mac Lachlan, 1899) | | NT |
| 1462 | Netzflüglerartige | Taghafte | Wesmaelius (K.) nervosus (Fabricius, 1793) | | LC |
| 1463 | Netzflüglerartige | Taghafte | Wesmaelius (K.) ravus (Withycombe, 1923) | | LC |
| 1464 | Netzflüglerartige | Taghafte | Wesmaelius (K.) subnebulosus (Stephens, 1836) | | LC |
| 1465 | Netzflüglerartige | Taghafte | Wesmaelius (Kimminsia) fassnidgei (Killington, 1933) | | DD |
| 1466 | Netzflüglerartige | Taghafte | Wesmaelius (W.) concinnus (Stephens, 1836) | | LC |
| 1467 | Netzflüglerartige | Taghafte | Wesmaelius (W.) quadrifasciatus (Reuter, 1894) | | LC |
| 1468 | Reptilien | Reptilien | Anguis fragilis | Blindschleiche | LC |
| 1469 | Reptilien | Reptilien | Coronella austriaca | Schlingnatter | VU |
| 1470 | Reptilien | Reptilien | Lacerta agilis | Zauneidechse | EN |
| 1471 | Reptilien | Reptilien | Lacerta viridis | Smaragdeidechse | EN |
| 1472 | Reptilien | Reptilien | Natrix natrix | Ringelnatter | NT |
| 1473 | Reptilien | Reptilien | Natrix tessellata | Würfelnatter | EN |
| 1474 | Reptilien | Reptilien | Podarcis muralis maculiventris | Gelbbauch- Mauereidechse | NE |
| 1475 | Reptilien | Reptilien | Podarcis muralis muralis | Heimische Mauereidechse | EN |
| 1476 | Reptilien | Reptilien | Trachemys scripta | Gelbbauch-Schmuckschildkröte | NE |
| 1477 | Reptilien | Reptilien | Vipera ammodytes | Europäische Hornotter | CR |
| 1478 | Reptilien | Reptilien | Vipera berus | Kreuzotter | NT |
| 1479 | Reptilien | Reptilien | Zamenis longissimus | Äskulapnatter | NT |
| 1480 | Reptilien | Reptilien | Zootoca vivipara | Bergeidechse | NT |
| 1481 | Säugetiere | Säugetiere | Alces alces | Elch | RE |
| 1482 | Säugetiere | Säugetiere | Apodemus agrarius | Brandmaus | LC |
| 1483 | Säugetiere | Säugetiere | Apodemus alpicola | Alpenwaldmaus | DD |
| 1484 | Säugetiere | Säugetiere | Apodemus flavicollis | Gelbhalsmaus | LC |
| 1485 | Säugetiere | Säugetiere | Apodemus sylvaticus | Waldmaus | LC |
| 1486 | Säugetiere | Säugetiere | Arvicola amphibius | Ostscherm Maus | LC |
| 1487 | Säugetiere | Säugetiere | Arvicola scherman | Bergscherm Maus | LC |
| 1488 | Säugetiere | Säugetiere | Barbastella barbastellus | Mopsfledermaus | VU |
| 1489 | Säugetiere | Säugetiere | Bison bonasus | Wisent | RE |
| 1490 | Säugetiere | Säugetiere | Bos primigenius | Auerochse | EX |
| 1491 | Säugetiere | Säugetiere | Canis aureus | Goldschakal | LC |
| 1492 | Säugetiere | Säugetiere | Canis lupus | Wolf | RE/m |
| 1493 | Säugetiere | Säugetiere | Capra ibex | Alpensteinbock | NE |
| 1494 | Säugetiere | Säugetiere | Capreolus capreolus | Reh | LC |
| 1495 | Säugetiere | Säugetiere | Castor fiber | Biber | NT |
| 1496 | Säugetiere | Säugetiere | Cervus elaphus | Rothirsch | LC |
| 1497 | Säugetiere | Säugetiere | Cervus nippon | Sikahirsch | NE |
| 1498 | Säugetiere | Säugetiere | Chionomys nivalis | Schneemaus | NT |
| 1499 | Säugetiere | Säugetiere | Clethrionomys glareolus | Rötelmaus | LC |
| 1500 | Säugetiere | Säugetiere | Crociodura leucodon | Feldspitzmaus | VU |
| 1501 | Säugetiere | Säugetiere | Crociodura suaveolens | Gartenspitzmaus | NT |
| 1502 | Säugetiere | Säugetiere | Dama dama | Damhirsch | NE |
| 1503 | Säugetiere | Säugetiere | Dryomys nitedula | Baumschläfer | LC |
| 1504 | Säugetiere | Säugetiere | Eptesicus nilssonii | Nordfledermaus | NT |
| 1505 | Säugetiere | Säugetiere | Eptesicus serotinus | Breitflügelfledermaus | EN |
| 1506 | Säugetiere | Säugetiere | Erinaceus europaeus | Braunbrüstigel | NT |
| 1507 | Säugetiere | Säugetiere | Erinaceus roumanicus | Weißbrüstigel | NT |
| 1508 | Säugetiere | Säugetiere | Felis sylvestris | Wildkatze | RE/m |
| 1509 | Säugetiere | Säugetiere | Glis glis | Siebenschläfer | LC |
| 1510 | Säugetiere | Säugetiere | Hypsugo savii | Alpenfledermaus | LC |
| 1511 | Säugetiere | Säugetiere | Lepus europaeus | Feldhase | NT |
| 1512 | Säugetiere | Säugetiere | Lepus timidus | Schneehase | NT |
| 1513 | Säugetiere | Säugetiere | Lutra lutra | Fischotter | LC |
| 1514 | Säugetiere | Säugetiere | Lynx lynx | Eurasischer Luchs | RE/m |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|----------------|-------------------------|---------------------------|------------------------------|-------------------------|
| 1515 | Säugetiere | Säugetiere | Marmota marmota | Alpenmurmeltier | NT |
| 1516 | Säugetiere | Säugetiere | Martes foina | Steinmarder | LC |
| 1517 | Säugetiere | Säugetiere | Martes martes | Baumwilder | LC |
| 1518 | Säugetiere | Säugetiere | Meles meles | Dachs | LC |
| 1519 | Säugetiere | Säugetiere | Micromys minutus | Zwergmaus | NT |
| 1520 | Säugetiere | Säugetiere | Microtus agrestis | Erdmaus | LC |
| 1521 | Säugetiere | Säugetiere | Microtus arvalis | Feldmaus | LC |
| 1522 | Säugetiere | Säugetiere | Microtus lichtensteini | Illyrische Kurzhornmaus | DD |
| 1523 | Säugetiere | Säugetiere | Microtus subterraneus | Kurzhornmaus | NT |
| 1524 | Säugetiere | Säugetiere | Miniopterus schreibersii | Langflügelmaus | CR |
| 1525 | Säugetiere | Säugetiere | Mus musculus | Östliche Hausmaus | LC |
| 1526 | Säugetiere | Säugetiere | Muscardinus avellanarius | Haselmaus | LC |
| 1527 | Säugetiere | Säugetiere | Mustela erminea | Hermelin | LC |
| 1528 | Säugetiere | Säugetiere | Mustela nivalis | Mauswiesel | LC |
| 1529 | Säugetiere | Säugetiere | Mustela putorius | Europäischer Iltis | LC |
| 1530 | Säugetiere | Säugetiere | Myocastor coypus | Nutria | NE |
| 1531 | Säugetiere | Säugetiere | Myotis alcaethoe | Nymphenfledermaus | DD |
| 1532 | Säugetiere | Säugetiere | Myotis bechsteinii | Bechsteinfledermaus | EN |
| 1533 | Säugetiere | Säugetiere | Myotis brandtii | Brandtfledermaus | VU |
| 1534 | Säugetiere | Säugetiere | Myotis daubentonii | Wasserfledermaus | LC |
| 1535 | Säugetiere | Säugetiere | Myotis emarginatus | Wimperfledermaus | VU |
| 1536 | Säugetiere | Säugetiere | Myotis myotis | Mausohr | NT |
| 1537 | Säugetiere | Säugetiere | Myotis mystacinus | Barthfledermaus | NT |
| 1538 | Säugetiere | Säugetiere | Myotis nattereri | Fransenfledermaus | NT |
| 1539 | Säugetiere | Säugetiere | Myotis oxygnathus | Kleines Mausohr | CR |
| 1540 | Säugetiere | Säugetiere | Neomys anomalus | Sumpfspitzmaus | NT |
| 1541 | Säugetiere | Säugetiere | Neomys fodiens | Wasserspitzmaus | NT |
| 1542 | Säugetiere | Säugetiere | Nyctalus leisleri | Kleinabendsegler | DD |
| 1543 | Säugetiere | Säugetiere | Nyctalus noctula | Abendsegler | NT |
| 1544 | Säugetiere | Säugetiere | Nyctereutes procyonoides | Marderhund | NE |
| 1545 | Säugetiere | Säugetiere | Ondatra zibethicus | Bisam | NE |
| 1546 | Säugetiere | Säugetiere | Oryctolagus cuniculus | Wildkaninchen | NE |
| 1547 | Säugetiere | Säugetiere | Ovis orientalis munimon | Europäischer Mufflon | NE |
| 1548 | Säugetiere | Säugetiere | Pipistrellus kuhlii | Weißrandfledermaus | LC |
| 1549 | Säugetiere | Säugetiere | Pipistrellus nathusii | Rauhautfledermaus | NT |
| 1550 | Säugetiere | Säugetiere | Pipistrellus pipistrellus | Zwergfledermaus | LC |
| 1551 | Säugetiere | Säugetiere | Pipistrellus pygmaeus | Mückenfledermaus | NT |
| 1552 | Säugetiere | Säugetiere | Plecotus auritus | Braunes Langohr | LC |
| 1553 | Säugetiere | Säugetiere | Plecotus austriacus | Graues Langohr | VU |
| 1554 | Säugetiere | Säugetiere | Plecotus macrotullaris | Alpenlangohr | DD |
| 1555 | Säugetiere | Säugetiere | Procyon lotor | Waschbär | NE |
| 1556 | Säugetiere | Säugetiere | Rattus norvegicus | Wanderratte | NE |
| 1557 | Säugetiere | Säugetiere | Rattus rattus | Hausratte | CR |
| 1558 | Säugetiere | Säugetiere | Rhinolophus ferrumequinum | Große Hufeisennase | CR |
| 1559 | Säugetiere | Säugetiere | Rhinolophus hipposideros | Kleine Hufeisennase | NT |
| 1560 | Säugetiere | Säugetiere | Rupicapra rupicapra | Gämse | NT |
| 1561 | Säugetiere | Säugetiere | Sciurus vulgaris | Eichhörnchen | LC |
| 1562 | Säugetiere | Säugetiere | Sicista betulina | Waldbirkenmaus | NT |
| 1563 | Säugetiere | Säugetiere | Sorex alpinus | Alpenspitzmaus | VU |
| 1564 | Säugetiere | Säugetiere | Sorex araneus | Waldspitzmaus | LC |
| 1565 | Säugetiere | Säugetiere | Sorex minutus | Zwergspitzmaus | LC |
| 1566 | Säugetiere | Säugetiere | Sus scrofa | Wildschwein | LC |
| 1567 | Säugetiere | Säugetiere | Talpa europaea | Maulwurf | LC |
| 1568 | Säugetiere | Säugetiere | Ursus arctos | Braunbär | RE/m |
| 1569 | Säugetiere | Säugetiere | Vespertilio murinus | Zweifelfledermaus | NT |
| 1570 | Säugetiere | Säugetiere | Vulpes vulpes | Rotfuchs | LC |
| 1571 | Schmetterlinge | Augenfalter (Satyridae) | Coenonympha gardetta | Alpen-Wiesenvögelchen | NT |
| 1572 | Schmetterlinge | Augenfalter (Satyridae) | Coenonympha glycerion | Rotbraunes Wiesenvögelchen | LC |
| 1573 | Schmetterlinge | Augenfalter (Satyridae) | Coenonympha oedippus | Moor-Wiesenvögelchen | RE |
| 1574 | Schmetterlinge | Augenfalter (Satyridae) | Coenonympha pamphilus | Kleines Wiesenvögelchen | LC |
| 1575 | Schmetterlinge | Augenfalter (Satyridae) | Coenonympha tullia | Großes Wiesenvögelchen | VU |
| 1576 | Schmetterlinge | Augenfalter (Satyridae) | Erebia aethiops | Graubindiger Mohrenfalter | LC |
| 1577 | Schmetterlinge | Augenfalter (Satyridae) | Erebia albertanus | Mandeläugiger Mohrenfalter | CR |
| 1578 | Schmetterlinge | Augenfalter (Satyridae) | Erebia cassioides | Schillernder Mohrenfalter | DD |
| 1579 | Schmetterlinge | Augenfalter (Satyridae) | Erebia claudina | Weißpunktierter Mohrenfalter | LC |
| 1580 | Schmetterlinge | Augenfalter (Satyridae) | Erebia epiphron | Knoch's Mohrenfalter | LC |
| 1581 | Schmetterlinge | Augenfalter (Satyridae) | Erebia eriphyle | Ähnlicher Mohrenfalter | LC |
| 1582 | Schmetterlinge | Augenfalter (Satyridae) | Erebia euryale | Rotgestreifter Mohrenfalter | LC |
| 1583 | Schmetterlinge | Augenfalter (Satyridae) | Erebia gorge | Seidenglanz-Mohrenfalter | LC |
| 1584 | Schmetterlinge | Augenfalter (Satyridae) | Erebia ligea | Weißbindiger Mohrenfalter | NT |
| 1585 | Schmetterlinge | Augenfalter (Satyridae) | Erebia manto | Gelbgefleckter Mohrenfalter | LC |
| 1586 | Schmetterlinge | Augenfalter (Satyridae) | Erebia medusa | Rundaugen-Mohrenfalter | LC |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|----------------|-------------------------|-------------------------|---------------------------------------|-------------------------|
| 1587 | Schmetterlinge | Augenfalter (Satyridae) | Erebia melampus | Kleiner Mohrenfalter | LC |
| 1588 | Schmetterlinge | Augenfalter (Satyridae) | Erebia meolans | Gelbbindiger Mohrenfalter | NT |
| 1589 | Schmetterlinge | Augenfalter (Satyridae) | Erebia nivalis | Hochalpiner Schillernder Mohrenfalter | LC |
| 1590 | Schmetterlinge | Augenfalter (Satyridae) | Erebia oeme | Doppelaugen-Mohrenfalter | NT |
| 1591 | Schmetterlinge | Augenfalter (Satyridae) | Erebia pandrose | Graubrauner Mohrenfalter | LC |
| 1592 | Schmetterlinge | Augenfalter (Satyridae) | Erebia pharte | Unpunktierter Mohrenfalter | LC |
| 1593 | Schmetterlinge | Augenfalter (Satyridae) | Erebia pluto | Eis-Mohrenfalter | LC |
| 1594 | Schmetterlinge | Augenfalter (Satyridae) | Erebia pronoe | Wasser-Mohrenfalter | LC |
| 1595 | Schmetterlinge | Augenfalter (Satyridae) | Pararge aegeria | Waldbrettspiel | LC |
| 1596 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Agrodiaetus damon | Weißdolch-Bläuling | DD |
| 1597 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Albulina orbitulus | Heller Alpenbläuling | LC |
| 1598 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Aricia agestis | Kleiner Sonnenröschen-Bläuling | NT |
| 1599 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Aricia ataxerxes | Großer Sonnenröschen-Bläuling | NT |
| 1600 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Callophrys rubi | Grüner Zipfelfalter | LC |
| 1601 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Celastrina argiolus | Faulbaum-Bläuling | LC |
| 1602 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Cupido minimus | Zwerg-Bläuling | LC |
| 1603 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Cupido osiris | Kleiner Alpen-Bläuling | DD |
| 1604 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Cyaniris semiargus | Rotklee-Bläuling | LC |
| 1605 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Eumedonia eumedon | Storchschnabel-Bläuling | VU |
| 1606 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Everes alcetas | Südlicher Kurzgeschwänzter Bläuling | CR |
| 1607 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Everes argiades | Kurzgeschwänzter Bläuling | LC |
| 1608 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Everes decoloratus | Östlicher Kurzgeschwänzter Bläuling | CR |
| 1609 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Glaucopsyche alexis | Alexis-Bläuling | VU |
| 1610 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Lycaeides argyrognomon | Kronwicken-Bläuling | DD |
| 1611 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Lycaeides idas | Ginster-Bläuling | LC |
| 1612 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Lycaena alciphron | Violetter Feuerfalter | CR |
| 1613 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Lycaena dispar | Großer Feuerfalter | EN |
| 1614 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Lycaena helle | Blauschillernder Feuerfalter | CR |
| 1615 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Lycaena hippothoe | Lilagold-Falter | LC |
| 1616 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Lycaena phlaeas | Kleiner Feuerfalter | LC |
| 1617 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Lycaena tityrus | Brauner Feuerfalter | LC |
| 1618 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Lycaena virgaurae | Dukatenfalter | NT |
| 1619 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Lysandra bellargus | Himmelblauer Bläuling | NT |
| 1620 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Lysandra coridon | Silbergrüner Bläuling | NT |
| 1621 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Maculinea alcon | Lungenezian-Ameisenbläuling | CR |
| 1622 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Maculinea arion | Quendel-Ameisenbläuling | NT |
| 1623 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Maculinea nausithous | Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling | CR |
| 1624 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Maculinea rebeli | Kreuzenzian-Ameisenbläuling | LC |
| 1625 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Maculinea teleius | Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling | CR |
| 1626 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Meleageria daphnis | Zahnflügel-Bläuling | CR |
| 1627 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Plebejus argus | Argusbläuling | NT |
| 1628 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Plebicula amanda | Vogelwicken-Bläuling | VU |
| 1629 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Plebicula dorylas | Wundklee-Bläuling | VU |
| 1630 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | Plebicula thersites | Esparsetten-Bläuling | VU |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|----------------|------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------------|-------------------------|
| 1631 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | <i>Polyommatus icarus</i> | Hauhechel-Bläuling | LC |
| 1632 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | <i>Pseudophilotes vicrama</i> | Östlicher Quendelbläuling | EN |
| 1633 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | <i>Quercusia quercus</i> | Blauer Eichen-Zipfelfalter | VU |
| 1634 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | <i>Satyrium acaciae</i> | Akazien-Zipfelfalter | CR |
| 1635 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | <i>Satyrium ilicis</i> | Brauner Eichen-Zipfelfalter | EN |
| 1636 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | <i>Satyrium pruni</i> | Pflaumen-Zipfelfalter | EN |
| 1637 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | <i>Satyrium spini</i> | Kreuzdorn-Zipfelfalter | VU |
| 1638 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | <i>Satyrium w-album</i> | Ulmen-Zipfelfalter | VU |
| 1639 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | <i>Scolitantides orion</i> | Fetthennen-Bläuling | EN |
| 1640 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | <i>Syntarucus pirthous</i> | Kleiner Wanderbläuling | LC/v |
| 1641 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | <i>Thecla betulae</i> | Nierenfleck | VU |
| 1642 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | <i>Thersamonia thersamon</i> | Südöstlicher Feuerfalter | DD |
| 1643 | Schmetterlinge | Bläulinge (Lycaenidae) | <i>Vaccinia optilete</i> | Hochmoor-Bläuling | NT |
| 1644 | Schmetterlinge | Dickkopffalter (Hesperiidae) | <i>Carcharodus alceae</i> | Malven-Dickkopffalter | NT |
| 1645 | Schmetterlinge | Dickkopffalter (Hesperiidae) | <i>Carcharodus flocciferus</i> | Heiziest-Dickkopffalter | CR |
| 1646 | Schmetterlinge | Dickkopffalter (Hesperiidae) | <i>Carterocephalus palaemon</i> | Gelbwürfelfiger Dickkopffalter | LC |
| 1647 | Schmetterlinge | Dickkopffalter (Hesperiidae) | <i>Erynnis tages</i> | Kronwicken-Dickkopffalter | LC |
| 1648 | Schmetterlinge | Dickkopffalter (Hesperiidae) | <i>Hamearis lucina</i> | Schlüsselblumen-Würfelfalter | NT |
| 1649 | Schmetterlinge | Dickkopffalter (Hesperiidae) | <i>Hesperia comma</i> | Komma-Dickkopffalter | NT |
| 1650 | Schmetterlinge | Dickkopffalter (Hesperiidae) | <i>Heteropterus morpheus</i> | Spiegelfleck-Dickkopffalter | CR |
| 1651 | Schmetterlinge | Dickkopffalter (Hesperiidae) | <i>Ochlodes sylvanus</i> | Rostfarbener Dickkopffalter | LC |
| 1652 | Schmetterlinge | Dickkopffalter (Hesperiidae) | <i>Pyrgus alveus</i> | Sonnenröschen-Würfel-Dickkopffalter | LC |
| 1653 | Schmetterlinge | Dickkopffalter (Hesperiidae) | <i>Pyrgus andromedae</i> | Silberwurz-Würfel-Dickkopffalter | NT |
| 1654 | Schmetterlinge | Dickkopffalter (Hesperiidae) | <i>Pyrgus armoricanus</i> | Zweibrütiger Würfel-Dickkopffalter | EN |
| 1655 | Schmetterlinge | Dickkopffalter (Hesperiidae) | <i>Pyrgus cacaliae</i> | Fahlfleckiger Alpen-Würfel-Dickkopffalter | LC |
| 1656 | Schmetterlinge | Dickkopffalter (Hesperiidae) | <i>Pyrgus carlinae</i> | Südwestalpen-Würfel-Dickkopffalter | DD |
| 1657 | Schmetterlinge | Dickkopffalter (Hesperiidae) | <i>Pyrgus carthami</i> | Steppenheiden-Würfel-Dickkopffalter | DD |
| 1658 | Schmetterlinge | Dickkopffalter (Hesperiidae) | <i>Pyrgus malvae</i> | Kleiner Würfel-Dickkopffalter | LC |
| 1659 | Schmetterlinge | Dickkopffalter (Hesperiidae) | <i>Pyrgus serratalae</i> | Schwarzbrauner Würfel-Dickkopffalter | LC |
| 1660 | Schmetterlinge | Dickkopffalter (Hesperiidae) | <i>Pyrgus warrensis</i> | Warrens Würfel-Dickkopffalter | LC |
| 1661 | Schmetterlinge | Dickkopffalter (Hesperiidae) | <i>Spialia orbifer</i> | Östlicher Würfel-Dickkopffalter | CR |
| 1662 | Schmetterlinge | Dickkopffalter (Hesperiidae) | <i>Spialia sertorius</i> | Roter Würfel-Dickkopffalter | VU |
| 1663 | Schmetterlinge | Dickkopffalter (Hesperiidae) | <i>Thymelicus lineola</i> | Schwarzkolbiger Dickkopffalter | LC |
| 1664 | Schmetterlinge | Dickkopffalter (Hesperiidae) | <i>Thymelicus sylvestris</i> | Braunkolbiger Dickkopffalter | LC |
| 1665 | Schmetterlinge | Edelfalter (Nymphalidae) | <i>Aglais urticae</i> | Kleiner Fuchs | LC |
| 1666 | Schmetterlinge | Edelfalter (Nymphalidae) | <i>Apatura ilia</i> | Kleiner Schillerfalter | EN |
| 1667 | Schmetterlinge | Edelfalter (Nymphalidae) | <i>Apatura iris</i> | Großer Schillerfalter | EN |
| 1668 | Schmetterlinge | Edelfalter (Nymphalidae) | <i>Aphantopus hyperantus</i> | Brauner Waldvogel | LC |
| 1669 | Schmetterlinge | Edelfalter (Nymphalidae) | <i>Araschnia levana</i> | Landkärtchen | LC |
| 1670 | Schmetterlinge | Edelfalter (Nymphalidae) | <i>Arethusana arethusia</i> | Rotbindiger Samtfalter | DD |
| 1671 | Schmetterlinge | Edelfalter (Nymphalidae) | <i>Argynnis paphia</i> | Kaisermantel | LC |
| 1672 | Schmetterlinge | Edelfalter (Nymphalidae) | <i>Boloria aquilonaris</i> | Hochmoor-Perlmutterfalter | CR |
| 1673 | Schmetterlinge | Edelfalter (Nymphalidae) | <i>Boloria napaea</i> | Ähnlicher Perlmutterfalter | NT |
| 1674 | Schmetterlinge | Edelfalter (Nymphalidae) | <i>Boloria pales</i> | Hochgebirgs-Perlmutterfalter | NT |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|----------------|-------------------------|--------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| 1675 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Brenthis daphne | Brombeer-Perlmutterfalter | NT |
| 1676 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Brenthis hecate | Saumfleck-Perlmutterfalter | RE |
| 1677 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Brenthis ino | Mädesüß-Perlmutterfalter | EN |
| 1678 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Brintesia circe | Weißer Waldportier | NT |
| 1679 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Chazara briseis | Berghexe | RE |
| 1680 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Clossiana dia | Magerrasen-Perlmutterfalter | NT |
| 1681 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Clossiana euphrosyne | Silberfleck-Perlmutterfalter | LC |
| 1682 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Clossiana selene | Braunfleckiger Perlmutterfalter | NT |
| 1683 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Clossiana thore | Alpen-Perlmutterfalter | NT |
| 1684 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Clossiana titania | Natterwurz-Perlmutterfalter | NT |
| 1685 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Coenonympha arcania | Weißbindiges Wiesenvögelchen | LC |
| 1686 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Cynthia cardui | Distelfalter | LC |
| 1687 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Damora pandora | Pandorafalter | DD |
| 1688 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Eurodryas aurinia | Skabiosen-Scheckenfalter | VU |
| 1689 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Fabriciana adippe | Feuriger Perlmutterfalter | CR |
| 1690 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Fabriciana niobe | Mittlerer Perlmutterfalter | NT |
| 1691 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Hipparchia fagi | Großer Waldportier | EN |
| 1692 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Hipparchia semele | Ockerbindiger Samtfalter | RE |
| 1693 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Hypodryas cynthia | Veilchen-Scheckenfalter | NT |
| 1694 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Hypodryas intermedia | Heckenkirschen-Scheckenfalter | CR |
| 1695 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Hypodryas maturna | Eschen-Scheckenfalter | CR |
| 1696 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Hyponephele lycaon | Kleines Ochsenauge | RE |
| 1697 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Inachis io | Tagpfauenauge | LC |
| 1698 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Issoria lathonia | Kleiner Perlmutterfalter | LC |
| 1699 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Lasiommata maera | Braunauge | LC |
| 1700 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Lasiommata megera | Mauerfuchs | LC |
| 1701 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Lasiommata petropolitana | Braunscheckauge | LC |
| 1702 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Limenitis camilla | Kleiner Eisvogel | NT |
| 1703 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Limenitis populi | Großer Eisvogel | CR |
| 1704 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Limenitis reducta | Blauschwarzer Eisvogel | RE |
| 1705 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Lopinga achine | Gelbringfalter | VU |
| 1706 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Maniola jurtina | Großes Ochsenauge | LC |
| 1707 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Melanargia galathea | Schachbrett | VU |
| 1708 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Melitaea asteria | Kleiner Scheckenfalter | DD |
| 1709 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Melitaea athalia | Wachtelweizen-Scheckenfalter | LC |
| 1710 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Melitaea aurelia | Ehrenpreis-Scheckenfalter | EN |
| 1711 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Melitaea britomartis | Östlicher Scheckenfalter | DD |
| 1712 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Melitaea cinxia | Wegerich-Scheckenfalter | RE |
| 1713 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Melitaea diamina | Baldrian-Scheckenfalter | VU |
| 1714 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Melitaea didyma | Roter Scheckenfalter | CR |
| 1715 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Melitaea phoebe | Flockenblumen-Scheckenfalter | CR |
| 1716 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Melitaea trivia | Bräunlicher Scheckenfalter | RE |
| 1717 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Mesoacidalia aglaja | Großer Perlmutterfalter | NT |
| 1718 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Minois dryas | Blaukernauge | VU |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|-----------------|-----------------------------|----------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------|
| 1719 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Neptis rivularis | Schwarzer Trauerfalter | NT |
| 1720 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Neptis sappho | Schwarzbrauner Trauerfalter | LC |
| 1721 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Nymphalis antiopa | Trauermantel | NT |
| 1722 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Nymphalis polychloros | Großer Fuchs | CR |
| 1723 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Oeneis glacialis | Gletscherfalter | LC |
| 1724 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Polygonia c-album | C-Falter | LC |
| 1725 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Proclossiana eunomia | Randring-Perlmutterfalter | VU |
| 1726 | Schmetterlinge | Edefalter (Nymphalidae) | Vanessa atalanta | Admiral | LC |
| 1727 | Schmetterlinge | Eulenfalter (Noctuoidea) | Nymphalis vau-album | Weißes L | DD |
| 1728 | Schmetterlinge | Ritterfalter (Papilionidae) | Iphiclidus podalirius | Segelfalter | EN |
| 1729 | Schmetterlinge | Ritterfalter (Papilionidae) | Papilio machaon | Schwalbenschwanz | EN |
| 1730 | Schmetterlinge | Ritterfalter (Papilionidae) | Parnassius apollo | Apollofalter | CR |
| 1731 | Schmetterlinge | Ritterfalter (Papilionidae) | Parnassius mnemosyne | Schwarzer Apollo | CR |
| 1732 | Schmetterlinge | Ritterfalter (Papilionidae) | Parnassius phoebus | Alpen-Apollo | NT |
| 1733 | Schmetterlinge | Ritterfalter (Papilionidae) | Zerynthia polyxena | Osterluzeifalter | CR |
| 1734 | Schmetterlinge | übrige Familien | Brevantennia reliqua | | DD |
| 1735 | Schmetterlinge | übrige Familien | Brevantennia styriaca | | LC |
| 1736 | Schmetterlinge | übrige Familien | Chamaespechia amygdaloides | | NT |
| 1737 | Schmetterlinge | übrige Familien | Colostygia austriacararia | | LC |
| 1738 | Schmetterlinge | übrige Familien | Crocota niveata | | LC |
| 1739 | Schmetterlinge | übrige Familien | Elophos zirbitzensis | | LC |
| 1740 | Schmetterlinge | übrige Familien | Kessleria hauderi | | DD |
| 1741 | Schmetterlinge | übrige Familien | Lunakia alyssella | | DD |
| 1742 | Schmetterlinge | übrige Familien | Monopis burmanni | | LC |
| 1743 | Schmetterlinge | übrige Familien | Rebelia majorella | | LC |
| 1744 | Schmetterlinge | übrige Familien | Rebelia styriaca | | LC |
| 1745 | Schmetterlinge | übrige Familien | Reisseronia gertrudae | | CR |
| 1746 | Schmetterlinge | übrige Familien | Sattleria styriaca | | DD |
| 1747 | Schmetterlinge | übrige Familien | Sphaleroptera orientana | | DD |
| 1748 | Schmetterlinge | übrige Familien | Stigmella geimontani | | DD |
| 1749 | Schmetterlinge | Weißlinge | Anthocharis cardamines | Aurorafalter | LC |
| 1750 | Schmetterlinge | Weißlinge | Aporia crataegi | Baumweißling | CR |
| 1751 | Schmetterlinge | Weißlinge | Colias alfacariensis | Hufeisenklee-Gelbling | EN |
| 1752 | Schmetterlinge | Weißlinge | Colias crocea | Postillon | LC |
| 1753 | Schmetterlinge | Weißlinge | Colias hyale | Weißklee-Gelbling | EN |
| 1754 | Schmetterlinge | Weißlinge | Colias myrmidone | Myrmidone-Gelbling | RE |
| 1755 | Schmetterlinge | Weißlinge | Colias palaeno | Hochmoor-Gelbling | CR |
| 1756 | Schmetterlinge | Weißlinge | Colias phicomone | Alpen-Gelbling | NT |
| 1757 | Schmetterlinge | Weißlinge | Gonepteryx rhamni | Zitronenfalter | LC |
| 1758 | Schmetterlinge | Weißlinge | Leptidea sinapis | Tintenfleck-Weißling | VU |
| 1759 | Schmetterlinge | Weißlinge | Pieris brassicae | Großer Kohlweißling | EN |
| 1760 | Schmetterlinge | Weißlinge | Pieris bryoniae | Bergweißling | NT |
| 1761 | Schmetterlinge | Weißlinge | Pieris napi | Grünader-Weißling | LC |
| 1762 | Schmetterlinge | Weißlinge | Pieris rapae | Kleiner Kohlweißling | NT |
| 1763 | Schmetterlinge | Weißlinge | Pontia callidice | Alpen-Weißling | NT |
| 1764 | Schmetterlinge | Weißlinge | Pontia daplidice | Westlicher Resedaweißling | NT |
| 1765 | Schnabelfliegen | Mückenhafte | Bittacus italicus Müll., 1766 | Italienischer Mückenhaft | CR |
| 1766 | Schnabelfliegen | Skorpionsfliegen | Aulops alpina Ramb., 1842 | Alpen-Skorpionsfliege | LC |
| 1767 | Schnabelfliegen | Skorpionsfliegen | Panorpa cognata Rambur, 1842 | Rötliche Skorpionsfliege | NT |
| 1768 | Schnabelfliegen | Skorpionsfliegen | Panorpa communis L., 1758 | Gemeine Skorpionsfliege | LC |
| 1769 | Schnabelfliegen | Skorpionsfliegen | Panorpa germanica L., 1758 | Deutsche Skorpionsfliege | LC |
| 1770 | Schnabelfliegen | Skorpionsfliegen | Panorpa vulgaris Imhoff & Labram, 1836 | Weiden-Skorpionsfliege | EN |
| 1771 | Schnabelfliegen | Winterhafte | Boreus hyemalis L., 1816 | Gebirgs-Winterhaft, Schneefloh | NT |
| 1772 | Schnabelfliegen | Winterhafte | Boreus westwoodi Hagen 1866 | Westwoods Winterhaft | NT |
| 1773 | Schnecken | Aciculidae | Acicula lineata | Gestreifte Mulmadel | VU |
| 1774 | Schnecken | Aciculidae | Platyla polita | Glatte Mulmadel | VU |
| 1775 | Schnecken | Acroloxiidae | Acroloxus lacustris | Teichnapfschnecke | NT |
| 1776 | Schnecken | Agriolimacidae | Deroceras agreste | Zarte Ackerschnecke | CR |
| 1777 | Schnecken | Agriolimacidae | Deroceras klemmi | | CR |
| 1778 | Schnecken | Agriolimacidae | Deroceras laeve | Wasserschneigel | VU |
| 1779 | Schnecken | Agriolimacidae | Deroceras reticulatum | Genetzte Ackerschnecke | NE |
| 1780 | Schnecken | Agriolimacidae | Deroceras rodnae | Helle Ackerschnecke, Winterschneigel | VU |
| 1781 | Schnecken | Agriolimacidae | Deroceras sturanyi | Hammerschneigel | NE |
| 1782 | Schnecken | Argnidae | Agardhiella truncatella | Gedrungene Säulenschnecke | VU |
| 1783 | Schnecken | Argnidae | Argna biplicata | Schlanke Säulenschnecke | CR |
| 1784 | Schnecken | Arionidae | Arion circumscriptus | Graue Wegschnecke | CR |
| 1785 | Schnecken | Arionidae | Arion distinctus | Gemeine Garten-Wegschnecke | NE |
| 1786 | Schnecken | Arionidae | Arion fasciatus | Gelbstreifige Wegschnecke | LC |
| 1787 | Schnecken | Arionidae | Arion fuscus | Braune Wegschnecke | LC |
| 1788 | Schnecken | Arionidae | Arion hortensis | Echte Garten-Wegschnecke | NE |
| 1789 | Schnecken | Arionidae | Arion obesoductus | Alpen-Wegschnecke | NT |
| 1790 | Schnecken | Arionidae | Arion rufus | Rote Wegschnecke | VU |
| 1791 | Schnecken | Arionidae | Arion silvaticus | Wald-Wegschnecke | LC |
| 1792 | Schnecken | Arionidae | Arion vulgaris | Gemeine Wegschnecke | NE |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|-----------|-------------------------------|----------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------|
| 1793 | Schnecken | Boettgeriidae | <i>Boettgerilla pallens</i> | Wurmschneigel | NE |
| 1794 | Schnecken | Bradybaenidae | <i>Fruticicola fruticum</i> | Gemeine Strauchschnecke | LC |
| 1795 | Schnecken | Bythiniidae Troschl, 1857 | <i>Bythynia tentaculata</i> | Gemeine Schnauzenschnecke | LC |
| 1796 | Schnecken | Carychiidae Jeffreys, 1830 | <i>Carychium minimum</i> | Bauchige Zwerghornschnecke | LC |
| 1797 | Schnecken | Carychiidae Jeffreys, 1830 | <i>Carychium tridentatum</i> | Schlanke Zwerghornschnecke | LC |
| 1798 | Schnecken | Chondrinidae Steenberg, 1925 | <i>Abida secale</i> | Roggenkornschnecke | NT |
| 1799 | Schnecken | Chondrinidae Steenberg, 1925 | <i>Chondrina arcadica</i> | Feingerippte Haferkornschnecke | NT |
| 1800 | Schnecken | Chondrinidae Steenberg, 1925 | <i>Chondrina avenacea</i> | Westliche Haferkornschnecke | NT |
| 1801 | Schnecken | Chondrinidae Steenberg, 1925 | <i>Granaria frumentum</i> | Wulstige Kornschnecke | CR |
| 1802 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Alinda biplicata</i> | Gemeine Schließmundschnecke | LC |
| 1803 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Balea perversa</i> | Zahnlose Schließmundschnecke | CR |
| 1804 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Bulgarica cana</i> | Graue Schließmundschnecke | CR |
| 1805 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Bulgarica vetusta</i> | Schlanke Schließmundschnecke | VU |
| 1806 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Charpentieria itala</i> | Italienische Schließmundschnecke | NE |
| 1807 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Charpentieria ornata</i> | Geschmückte Schließmundschnecke | NT |
| 1808 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Clausilia cruciata</i> | Scharfgerippte Schließmundschnecke | VU |
| 1809 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Clausilia dubia</i> | Gitterstrefige Schließmundschnecke | NT |
| 1810 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Clausilia dubia dubia</i> | | NT |
| 1811 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Clausilia dubia flonigiana</i> | | EN |
| 1812 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Clausilia dubia gracilior</i> | | NT |
| 1813 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Clausilia dubia grimmeri</i> | | EN |
| 1814 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Clausilia dubia huettneri</i> | | NT |
| 1815 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Clausilia dubia kaeufeli</i> | | NT |
| 1816 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Clausilia dubia runensis</i> | | CR |
| 1817 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Clausilia dubia schlechti</i> | | NT |
| 1818 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Clausilia dubia speciosa</i> | | NT |
| 1819 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Clausilia dubia tettelbachiana</i> | | NT |
| 1820 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Clausilia pumila</i> | Keulenförmige Schließmundschnecke | NT |
| 1821 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Clausilia rugosa</i> | Kleine Schließmundschnecke | NT |
| 1822 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Cochlodina dubiosa</i> | Schwierige Schließmundschnecke | NT |
| 1823 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Cochlodina fimbriata</i> | Blasse Schließmundschnecke | VU |
| 1824 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Cochlodina laminata</i> | Glatte Schließmundschnecke | LC |
| 1825 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Erjavecina bergeri</i> | Felsen-Schließmundschnecke | CR |
| 1826 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Fusulus interruptus</i> | Spindel-Schließmundschnecke | NT |
| 1827 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Laciniaria plicata</i> | Faltenrandige Schließmundschnecke | NT |
| 1828 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Macrogastra badia badia</i> | Kastanienbraune Schließmundschnecke | NT |
| 1829 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Macrogastra badia crispulata</i> | | NT |
| 1830 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Macrogastra densestriata</i> | Dichtgerippte Schließmundschnecke | NT |
| 1831 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Macrogastra plicatula</i> | Gefälte Schließmundschnecke | NT |
| 1832 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Macrogastra ventricosa</i> | Bauchige Schließmundschnecke | NT |
| 1833 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Neostyriaca corynodes brandti</i> | | NT |
| 1834 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Neostyriaca corynodes conclusa</i> | | NT |
| 1835 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Neostyriaca corynodes corynodes</i> | Nadel-Schließmundschnecke | NT |
| 1836 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Neostyriaca corynodes evadens</i> | | NT |
| 1837 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Neostyriaca corynodes styriaca</i> | | VU |
| 1838 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Pseudofusulus varians</i> | Gedrungene Schließmundschnecke | NT |
| 1839 | Schnecken | Clausiliidae | <i>Ruthenica filigrana</i> | Zierliche Schließmundschnecke | LC |
| 1840 | Schnecken | Cochlicopidae | <i>Cochlicopa lubrica</i> | Gemeine Glattschnecke | LC |
| 1841 | Schnecken | Cochlicopidae | <i>Cochlicopa lubricella</i> | Kleine Glattschnecke | EN |
| 1842 | Schnecken | Cochlicopidae | <i>Cochlicopa nitens</i> | Glänzende Glattschnecke | CR |
| 1843 | Schnecken | Cochlostomatidae Kobelt, 1902 | <i>Cochlostoma henricae</i> | Salzkammergut-Turmdeckelschnecke | NT |
| 1844 | Schnecken | Cochlostomatidae Kobelt, 1902 | <i>Cochlostoma septemspirale</i> | Kleine Waldeckelschnecke | NT |
| 1845 | Schnecken | Daubebardiidae Kobelt, 1906 | <i>Daubebardia brevipes</i> | Kleine Schlundschnecke | NT |
| 1846 | Schnecken | Daubebardiidae Kobelt, 1906 | <i>Daubebardia rufa</i> | Rötliche Schlundschnecke | NT |
| 1847 | Schnecken | Enidae | <i>Chondrula tridens</i> | Dreizählige Vielfrassschnecke | CR |
| 1848 | Schnecken | Enidae | <i>Ena montana</i> | Berg-Vielfrassschnecke | NT |
| 1849 | Schnecken | Enidae | <i>Merdigera obscura</i> | Kleine Vielfrassschnecke | NT |
| 1850 | Schnecken | Enidae | <i>Zebrina detrita</i> | Zebraschnecke, Märzenschnecke | NE |
| 1851 | Schnecken | Euconulidae | <i>Euconulus fulvus</i> | Hellbraunes Kegelchen | LC |
| 1852 | Schnecken | Euconulidae | <i>Euconulus praticola</i> | Sumpf-Kegelchen | VU |
| 1853 | Schnecken | Euconulidae | <i>Euconulus trochiformis</i> | Wald-Kegelchen | DD |
| 1854 | Schnecken | Ferussacidae | <i>Ceciloides acicula</i> | Blindschnecke | VU |
| 1855 | Schnecken | Gastrodontiidae Tryon, 1866 | <i>Zonitoides nitidus</i> | Glänzende Dolchschncke | NT |
| 1856 | Schnecken | Geomitridae | <i>Xerolenta obvia</i> | Östliche Heideschnecke | LC |
| 1857 | Schnecken | Helicidae | <i>Arianta arbustorum alpicola</i> | | NT |
| 1858 | Schnecken | Helicidae | <i>Arianta arbustorum arbustorum</i> | Gemeine Baumschnecke | LC |
| 1859 | Schnecken | Helicidae | <i>Arianta arbustorum picea</i> | | NT |
| 1860 | Schnecken | Helicidae | <i>Arianta arbustorum styriaca</i> | | NT |
| 1861 | Schnecken | Helicidae | <i>Caucasotachea vindobonensis</i> | Gerippte Bänderschnecke | EN |
| 1862 | Schnecken | Helicidae | <i>Causa holosericea</i> | Genabelte Maskenschnecke | NT |
| 1863 | Schnecken | Helicidae | <i>Cepaea hortensis</i> | Garten-Bänderschnecke | LC |
| 1864 | Schnecken | Helicidae | <i>Cepaea nemoralis</i> | Hain-Bänderschnecke | LC |
| 1865 | Schnecken | Helicidae | <i>Chilostoma achates cingulina</i> | | NT |
| 1866 | Schnecken | Helicidae | <i>Chilostoma achates striae</i> | | NT |
| 1867 | Schnecken | Helicidae | <i>Cylindrus obtusus</i> | Zylinder-Felsenschnecke | VU |
| 1868 | Schnecken | Helicidae | <i>Faustina illyrica</i> | Illyrische Felsenschnecke | NT |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|-----------|--------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------------|
| 1869 | Schnecken | Helicidae | <i>Helicigona lapicida</i> | Steinpicker | VU |
| 1870 | Schnecken | Helicidae | <i>Helix pomatia</i> | Weinbergschnecke | LC |
| 1871 | Schnecken | Helicidae | <i>Isogonomostoma isogonomostomos</i> | Geritzte Maskenschnecke | NT |
| 1872 | Schnecken | Helicodontidae Kobelt, 1904 | <i>Helicodonta obvoluta</i> | Riemenschnecke | NT |
| 1873 | Schnecken | Hydrobiidae | <i>Alzoniella hartwigschuetti</i> | Fässchenförmige Zwergquellschnecke | VU |
| 1874 | Schnecken | Hydrobiidae | <i>Belgrandiella austriaca</i> | Ursprungs-Zwergquellschnecke | CR |
| 1875 | Schnecken | Hydrobiidae | <i>Belgrandiella kreisslorum</i> | Kleine Zwergquellschnecke | EX |
| 1876 | Schnecken | Hydrobiidae | <i>Belgrandiella styriaca</i> | Mixnitzer Zwergquellschnecke | CR |
| 1877 | Schnecken | Hydrobiidae | <i>Bythinella austriaca</i> | Österreichische Quellschnecke | VU |
| 1878 | Schnecken | Hydrobiidae | <i>Bythinella conica</i> | Inntal-Quellschnecke | DD |
| 1879 | Schnecken | Hydrobiidae | <i>Bythinella opaca</i> | Große Quellschnecke | VU |
| 1880 | Schnecken | Hydrobiidae | <i>Bythiospeum bormanni</i> | Rundmündige Höhlendeckelschnecke | CR |
| 1881 | Schnecken | Hydrobiidae | <i>Bythiospeum tschaepcki</i> | Steirische Höhlendeckelschnecke | EX |
| 1882 | Schnecken | Hydrobiidae | <i>Graziana lacheineri</i> | Steirische Zwergquellschnecke | VU |
| 1883 | Schnecken | Hydrobiidae | <i>Iglica gratulabunda</i> | Steirische Höhlennadelschnecke | CR |
| 1884 | Schnecken | Hygromiidae | <i>Euomphalia strigella</i> | Große Laubschnecke | VU |
| 1885 | Schnecken | Hygromiidae | <i>Monacha cartusiana</i> | Kartäuserschnecke | NT |
| 1886 | Schnecken | Hygromiidae | <i>Monachoides incarnatus</i> | Inkarnatschnecke | LC |
| 1887 | Schnecken | Hygromiidae | <i>Noricella oreinos</i> | Runde Ostalpen-Haarschnecke | NT |
| 1888 | Schnecken | Hygromiidae | <i>Noricella scheerpeltzi</i> | Kantige Ostalpen-Haarschnecke | CR |
| 1889 | Schnecken | Hygromiidae | <i>Perforatella bidentata</i> | Zweizählige Laubschnecke | CR |
| 1890 | Schnecken | Hygromiidae | <i>Petasina edentula</i> | Ungezähnte Haarschnecke | NT |
| 1891 | Schnecken | Hygromiidae | <i>Petasina filicina</i> | | VU |
| 1892 | Schnecken | Hygromiidae | <i>Petasina leucozona</i> | Gebänderte Haarschnecke | CR |
| 1893 | Schnecken | Hygromiidae | <i>Petasina subsecta</i> | Samt-Haarschnecke | VU |
| 1894 | Schnecken | Hygromiidae | <i>Petasina unidentata alpestris</i> | | NT |
| 1895 | Schnecken | Hygromiidae | <i>Petasina unidentata unidentata</i> | Einzählige Haarschnecke | LC |
| 1896 | Schnecken | Hygromiidae | <i>Trochulus hispidus</i> | Gemeine Haarschnecke | LC |
| 1897 | Schnecken | Hygromiidae | <i>Trochulus striolatus</i> | Salzkammergut-Haarschnecke | EN |
| 1898 | Schnecken | Hygromiidae | <i>Urticicola umbrosus</i> | Schatten-Laubschnecke | NT |
| 1899 | Schnecken | Limacidae | <i>Lehmannia janetscheki</i> | Krummholz-Schnegel | DD |
| 1900 | Schnecken | Limacidae | <i>Lehmannia marginata</i> | Baumschnegel | LC |
| 1901 | Schnecken | Limacidae | <i>Lehmannia rupicola</i> | Bergschnegel | VU |
| 1902 | Schnecken | Limacidae | <i>Limacus flavus</i> | Bierschnegel | VU |
| 1903 | Schnecken | Limacidae | <i>Limax cinereoniger</i> | Schwarzer Schnegel | LC |
| 1904 | Schnecken | Limacidae | <i>Limax maximus</i> | Tigerschnegel | LC |
| 1905 | Schnecken | Limacidae | <i>Malacolimax kostalii</i> | Grauer Pilzschnegel | DD |
| 1906 | Schnecken | Limacidae | <i>Malacolimax tenellus</i> | Gelber Pilzschnegel | LC |
| 1907 | Schnecken | Lymnaeidae | <i>Galba truncatula</i> | Kleine Sumpfschnecke, Leberegelschnecke | LC |
| 1908 | Schnecken | Lymnaeidae | <i>Lymnaea stagnalis</i> | Spitzhorn(schnecke) | LC |
| 1909 | Schnecken | Lymnaeidae | <i>Radix auricularia</i> | Ohr-Schlamm-schnecke | LC |
| 1910 | Schnecken | Lymnaeidae | <i>Radix balthica</i> | Eiförmige Schlamm-schnecke | LC |
| 1911 | Schnecken | Lymnaeidae | <i>Radix labiata</i> | Gemeine Schlamm-schnecke | LC |
| 1912 | Schnecken | Lymnaeidae | <i>Stagnicola corvus</i> | Raben-Sumpfschnecke | VU |
| 1913 | Schnecken | Lymnaeidae | <i>Stagnicola turricula</i> | Schlanke Sumpfschnecke | VU |
| 1914 | Schnecken | Melanopsidae | <i>Holandriana holandrii</i> | Bauchige Schwarzdeckelschnecke | CR |
| 1915 | Schnecken | Milacidae Ellis, 1926 | <i>Tandonia budapestensis</i> | Boden-Kielschnegel | NE |
| 1916 | Schnecken | Neritidae | <i>Theodoxus danubialis</i> | Kantige Donau-Kahnschnecke | CR |
| 1917 | Schnecken | Orculidae | <i>Orcula austriaca austriaca</i> | Österreichische Tönnchenschnecke | NT |
| 1918 | Schnecken | Orculidae | <i>Orcula austriaca goelleri</i> | Göller-Tönnchenschnecke | VU |
| 1919 | Schnecken | Orculidae | <i>Orcula conica</i> | Kegelige Tönnchenschnecke | CR |
| 1920 | Schnecken | Orculidae | <i>Orcula dolium dolium</i> | Große Tönnchenschnecke | NT |
| 1921 | Schnecken | Orculidae | <i>Orcula dolium edita</i> | Alpen-Tönnchenschnecke | NT |
| 1922 | Schnecken | Orculidae | <i>Orcula dolium gracilior</i> | Zierliche Tönnchenschnecke | VU |
| 1923 | Schnecken | Orculidae | <i>Orcula dolium pseudogularis</i> | Falsche Tönnchenschnecke | NT |
| 1924 | Schnecken | Orculidae | <i>Orcula gularis gularis</i> | Schlanke Tönnchenschnecke | NT |
| 1925 | Schnecken | Orculidae | <i>Orcula gularis oreina</i> | Schlanke Gebirgs-Tönnchenschnecke | VU |
| 1926 | Schnecken | Orculidae | <i>Orcula pseudodolium</i> | Fragliche Tönnchenschnecke | CR |
| 1927 | Schnecken | Orculidae | <i>Pagodulina pagodula</i> | Feingestreifte Pagodenschnecke | NT |
| 1928 | Schnecken | Orculidae | <i>Pagodulina sparsa</i> | Gedrungene Pagodenschnecke | NT |
| 1929 | Schnecken | Orculidae | <i>Sphyradium doliolum</i> | Kleine Tönnchenschnecke | NT |
| 1930 | Schnecken | Oxychilidae | <i>Aegopinella nitens</i> | Weitmündige Glanzschnecke | LC |
| 1931 | Schnecken | Oxychilidae | <i>Aegopinella pura</i> | Kleine Glanzschnecke | NT |
| 1932 | Schnecken | Oxychilidae | <i>Aegopinella ressmanni</i> | Gegitterte Glanzschnecke | NT |
| 1933 | Schnecken | Oxychilidae | <i>Mediterranea inopinata</i> | | LC |
| 1934 | Schnecken | Oxychilidae | <i>Morlina glabra</i> | Glatte Glanzschnecke | NT |
| 1935 | Schnecken | Oxychilidae | <i>Nesovitrea hammonis</i> | Braune Streifen-Glanzschnecke | LC |
| 1936 | Schnecken | Oxychilidae | <i>Nesovitrea petronella</i> | Weißer Streifenglanzschnecke | VU |
| 1937 | Schnecken | Oxychilidae | <i>Oxychilus cellarius</i> | Keller-Glanzschnecke | LC |
| 1938 | Schnecken | Oxychilidae | <i>Oxychilus depressus</i> | Flache Glanzschnecke | VU |
| 1939 | Schnecken | Oxychilidae | <i>Oxychilus draparnaudi</i> | Große Glanzschnecke | NE |
| 1940 | Schnecken | Oxychilidae | <i>Oxychilus mortilleti</i> | Mortillet's-Glanzschnecke | NT |
| 1941 | Schnecken | Patulidae Tryon, 1866 | <i>Discus perspectivus</i> | Gekielte Knopfschnecke | LC |
| 1942 | Schnecken | Patulidae Tryon, 1866 | <i>Discus rotundatus</i> | Gefleckte Knopfschnecke | LC |
| 1943 | Schnecken | Patulidae Tryon, 1866 | <i>Discus ruderratus</i> | Braune Knopfschnecke | NT |
| 1944 | Schnecken | Physidae Fitzinger, 1833 | <i>Aplexa hypnorum</i> | Moos-Blasenschnecke | EN |
| 1945 | Schnecken | Physidae Fitzinger, 1833 | <i>Physella acuta</i> | Spitz-Blasenschnecke | NE |
| 1946 | Schnecken | Planorbidae | <i>Ancylus fluviatilis</i> | Flussnapfschnecke | NT |
| 1947 | Schnecken | Planorbidae | <i>Anisus calculiformis</i> | Enggewundene Tellerschnecke | RE |
| 1948 | Schnecken | Planorbidae | <i>Anisus leucostoma</i> | Weißmündige Tellerschnecke | VU |
| 1949 | Schnecken | Planorbidae | <i>Bathymorphalus contortus</i> | Riemen-Tellerschnecke | VU |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|-----------|-----------------------------|------------------------------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| 1950 | Schnecken | Planorbidae | <i>Gyraulus acronicus</i> | Verbogenes Posthörnchen | VU |
| 1951 | Schnecken | Planorbidae | <i>Gyraulus albus</i> | Weißes Posthörnchen | NT |
| 1952 | Schnecken | Planorbidae | <i>Gyraulus crista</i> | Zwerg-Posthörnchen | VU |
| 1953 | Schnecken | Planorbidae | <i>Planorbarius corneus</i> | Posthornschncke | LC |
| 1954 | Schnecken | Planorbidae | <i>Planorbis carinatus</i> | Gekielte Tellerschncke | NT |
| 1955 | Schnecken | Planorbidae | <i>Planorbis planorbis</i> | Gemeine Tellerschncke | NT |
| 1956 | Schnecken | Planorbidae | <i>Segmentina nitida</i> | Widderhornschncke | CR |
| 1957 | Schnecken | Pristiomatidae | <i>Vitrea contracta</i> | Weitgenabelte Kristallschncke | NT |
| 1958 | Schnecken | Pristiomatidae | <i>Vitrea crystallina</i> | Gemeine Kristallschncke | LC |
| 1959 | Schnecken | Pristiomatidae | <i>Vitrea diaphana</i> | Ungenabelte Kristallschncke | LC |
| 1960 | Schnecken | Pristiomatidae | <i>Vitrea subrimata</i> | Enggenabelte Kristallschncke | LC |
| 1961 | Schnecken | Punctidae Morse, 1864 | <i>Punctum pygmaeum</i> | Punktschncke | LC |
| 1962 | Schnecken | Pupillidae Turton, 1831 | <i>Pupilla muscorum</i> | Gemeines Moospüppchen | NT |
| 1963 | Schnecken | Pupillidae Turton, 1831 | <i>Pupilla sterrii</i> | Gerippte Puppenschncke | VU |
| 1964 | Schnecken | Pupillidae Turton, 1831 | <i>Pupilla triplicata</i> | Dreizählige Puppenschncke | VU |
| 1965 | Schnecken | Pyramidulidae | <i>Pyramidula pusilla</i> | Felsen-Pyramidenschncke | LC |
| 1966 | Schnecken | Pyramidulidae | <i>Pyramidula saxatilis</i> | | LC |
| 1967 | Schnecken | Succineidae H. Beck, 1837 | <i>Oxyloma elegans</i> | Schlanke Bernsteinschncke | NT |
| 1968 | Schnecken | Succineidae H. Beck, 1837 | <i>Succinea putris</i> | Aufgeblasene Bernsteinschncke | LC |
| 1969 | Schnecken | Succineidae H. Beck, 1837 | <i>Succinella oblonga</i> | Kleine Bernsteinschncke | LC |
| 1970 | Schnecken | Valloniidae Morse, 1864 | <i>Acanthinula aculeata</i> | Stachelschncke | VU |
| 1971 | Schnecken | Valloniidae Morse, 1864 | <i>Vallonia costata</i> | Gerippte Grasschncke | LC |
| 1972 | Schnecken | Valloniidae Morse, 1864 | <i>Vallonia enniensis</i> | Feingerippte Grasschncke | EN |
| 1973 | Schnecken | Valloniidae Morse, 1864 | <i>Vallonia excentrica</i> | Schiefe Grasschncke | NT |
| 1974 | Schnecken | Valloniidae Morse, 1864 | <i>Vallonia pulchella</i> | Glatte Grasschncke | LC |
| 1975 | Schnecken | Valvatidae J. E. Gray, 1840 | <i>Valvata cristata</i> | Flache Federkiemenschncke | VU |
| 1976 | Schnecken | Valvatidae J. E. Gray, 1840 | <i>Valvata piscinalis</i> | Gemeine Federkiemenschncke | VU |
| 1977 | Schnecken | Vertiginidae | <i>Columella columella</i> | Hohe Windelschncke | VU |
| 1978 | Schnecken | Vertiginidae | <i>Columella edentula</i> | Zahnlose Windelschncke | LC |
| 1979 | Schnecken | Vertiginidae | <i>Truncatellina claustralis</i> | Schlanke Zylinderwindelschncke | VU |
| 1980 | Schnecken | Vertiginidae | <i>Truncatellina cylindrica</i> | Gemeine Zylinderwindelschncke | LC |
| 1981 | Schnecken | Vertiginidae | <i>Truncatellina monodon</i> | Rotbraune Zylinderwindelschncke | NT |
| 1982 | Schnecken | Vertiginidae | <i>Vertigo alpestris</i> | Alpen-Windelschncke | LC |
| 1983 | Schnecken | Vertiginidae | <i>Vertigo angustior</i> | Schmale Windelschncke | VU |
| 1984 | Schnecken | Vertiginidae | <i>Vertigo antivertigo</i> | Sumpf-Windelschncke | VU |
| 1985 | Schnecken | Vertiginidae | <i>Vertigo geyeri</i> | Vierzählige Windelschncke | CR |
| 1986 | Schnecken | Vertiginidae | <i>Vertigo heldi</i> | Schlanke Windelschncke | DD |
| 1987 | Schnecken | Vertiginidae | <i>Vertigo modesta</i> | Arktische Windelschncke | CR |
| 1988 | Schnecken | Vertiginidae | <i>Vertigo pusilla</i> | Linksgewundene Windelschncke | LC |
| 1989 | Schnecken | Vertiginidae | <i>Vertigo pygmaea</i> | Gemeine Windelschncke | LC |
| 1990 | Schnecken | Vertiginidae | <i>Vertigo substriata</i> | Gestreifte Windelschncke | VU |
| 1991 | Schnecken | Vertiginidae | <i>Eucobresia diaphana</i> | Ohrförmige Glasschncke | LC |
| 1992 | Schnecken | Vertiginidae | <i>Eucobresia glacialis</i> | Gletscher-Glasschncke | CR |
| 1993 | Schnecken | Vertiginidae | <i>Eucobresia nivalis</i> | Alm-Glasschncke | VU |
| 1994 | Schnecken | Vertiginidae | <i>Semilimax carinthiacus</i> | Kärntner Glasschncke | VU |
| 1995 | Schnecken | Vertiginidae | <i>Semilimax kotulae</i> | Berg-Glasschncke | VU |
| 1996 | Schnecken | Vertiginidae | <i>Semilimax semilimax</i> | Weitmündige Glasschncke | LC |
| 1997 | Schnecken | Vertiginidae | <i>Vitrina carniolica</i> | Südliche Glasschncke | VU |
| 1998 | Schnecken | Vertiginidae | <i>Vitrina pellucida</i> | Kugelige Glasschncke | LC |
| 1999 | Schnecken | Viviparidae | <i>Viviparus contectus</i> | Spitze Sumpfdeckelschncke | CR |
| 2000 | Schnecken | Zonitidae | <i>Aegopis verticillus</i> | Wirtelschncke | LC |
| 2001 | Skorpione | Skorpione | <i>Alpiscorpius ypsilon</i> | Ypsilon-Alpenscorpion | CR |
| 2002 | Spinnen | Agelenidae | <i>Agelena labyrinthica</i> (Clerck, 1757) | | NT |
| 2003 | Spinnen | Agelenidae | <i>Allagelena gracilens</i> (C.L. Koch, 1841) | | NT |
| 2004 | Spinnen | Agelenidae | <i>Histoipona luxurians</i> (Kulczynski, 1897) | | NT |
| 2005 | Spinnen | Agelenidae | <i>Histoipona torpida</i> (C.L. Koch, 1837) | | LC |
| 2006 | Spinnen | Agelenidae | <i>Malthonica campestris</i> (C.L. Koch, 1834) | | VU |
| 2007 | Spinnen | Agelenidae | <i>Malthonica ferruginea</i> (Panzer, 1804) | | NT |
| 2008 | Spinnen | Agelenidae | <i>Malthonica silvestris</i> (L. Koch, 1872) | | LC |
| 2009 | Spinnen | Agelenidae | <i>Tegenaria agrestis</i> (Walckenaer, 1802) | | VU |
| 2010 | Spinnen | Agelenidae | <i>Tegenaria atrica</i> C.L. Koch, 1843 | | NE |
| 2011 | Spinnen | Agelenidae | <i>Tegenaria domestica</i> (Clerck, 1757) | | NE |
| 2012 | Spinnen | Agelenidae | <i>Tegenaria tridentina</i> L. Koch, 1872 | | NT |
| 2013 | Spinnen | Agelenidae | <i>Textrix denticulata</i> (Olivier, 1789) | | EN |
| 2014 | Spinnen | Amaurobiidae | <i>Amaurobius fenestralis</i> (Ström, 1768) | | LC |
| 2015 | Spinnen | Amaurobiidae | <i>Amaurobius ferox</i> (Walckenaer, 1830) | | LC |
| 2016 | Spinnen | Amaurobiidae | <i>Amaurobius jugorum</i> L. Koch, 1868 | | VU |
| 2017 | Spinnen | Amaurobiidae | <i>Amaurobius obustus</i> L. Koch, 1868 | | EN |
| 2018 | Spinnen | Amaurobiidae | <i>Callobius claustrarius</i> (Hahn, 1833) | | LC |
| 2019 | Spinnen | Amaurobiidae | <i>Coelotes solitarius</i> L. Koch, 1868 | | LC |
| 2020 | Spinnen | Amaurobiidae | <i>Eurocoelotes inermis</i> (L. Koch, 1855) | | LC |
| 2021 | Spinnen | Amaurobiidae | <i>Urocoras longispinus</i> (Kulczynski, 1897) | | EN |
| 2022 | Spinnen | Anapidae | <i>Comaroma simoni</i> Bertkau, 1889 | | EN |
| 2023 | Spinnen | Anyphaenidae | <i>Anyphaena accentuata</i> (Walckenaer, 1802) | | LC |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|---------|-------------|----------------------------------------------|----------------|-------------------------|
| 2024 | Spinnen | Araneidae | Aculepeira ceropegia (Walckenaer, 1802) | | NT |
| 2025 | Spinnen | Araneidae | Agalenatea redii (Scopoli, 1763) | | EN |
| 2026 | Spinnen | Araneidae | Araneus alsine (Walckenaer, 1802) | | VU |
| 2027 | Spinnen | Araneidae | Araneus angulatus Clerck, 1757 | | EN |
| 2028 | Spinnen | Araneidae | Araneus circe (Audouin, 1826) | | RE |
| 2029 | Spinnen | Araneidae | Araneus diadematus Clerck, 1757 | | LC |
| 2030 | Spinnen | Araneidae | Araneus grossus (C.L. Koch, 1844) | | CR |
| 2031 | Spinnen | Araneidae | Araneus marmoreus Clerck, 1757 | | EN |
| 2032 | Spinnen | Araneidae | Araneus nordmanni (Thorell, 1870) | | EN |
| 2033 | Spinnen | Araneidae | Araneus quadratus Clerck, 1757 | | NT |
| 2034 | Spinnen | Araneidae | Araneus saevus (L. Koch, 1872) | | EN |
| 2035 | Spinnen | Araneidae | Araneus sturmi (Hahn, 1831) | | VU |
| 2036 | Spinnen | Araneidae | Araneus triguttatus (Fabricius, 1793) | | VU |
| 2037 | Spinnen | Araneidae | Araniella alpica (L. Koch, 1869) | | VU |
| 2038 | Spinnen | Araneidae | Araniella cucurbitina (Clerck, 1757) | | LC |
| 2039 | Spinnen | Araneidae | Araniella displicata (Hentz, 1847) | | EN |
| 2040 | Spinnen | Araneidae | Araniella inconspicua (Simon, 1874) | | CR |
| 2041 | Spinnen | Araneidae | Araniella opisthographa (Kulczynski, 1905) | | VU |
| 2042 | Spinnen | Araneidae | Araniella proxima (Kulczynski, 1885) | | EN |
| 2043 | Spinnen | Araneidae | Argiope bruennichi (Scopoli, 1772) | | VU |
| 2044 | Spinnen | Araneidae | Cercidia prominens (Westring, 1851) | | EN |
| 2045 | Spinnen | Araneidae | Cyclosa conica (Pallas, 1772) | | NT |
| 2046 | Spinnen | Araneidae | Cyclosa oculata (Walckenaer, 1802) | | EN |
| 2047 | Spinnen | Araneidae | Gibbaranea bituberculata (Walckenaer, 1802) | | EN |
| 2048 | Spinnen | Araneidae | Gibbaranea gibbosa (Walckenaer, 1802) | | EN |
| 2049 | Spinnen | Araneidae | Gibbaranea omoeda (Thorell, 1870) | | EN |
| 2050 | Spinnen | Araneidae | Hypsosinga albovittata (Westring, 1851) | | EN |
| 2051 | Spinnen | Araneidae | Hypsosinga heri (Hahn, 1831) | | EN |
| 2052 | Spinnen | Araneidae | Hypsosinga pygmaea (Sundevall, 1831) | | VU |
| 2053 | Spinnen | Araneidae | Hypsosinga sanguinea (C.L. Koch, 1844) | | VU |
| 2054 | Spinnen | Araneidae | Larinioides cornutus (Clerck, 1757) | | DD |
| 2055 | Spinnen | Araneidae | Larinioides ixobolus (Thorell, 1873) | | LC |
| 2056 | Spinnen | Araneidae | Larinioides patagiatus (Clerck, 1757) | | EN |
| 2057 | Spinnen | Araneidae | Larinioides scolopetarius (Clerck, 1757) | | LC |
| 2058 | Spinnen | Araneidae | Larinioides suspicax (O. P.-Cambridge, 1876) | | VU |
| 2059 | Spinnen | Araneidae | Leviellus thorelli (Ausserer, 1871) | | NE |
| 2060 | Spinnen | Araneidae | Mangora acalypha (Walckenaer, 1802) | | VU |
| 2061 | Spinnen | Araneidae | Nuctenea umbratica (Clerck, 1757) | | LC |
| 2062 | Spinnen | Araneidae | Parazygiella montana (C.L. Koch, 1834) | | LC |
| 2063 | Spinnen | Araneidae | Singa hamata (Clerck, 1757) | | VU |
| 2064 | Spinnen | Araneidae | Singa nitidula C.L. Koch, 1844 | | EN |
| 2065 | Spinnen | Araneidae | Stroemiellus stroemi (Thorell, 1870) | | NE |
| 2066 | Spinnen | Araneidae | Zilla diodia (Walckenaer, 1802) | | EN |
| 2067 | Spinnen | Araneidae | Zygiella x-notata (Clerck, 1757) | | NE |
| 2068 | Spinnen | Atypidae | Atypus affinis Eichwald, 1830 | | EN |
| 2069 | Spinnen | Atypidae | Atypus muralis Bertkau, 1890 | | CR |
| 2070 | Spinnen | Atypidae | Atypus piceus (Sulzer, 1776) | | VU |
| 2071 | Spinnen | Clubionidae | Clubiona brevipes Blackwall, 1841 | | VU |
| 2072 | Spinnen | Clubionidae | Clubiona caerulescens L. Koch, 1867 | | NT |
| 2073 | Spinnen | Clubionidae | Clubiona comta C.L. Koch, 1839 | | VU |
| 2074 | Spinnen | Clubionidae | Clubiona corticalis (Walckenaer, 1802) | | VU |
| 2075 | Spinnen | Clubionidae | Clubiona diversa O. P.-Cambridge, 1862 | | NT |
| 2076 | Spinnen | Clubionidae | Clubiona frutetorum L. Koch, 1867 | | EN |
| 2077 | Spinnen | Clubionidae | Clubiona genevensis L. Koch, 1866 | | EN |
| 2078 | Spinnen | Clubionidae | Clubiona germanica Thorell, 1871 | | EN |
| 2079 | Spinnen | Clubionidae | Clubiona kulczynskii Lessert, 1905 | | EN |
| 2080 | Spinnen | Clubionidae | Clubiona lutescens Westring, 1851 | | VU |
| 2081 | Spinnen | Clubionidae | Clubiona marmorata L. Koch, 1866 | | EN |
| 2082 | Spinnen | Clubionidae | Clubiona neglecta O. P.-Cambridge, 1862 | | VU |
| 2083 | Spinnen | Clubionidae | Clubiona pallidula (Clerck, 1757) | | NT |
| 2084 | Spinnen | Clubionidae | Clubiona phragmitis C.L. Koch, 1843 | | VU |
| 2085 | Spinnen | Clubionidae | Clubiona reclusa O. P.-Cambridge, 1863 | | NT |
| 2086 | Spinnen | Clubionidae | Clubiona saxatilis L. Koch, 1866 | | EN |
| 2087 | Spinnen | Clubionidae | Clubiona similis L. Koch, 1867 | | EN |
| 2088 | Spinnen | Clubionidae | Clubiona subsultans Thorell, 1875 | | NT |
| 2089 | Spinnen | Clubionidae | Clubiona terrestris Westring, 1851 | | VU |
| 2090 | Spinnen | Clubionidae | Clubiona trivialis C.L. Koch, 1843 | | NT |
| 2091 | Spinnen | Corinnidae | Cetonana laticeps (Canestrini, 1868) | | VU |
| 2092 | Spinnen | Corinnidae | Phrurolithus festivus (C.L. Koch, 1835) | | VU |
| 2093 | Spinnen | Corinnidae | Phrurolithus minimus C.L. Koch, 1839 | | EN |
| 2094 | Spinnen | Cybaeidae | Argyroneta aquatica (Clerck, 1757) | | EN |
| 2095 | Spinnen | Cybaeidae | Cybaeus tetricus (C.L. Koch, 1839) | | LC |
| 2096 | Spinnen | Dictynidae | Altella biuncata (Miller, 1949) | | CR |
| 2097 | Spinnen | Dictynidae | Argenna subnigra (O. P.-Cambridge, 1861) | | VU |
| 2098 | Spinnen | Dictynidae | Brommella falcigera (Balogh, 1935) | | CR |
| 2099 | Spinnen | Dictynidae | Cicurina cicur (Fabricius, 1793) | | VU |
| 2100 | Spinnen | Dictynidae | Dictyna arundinacea (Linnaeus, 1758) | | DD |
| 2101 | Spinnen | Dictynidae | Dictyna civica (Lucas, 1850) | | NE |
| 2102 | Spinnen | Dictynidae | Dictyna pusilla Thorell, 1856 | | LC |
| 2103 | Spinnen | Dictynidae | Dictyna uncinata Thorell, 1856 | | NT |
| 2104 | Spinnen | Dictynidae | Lathys humilis (Blackwall, 1855) | | LC |
| 2105 | Spinnen | Dictynidae | Mastigusa arietina (Thorell, 1871) | | VU |
| 2106 | Spinnen | Dictynidae | Mastigusa macrophthalma (Kulczynski, 1897) | | EN |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|---------|-------------|------------------------------------------------------|----------------|-------------------------|
| 2107 | Spinnen | Dictynidae | <i>Nigma flavescens</i> (Walckenaer, 1830) | | LC |
| 2108 | Spinnen | Dictynidae | <i>Nigma walckenaeri</i> (Roewer, 1951) | | NE |
| 2109 | Spinnen | Dysderidae | <i>Dasumia canestrinii</i> (L. Koch, 1876) | | VU |
| 2110 | Spinnen | Dysderidae | <i>Dysdera crocata</i> C.L. Koch, 1838 | | NE |
| 2111 | Spinnen | Dysderidae | <i>Dysdera erythrina</i> (Walckenaer, 1802) | | DD |
| 2112 | Spinnen | Dysderidae | <i>Dysdera hungarica</i> Kulczynski, 1897 | | EN |
| 2113 | Spinnen | Dysderidae | <i>Dysdera longirostris</i> Doblaka, 1853 | | VU |
| 2114 | Spinnen | Dysderidae | <i>Dysdera ninnii</i> Canestrini, 1868 | | NT |
| 2115 | Spinnen | Dysderidae | <i>Harpactea hombergi</i> (Scopoli, 1763) | | VU |
| 2116 | Spinnen | Dysderidae | <i>Harpactea lepida</i> (C.L. Koch, 1838) | | NT |
| 2117 | Spinnen | Dysderidae | <i>Harpactea rubicunda</i> (C.L. Koch, 1838) | | DD |
| 2118 | Spinnen | Eresidae | <i>Eresus moravicus</i> Rezac, 2008 | | CR |
| 2119 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Callilepis nocturna</i> (Linnaeus, 1758) | | EN |
| 2120 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Callilepis schuszeri</i> (Herman, 1879) | | EN |
| 2121 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Drassodes cupreus</i> (Blackwall, 1834) | | NT |
| 2122 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Drassodes lapidosus</i> (Walckenaer, 1802) | | LC |
| 2123 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Drassodes pubescens</i> (Thorell, 1856) | | VU |
| 2124 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Drassodes villosus</i> (Thorell, 1856) | | EN |
| 2125 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Drassyllus lutetianus</i> (L. Koch, 1866) | | EN |
| 2126 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Drassyllus praeficus</i> (L. Koch, 1866) | | VU |
| 2127 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Drassyllus pusillus</i> (C.L. Koch, 1833) | | NT |
| 2128 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Drassyllus villicus</i> (Thorell, 1875) | | EN |
| 2129 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Echemus angustifrons</i> (Westring, 1861) | | EN |
| 2130 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Gnaphosa badia</i> (L. Koch, 1866) | | VU |
| 2131 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Gnaphosa bicolor</i> (Hahn, 1833) | | VU |
| 2132 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Gnaphosa leporina</i> (L. Koch, 1866) | | EN |
| 2133 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Gnaphosa lucifuga</i> (Walckenaer, 1802) | | CR |
| 2134 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Gnaphosa lugubris</i> (C.L. Koch, 1839) | | CR |
| 2135 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Gnaphosa montana</i> (L. Koch, 1866) | | VU |
| 2136 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Gnaphosa muscorum</i> (L. Koch, 1866) | | EN |
| 2137 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Gnaphosa nigerrima</i> L. Koch, 1877 | | CR |
| 2138 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Gnaphosa petrobia</i> L. Koch, 1872 | | EN |
| 2139 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Haplodrassus cognatus</i> (Westring, 1861) | | VU |
| 2140 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Haplodrassus kulczynskii</i> Lohmander, 1942 | | CR |
| 2141 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Haplodrassus minor</i> (O. P.-Cambridge, 1879) | | DD |
| 2142 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Haplodrassus signifer</i> (C.L. Koch, 1839) | | LC |
| 2143 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Haplodrassus silvestris</i> (Blackwall, 1833) | | VU |
| 2144 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Haplodrassus umbratilis</i> (L. Koch, 1866) | | EN |
| 2145 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Kishidaia conspicua</i> (L. Koch, 1866) | | EN |
| 2146 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Micaria aenea</i> Thorell, 1871 | | VU |
| 2147 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Micaria alpina</i> L. Koch, 1872 | | VU |
| 2148 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Micaria formicaria</i> (Sundevall, 1831) | | VU |
| 2149 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Micaria fulgens</i> (Walckenaer, 1802) | | VU |
| 2150 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Micaria nivosa</i> L. Koch, 1866 | | EN |
| 2151 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Micaria pulicaria</i> (Sundevall, 1831) | | NT |
| 2152 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Phaeoedus braccatus</i> (L. Koch, 1866) | | CR |
| 2153 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Scotophaeus quadripunctatus</i> (Linnaeus, 1758) | | NT |
| 2154 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Scotophaeus scutulatus</i> (L. Koch, 1866) | | NE |
| 2155 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Sosticus loricatus</i> (L. Koch, 1866) | | NE |
| 2156 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Trachyzelotes pedestris</i> (C.L. Koch, 1837) | | VU |
| 2157 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Zelotes aeneus</i> (Simon, 1878) | | EN |
| 2158 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Zelotes apricorum</i> (L. Koch, 1876) | | VU |
| 2159 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Zelotes aurantiacus</i> Miller, 1967 | | CR |
| 2160 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Zelotes clivicola</i> (L. Koch, 1870) | | VU |
| 2161 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Zelotes devotus</i> Grimm, 1982 | | VU |
| 2162 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Zelotes electus</i> (C.L. Koch, 1839) | | EN |
| 2163 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Zelotes erebeus</i> (Thorell, 1871) | | VU |
| 2164 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Zelotes exiguus</i> (Müller & Schenkel, 1895) | | EN |
| 2165 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Zelotes latreillei</i> (Simon, 1878) | | VU |
| 2166 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Zelotes petrensis</i> (C.L. Koch, 1839) | | VU |
| 2167 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Zelotes subterraneus</i> (C.L. Koch, 1833) | | NT |
| 2168 | Spinnen | Gnaphosidae | <i>Zelotes zellensis</i> Grimm, 1982 | | VU |
| 2169 | Spinnen | Hahniidae | <i>Antistea elegans</i> (Blackwall, 1841) | | EN |
| 2170 | Spinnen | Hahniidae | <i>Cryphoeca lichenum lichenum</i> L. Koch, 1876 | | VU |
| 2171 | Spinnen | Hahniidae | <i>Cryphoeca nivalis</i> Schenkel, 1919 | | EN |
| 2172 | Spinnen | Hahniidae | <i>Cryphoeca silvicola</i> (C.L. Koch, 1834) | | NT |
| 2173 | Spinnen | Hahniidae | <i>Hahnia difficilis</i> Harm, 1966 | | VU |
| 2174 | Spinnen | Hahniidae | <i>Hahnia helveola</i> Simon, 1875 | | VU |
| 2175 | Spinnen | Hahniidae | <i>Hahnia montana</i> (Blackwall, 1841) | | EN |
| 2176 | Spinnen | Hahniidae | <i>Hahnia nava</i> (Blackwall, 1841) | | EN |
| 2177 | Spinnen | Hahniidae | <i>Hahnia ononidum</i> Simon, 1875 | | VU |
| 2178 | Spinnen | Hahniidae | <i>Hahnia picta</i> Kulczynski, 1897 | | DD |
| 2179 | Spinnen | Hahniidae | <i>Hahnia pusilla</i> C.L. Koch, 1841 | | VU |
| 2180 | Spinnen | Linyphiidae | <i>Abacoproces saltuum</i> (L. Koch, 1872) | | VU |
| 2181 | Spinnen | Linyphiidae | <i>Agnyphantex expunctus</i> (O. P.-Cambridge, 1875) | | DD |
| 2182 | Spinnen | Linyphiidae | <i>Agyneta cauta</i> (O. P.-Cambridge, 1902) | | VU |
| 2183 | Spinnen | Linyphiidae | <i>Agyneta conigera</i> (O. P.-Cambridge, 1863) | | VU |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|---------|-------------|--------------------------------------------------------|----------------|-------------------------|
| 2184 | Spinnen | Linyphiidae | Anguliphantes angulipalpis (Westring, 1851) | | DD |
| 2185 | Spinnen | Linyphiidae | Anguliphantes monticola (Kulczynski, 1881) | | EN |
| 2186 | Spinnen | Linyphiidae | Aphileta misera (O. P.-Cambridge, 1882) | | CR |
| 2187 | Spinnen | Linyphiidae | Araeoncus anguineus (L. Koch, 1869) | | EN |
| 2188 | Spinnen | Linyphiidae | Araeoncus crassiceps (Westring, 1861) | | EN |
| 2189 | Spinnen | Linyphiidae | Araeoncus humilis (Blackwall, 1841) | | VU |
| 2190 | Spinnen | Linyphiidae | Asthenargus braccianus Miller, 1938 | | DD |
| 2191 | Spinnen | Linyphiidae | Asthenargus helveticus Schenkel, 1936 | | VU |
| 2192 | Spinnen | Linyphiidae | Asthenargus paganus (Simon, 1884) | | VU |
| 2193 | Spinnen | Linyphiidae | Bathyphantes approximatus (O. P.-Cambridge, 1871) | | EN |
| 2194 | Spinnen | Linyphiidae | Bathyphantes gracilis (Blackwall, 1841) | | NT |
| 2195 | Spinnen | Linyphiidae | Bathyphantes nigrinus (Westring, 1851) | | NT |
| 2196 | Spinnen | Linyphiidae | Bathyphantes similis Kulczynski, 1894 | | EN |
| 2197 | Spinnen | Linyphiidae | Bolyphantes alticeps (Sundevall, 1833) | | NT |
| 2198 | Spinnen | Linyphiidae | Bolyphantes luteolus (Blackwall, 1833) | | VU |
| 2199 | Spinnen | Linyphiidae | Caviphantes saxetorum (Hull, 1916) | | CR |
| 2200 | Spinnen | Linyphiidae | Centromerita bicolor (Blackwall, 1833) | | LC |
| 2201 | Spinnen | Linyphiidae | Centromerus arcanus (O. P.-Cambridge, 1873) | | EN |
| 2202 | Spinnen | Linyphiidae | Centromerus brevivulvatus Dahl, 1912 | | EN |
| 2203 | Spinnen | Linyphiidae | Centromerus cavernarum (L. Koch, 1872) | | VU |
| 2204 | Spinnen | Linyphiidae | Centromerus incilium (L. Koch, 1881) | | DD |
| 2205 | Spinnen | Linyphiidae | Centromerus levitarsis (Simon, 1884) | | EN |
| 2206 | Spinnen | Linyphiidae | Centromerus pabulator (O. P.-Cambridge, 1875) | | NT |
| 2207 | Spinnen | Linyphiidae | Centromerus sellarius (Simon, 1884) | | NT |
| 2208 | Spinnen | Linyphiidae | Centromerus silvicola (Kulczynski, 1887) | | VU |
| 2209 | Spinnen | Linyphiidae | Centromerus subalpinus Lessert, 1907 | | NT |
| 2210 | Spinnen | Linyphiidae | Centromerus sylvaticus (Blackwall, 1841) | | NT |
| 2211 | Spinnen | Linyphiidae | Ceratinella brevipes (Westring, 1851) | | NT |
| 2212 | Spinnen | Linyphiidae | Ceratinella brevis (Wider, 1834) | | LC |
| 2213 | Spinnen | Linyphiidae | Ceratinella major Kulczynski, 1894 | | EN |
| 2214 | Spinnen | Linyphiidae | Ceratinella scabrosa (O. P.-Cambridge, 1871) | | EN |
| 2215 | Spinnen | Linyphiidae | Cinetata gradata (Simon, 1881) | | DD |
| 2216 | Spinnen | Linyphiidae | Cnephlocotes obscurus (Blackwall, 1834) | | NT |
| 2217 | Spinnen | Linyphiidae | Collinsia inerrans (O. P.-Cambridge, 1885) | | VU |
| 2218 | Spinnen | Linyphiidae | Dicymbium nigrum brevisetosum Locket, 1962 | | LC |
| 2219 | Spinnen | Linyphiidae | Dicymbium nigrum nigrum (Blackwall, 1834) | | VU |
| 2220 | Spinnen | Linyphiidae | Dicymbium tibiale (Blackwall, 1836) | | VU |
| 2221 | Spinnen | Linyphiidae | Diplocentria bidentata (Emerton, 1882) | | CR |
| 2222 | Spinnen | Linyphiidae | Diplocentria rectangulata (Emerton, 1915) | | CR |
| 2223 | Spinnen | Linyphiidae | Diplocephalus alpinus (O. P.-Cambridge, 1872) | | VU |
| 2224 | Spinnen | Linyphiidae | Diplocephalus crassilobus (Simon, 1884) | | EN |
| 2225 | Spinnen | Linyphiidae | Diplocephalus cristatus (Blackwall, 1833) | | VU |
| 2226 | Spinnen | Linyphiidae | Diplocephalus helleri (L. Koch, 1869) | | VU |
| 2227 | Spinnen | Linyphiidae | Diplocephalus latifrons (O. P.-Cambridge, 1863) | | LC |
| 2228 | Spinnen | Linyphiidae | Diplocephalus picinus (Blackwall, 1841) | | NT |
| 2229 | Spinnen | Linyphiidae | Diplostyla concolor (Wider, 1834) | | LC |
| 2230 | Spinnen | Linyphiidae | Dismodicus bifrons (Blackwall, 1841) | | NT |
| 2231 | Spinnen | Linyphiidae | Dismodicus elevatus (C.L. Koch, 1838) | | VU |
| 2232 | Spinnen | Linyphiidae | Drapetisca socialis (Sundevall, 1833) | | LC |
| 2233 | Spinnen | Linyphiidae | Entelecara acuminata (Wider, 1834) | | NT |
| 2234 | Spinnen | Linyphiidae | Entelecara congenera (O. P.-Cambridge, 1879) | | NT |
| 2235 | Spinnen | Linyphiidae | Entelecara erythropus (Westring, 1851) | | VU |
| 2236 | Spinnen | Linyphiidae | Erigone atra Blackwall, 1833 | | LC |
| 2237 | Spinnen | Linyphiidae | Erigone autumnalis Emerton, 1882 | | NE |
| 2238 | Spinnen | Linyphiidae | Erigone cristatopalpus Simon, 1884 | | VU |
| 2239 | Spinnen | Linyphiidae | Erigone dentipalpis (Wider, 1834) | | LC |
| 2240 | Spinnen | Linyphiidae | Erigone remota L. Koch, 1869 | | EN |
| 2241 | Spinnen | Linyphiidae | Erigone tirolensis L. Koch, 1872 | | DD |
| 2242 | Spinnen | Linyphiidae | Erigonella hiemalis (Blackwall, 1841) | | NT |
| 2243 | Spinnen | Linyphiidae | Erigonella ignobilis (O. P.-Cambridge, 1871) | | EN |
| 2244 | Spinnen | Linyphiidae | Erigonella subelevata (L. Koch, 1869) | | VU |
| 2245 | Spinnen | Linyphiidae | Erigonopus globipes (L. Koch, 1872) | | EN |
| 2246 | Spinnen | Linyphiidae | Evansia merens O. P.-Cambridge, 1900 | | VU |
| 2247 | Spinnen | Linyphiidae | Floronia bucculenta (Clerck, 1757) | | VU |
| 2248 | Spinnen | Linyphiidae | Formiphantes (Lep.) lephthiphantiformis (Strand, 1907) | | VU |
| 2249 | Spinnen | Linyphiidae | Frontinellina frutetorum (C.L. Koch, 1834) | | VU |
| 2250 | Spinnen | Linyphiidae | Glyphesis servulus (Simon, 1881) | | EN |
| 2251 | Spinnen | Linyphiidae | Gnathonarium dentatum (Wider, 1834) | | EN |
| 2252 | Spinnen | Linyphiidae | Gonatum hilare (Thorell, 1875) | | VU |
| 2253 | Spinnen | Linyphiidae | Gonatum paradoxum (L. Koch, 1869) | | NT |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|---------|-------------|--------------------------------------------------|----------------|-------------------------|
| 2254 | Spinnen | Linyphiidae | Gonatium rubellum (Blackwall, 1841) | | NT |
| 2255 | Spinnen | Linyphiidae | Gonatium rubens (Blackwall, 1833) | | NT |
| 2256 | Spinnen | Linyphiidae | Gongyliellum edentatum Miller, 1951 | | EN |
| 2257 | Spinnen | Linyphiidae | Gongyliellum latebricola (O. P.-Cambridge, 1871) | | VU |
| 2258 | Spinnen | Linyphiidae | Gongyliellum murcidum Simon, 1884 | | EN |
| 2259 | Spinnen | Linyphiidae | Gongyliellum vivum (O. P.-Cambridge, 1875) | | DD |
| 2260 | Spinnen | Linyphiidae | Gonytidium rufipes (Linnaeus, 1758) | | VU |
| 2261 | Spinnen | Linyphiidae | Helophora insignis (Blackwall, 1841) | | VU |
| 2262 | Spinnen | Linyphiidae | Hilaira excisa (O. P.-Cambridge, 1871) | | EN |
| 2263 | Spinnen | Linyphiidae | Hypomma bituberculatum (Wider, 1834) | | EN |
| 2264 | Spinnen | Linyphiidae | Hypomma cornutum (Blackwall, 1833) | | VU |
| 2265 | Spinnen | Linyphiidae | Improphantes nitidus (Thorell, 1875) | | EN |
| 2266 | Spinnen | Linyphiidae | Incestophantes crucifer (Menge, 1866) | | VU |
| 2267 | Spinnen | Linyphiidae | Incestophantes kotulai (Kulczynski, 1904) | | VU |
| 2268 | Spinnen | Linyphiidae | Janetschekia monodon (O. P.-Cambridge, 1872) | | CR |
| 2269 | Spinnen | Linyphiidae | Kaestneria dorsalis (Wider, 1834) | | VU |
| 2270 | Spinnen | Linyphiidae | Kratochviliella bicapitata Miller, 1938 | | EN |
| 2271 | Spinnen | Linyphiidae | Labulla thoracica (Wider, 1834) | | NT |
| 2272 | Spinnen | Linyphiidae | Lasiargus hirsutus (Menge, 1869) | | EN |
| 2273 | Spinnen | Linyphiidae | Lepthyphantes (Ipa) keyserlingi (Ausserer, 1867) | | CR |
| 2274 | Spinnen | Linyphiidae | Lepthyphantes leprosus (Ohlert, 1865) | | LC |
| 2275 | Spinnen | Linyphiidae | Lepthyphantes minutus (Blackwall, 1833) | | EN |
| 2276 | Spinnen | Linyphiidae | Lepthyphantes nodifer Simon, 1884 | | VU |
| 2277 | Spinnen | Linyphiidae | Lepthyphantes notabilis Kulczynski, 1887 | | DD |
| 2278 | Spinnen | Linyphiidae | Leptorhoptrum robustum (Westring, 1851) | | EN |
| 2279 | Spinnen | Linyphiidae | Lessertinella kulczynskii (Lessert, 1910) | | EN |
| 2280 | Spinnen | Linyphiidae | Linyphia alpicola van Helsdingen, 1969 | | VU |
| 2281 | Spinnen | Linyphiidae | Linyphia hortensis Sundevall, 1830 | | VU |
| 2282 | Spinnen | Linyphiidae | Linyphia triangularis (Clerck, 1757) | | LC |
| 2283 | Spinnen | Linyphiidae | Macrargus rufus (Wider, 1834) | | LC |
| 2284 | Spinnen | Linyphiidae | Mansuphantes fragilis (Thorell, 1875) | | VU |
| 2285 | Spinnen | Linyphiidae | Mansuphantes mansuetus (Thorell, 1875) | | NT |
| 2286 | Spinnen | Linyphiidae | Maro minutus O. P.-Cambridge, 1906 | | VU |
| 2287 | Spinnen | Linyphiidae | Maso sundevalli (Westring, 1851) | | NT |
| 2288 | Spinnen | Linyphiidae | Mecopisthes silus (O. P.-Cambridge, 1872) | | VU |
| 2289 | Spinnen | Linyphiidae | Mecynargus brocchus (L. Koch, 1872) | | DD |
| 2290 | Spinnen | Linyphiidae | Megalepthyphantes collinus (L. Koch, 1872) | | CR |
| 2291 | Spinnen | Linyphiidae | Meioneta affinis (Kulczynski, 1898) | | NT |
| 2292 | Spinnen | Linyphiidae | Meioneta alpica (Tanasevitch, 2000) | | VU |
| 2293 | Spinnen | Linyphiidae | Meioneta equestris (L. Koch, 1881) | | EN |
| 2294 | Spinnen | Linyphiidae | Meioneta fuscipalpa (C.L. Koch, 1836) | | DD |
| 2295 | Spinnen | Linyphiidae | Meioneta gulosa (L. Koch, 1869) | | EN |
| 2296 | Spinnen | Linyphiidae | Meioneta mollis (O. P.-Cambridge, 1871) | | VU |
| 2297 | Spinnen | Linyphiidae | Meioneta resilli Wunderlich, 1973 | | NT |
| 2298 | Spinnen | Linyphiidae | Meioneta rurestris (C.L. Koch, 1836) | | LC |
| 2299 | Spinnen | Linyphiidae | Meioneta saxatilis (Blackwall, 1844) | | NT |
| 2300 | Spinnen | Linyphiidae | Mermessus trilobatus (Emerton, 1882) | | NE |
| 2301 | Spinnen | Linyphiidae | Metopobactrus nadigi Thaler, 1976 | | VU |
| 2302 | Spinnen | Linyphiidae | Metopobactrus prominulus (O. P.-Cambridge, 1872) | | NT |
| 2303 | Spinnen | Linyphiidae | Micrargus alpinus Relys & Weiss, 1997 | | LC |
| 2304 | Spinnen | Linyphiidae | Micrargus apertus (O. P.-Cambridge, 1871) | | CR |
| 2305 | Spinnen | Linyphiidae | Micrargus georgescuae Millidge, 1976 | | NT |
| 2306 | Spinnen | Linyphiidae | Micrargus herbigradus (Blackwall, 1854) | | NT |
| 2307 | Spinnen | Linyphiidae | Micrargus subaequalis (Westring, 1851) | | NT |
| 2308 | Spinnen | Linyphiidae | Microlinyphia pusilla (Sundevall, 1830) | | NT |
| 2309 | Spinnen | Linyphiidae | Microneta viaria (Blackwall, 1841) | | NT |
| 2310 | Spinnen | Linyphiidae | Milasowszky, Bauder & Hepner, 2017 | | CR |
| 2311 | Spinnen | Linyphiidae | Minicia marginella (Wider, 1834) | | EN |
| 2312 | Spinnen | Linyphiidae | Minyriolus pusillus (Wider, 1834) | | VU |
| 2313 | Spinnen | Linyphiidae | Moebelia penicillata (Westring, 1851) | | LC |
| 2314 | Spinnen | Linyphiidae | Mughiphantes cornutus (Schenkel, 1927) | | EN |
| 2315 | Spinnen | Linyphiidae | Mughiphantes mughii (Fickert, 1875) | | LC |
| 2316 | Spinnen | Linyphiidae | Mughiphantes pulcher (Kulczynski, 1881) | | VU |
| 2317 | Spinnen | Linyphiidae | Mughiphantes rupium (Thaler, 1984) | | EN |
| 2318 | Spinnen | Linyphiidae | Mughiphantes styriacus (Thaler, 1984) | | EN |
| 2319 | Spinnen | Linyphiidae | Mughiphantes variabilis (Kulczynski, 1887) | | EN |
| 2320 | Spinnen | Linyphiidae | Nematogmus sanguinolentus (Walckenaer, 1842) | | DD |
| 2321 | Spinnen | Linyphiidae | Neriere clathrata (Sundevall, 1830) | | NT |
| 2322 | Spinnen | Linyphiidae | Neriere emphana (Walckenaer, 1842) | | VU |
| 2323 | Spinnen | Linyphiidae | Neriere montana (Clerck, 1757) | | VU |
| 2324 | Spinnen | Linyphiidae | Neriere peltata (Wider, 1834) | | LC |
| 2325 | Spinnen | Linyphiidae | Neriere radiata (Walckenaer, 1842) | | NT |
| 2326 | Spinnen | Linyphiidae | Notioscopus sarcinatus (O. P.-Cambridge, 1872) | | EN |
| 2327 | Spinnen | Linyphiidae | Obscuriphantes obscurus (Blackwall, 1841) | | VU |
| 2328 | Spinnen | Linyphiidae | Oedothorax agrestis (Blackwall, 1853) | | VU |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|---------|-------------|---------------------------------------------------|----------------|-------------------------|
| 2329 | Spinnen | Linyphiidae | Oedothorax apicatus (Blackwall, 1850) | | NT |
| 2330 | Spinnen | Linyphiidae | Oedothorax fuscus (Blackwall, 1834) | | NT |
| 2331 | Spinnen | Linyphiidae | Oedothorax gibbosus (Blackwall, 1841) | | EN |
| 2332 | Spinnen | Linyphiidae | Oedothorax retusus (Westring, 1851) | | VU |
| 2333 | Spinnen | Linyphiidae | Oreoneta tatra (Kulczynski, 1915) | | EN |
| 2334 | Spinnen | Linyphiidae | Oreonetides glacialis (L. Koch, 1872) | | EN |
| 2335 | Spinnen | Linyphiidae | Oreonetides quadridentatus (Wunderlich, 1972) | | EN |
| 2336 | Spinnen | Linyphiidae | Oreonetides vaginatus (Thorell, 1872) | | EN |
| 2337 | Spinnen | Linyphiidae | Palliduphantes alutacius (Simon, 1884) | | VU |
| 2338 | Spinnen | Linyphiidae | Palliduphantes antroniensis (Schenkel, 1933) | | VU |
| 2339 | Spinnen | Linyphiidae | Palliduphantes insignis (O. P.-Cambridge, 1913) | | EN |
| 2340 | Spinnen | Linyphiidae | Palliduphantes montanus (Kulczynski, 1898) | | VU |
| 2341 | Spinnen | Linyphiidae | Palliduphantes pallidus (O. P.-Cambridge, 1871) | | VU |
| 2342 | Spinnen | Linyphiidae | Palliduphantes pillichi (Kulczynski, 1915) | | EN |
| 2343 | Spinnen | Linyphiidae | Panamomops affinis Miller & Kratochvíl, 1939 | | EN |
| 2344 | Spinnen | Linyphiidae | Panamomops palmgreni Thaler, 1973 | | VU |
| 2345 | Spinnen | Linyphiidae | Parapelecopsis nemoralis (Blackwall, 1841) | | EN |
| 2346 | Spinnen | Linyphiidae | Pelecopsis elongata (Wider, 1834) | | NT |
| 2347 | Spinnen | Linyphiidae | Pelecopsis parallela (Wider, 1834) | | NT |
| 2348 | Spinnen | Linyphiidae | Pelecopsis radicolica (L. Koch, 1872) | | VU |
| 2349 | Spinnen | Linyphiidae | Peponocranium orbiculatum (O. P.-Cambridge, 1882) | | VU |
| 2350 | Spinnen | Linyphiidae | Piniphantes pinicola (Simon, 1884) | | VU |
| 2351 | Spinnen | Linyphiidae | Pityohyphantes phrygianus (C.L. Koch, 1836) | | LC |
| 2352 | Spinnen | Linyphiidae | Pocadicnemis juncea Locket & Millidge, 1953 | | VU |
| 2353 | Spinnen | Linyphiidae | Pocadicnemis pumila (Blackwall, 1841) | | NT |
| 2354 | Spinnen | Linyphiidae | Poecilometes variegata (Blackwall, 1841) | | VU |
| 2355 | Spinnen | Linyphiidae | Porrhomma convexum (Westring, 1851) | | VU |
| 2356 | Spinnen | Linyphiidae | Porrhomma errans (Blackwall, 1841) | | DD |
| 2357 | Spinnen | Linyphiidae | Porrhomma lativelum Tretzel, 1956 | | VU |
| 2358 | Spinnen | Linyphiidae | Porrhomma microphthalmum (O. P.-Cambridge, 1871) | | LC |
| 2359 | Spinnen | Linyphiidae | Porrhomma microps (Roewer, 1931) | | VU |
| 2360 | Spinnen | Linyphiidae | Porrhomma montanum Jackson, 1913 | | VU |
| 2361 | Spinnen | Linyphiidae | Porrhomma pallidum Jackson, 1913 | | LC |
| 2362 | Spinnen | Linyphiidae | Porrhomma pygmaeum (Blackwall, 1834) | | VU |
| 2363 | Spinnen | Linyphiidae | Porrhomma rosenhaueri (L. Koch, 1872) | | EN |
| 2364 | Spinnen | Linyphiidae | Prinerigone vagans (Audouin, 1826) | | CR |
| 2365 | Spinnen | Linyphiidae | Saaristoa firma (O. P.-Cambridge, 1905) | | EN |
| 2366 | Spinnen | Linyphiidae | Saloca diceros (O. P.-Cambridge, 1871) | | NT |
| 2367 | Spinnen | Linyphiidae | Scotargus pilosus Simon, 1913 | | EN |
| 2368 | Spinnen | Linyphiidae | Scotinotylus antennatus (O. P.-Cambridge, 1875) | | EN |
| 2369 | Spinnen | Linyphiidae | Silometopus elegans (O. P.-Cambridge, 1872) | | EN |
| 2370 | Spinnen | Linyphiidae | Silometopus reussi (Thorell, 1871) | | DD |
| 2371 | Spinnen | Linyphiidae | Silometopus rosemariae Wunderlich, 1969 | | VU |
| 2372 | Spinnen | Linyphiidae | Sintula corniger (Blackwall, 1856) | | EN |
| 2373 | Spinnen | Linyphiidae | Sisicus apertus (Holm, 1939) | | CR |
| 2374 | Spinnen | Linyphiidae | Stemonyphantes lineatus (Linnaeus, 1758) | | NT |
| 2375 | Spinnen | Linyphiidae | Sydera gracilis (Menge, 1869) | | VU |
| 2376 | Spinnen | Linyphiidae | Tallusia experta (O. P.-Cambridge, 1871) | | VU |
| 2377 | Spinnen | Linyphiidae | Tapinocyba affinis Lessert, 1907 | | NT |
| 2378 | Spinnen | Linyphiidae | Tapinocyba insecta (L. Koch, 1869) | | EN |
| 2379 | Spinnen | Linyphiidae | Tapinocyba pallens (O. P.-Cambridge, 1872) | | NT |
| 2380 | Spinnen | Linyphiidae | Tapinocyba praecox (O. P.-Cambridge, 1873) | | DD |
| 2381 | Spinnen | Linyphiidae | Tapinopa longidens (Wider, 1834) | | DD |
| 2382 | Spinnen | Linyphiidae | Tenuiphantes alacris (Blackwall, 1853) | | NT |
| 2383 | Spinnen | Linyphiidae | Tenuiphantes cristatus (Menge, 1866) | | NT |
| 2384 | Spinnen | Linyphiidae | Tenuiphantes flavipes (Blackwall, 1854) | | NT |
| 2385 | Spinnen | Linyphiidae | Tenuiphantes jacksonoides (van Helsdingen, 1977) | | VU |
| 2386 | Spinnen | Linyphiidae | Tenuiphantes mengei (Kulczynski, 1887) | | LC |
| 2387 | Spinnen | Linyphiidae | Tenuiphantes tenebricola (Wider, 1834) | | LC |
| 2388 | Spinnen | Linyphiidae | Tenuiphantes tenuis (Blackwall, 1852) | | LC |
| 2389 | Spinnen | Linyphiidae | Tenuiphantes zimmermanni (Bertkau, 1890) | | DD |
| 2390 | Spinnen | Linyphiidae | Theonina cornix (Simon, 1881) | | EN |
| 2391 | Spinnen | Linyphiidae | Thyreosthenius biovatus (O. P.-Cambridge, 1875) | | VU |
| 2392 | Spinnen | Linyphiidae | Thyreosthenius parasiticus (Westring, 1851) | | EN |
| 2393 | Spinnen | Linyphiidae | Tiso aestivus (L. Koch, 1872) | | VU |
| 2394 | Spinnen | Linyphiidae | Tiso vagans (Blackwall, 1834) | | NT |
| 2395 | Spinnen | Linyphiidae | Trematocephalus cristatus (Wider, 1834) | | NT |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|---------|-------------|----------------------------------------------------------|----------------|-------------------------|
| 2396 | Spinnen | Linyphiidae | <i>Trichoncus auritus</i> (L. Koch, 1869) | | VU |
| 2397 | Spinnen | Linyphiidae | <i>Trichoncus hackmani</i> Millidge, 1955 | | VU |
| 2398 | Spinnen | Linyphiidae | <i>Trichoncus simoni</i> (Lessert, 1904) | | VU |
| 2399 | Spinnen | Linyphiidae | <i>Trichoncus vasconicus</i> Denis, 1944 | | NT |
| 2400 | Spinnen | Linyphiidae | <i>Troglohyphantes noricus</i> (Thaler & Polenec, 1974) | | VU |
| 2401 | Spinnen | Linyphiidae | <i>Troglohyphantes novicordis</i> Thaler, 1978 | | CR |
| 2402 | Spinnen | Linyphiidae | <i>Troglohyphantes subalpinus</i> Thaler, 1967 | | EN |
| 2403 | Spinnen | Linyphiidae | <i>Troglohyphantes tauriscus</i> Thaler, 1982 | | CR |
| 2404 | Spinnen | Linyphiidae | <i>Troglohyphantes thaleri</i> Miller & Polenec, 1975 | | EN |
| 2405 | Spinnen | Linyphiidae | <i>Troxochrus nasutus</i> Schenkel, 1925 | | LC |
| 2406 | Spinnen | Linyphiidae | <i>Troxochrus scabriculus</i> (Westring, 1851) | | EN |
| 2407 | Spinnen | Linyphiidae | <i>Walckenaeria alticeps</i> (Denis, 1952) | | VU |
| 2408 | Spinnen | Linyphiidae | <i>Walckenaeria antica</i> (Wider, 1834) | | LC |
| 2409 | Spinnen | Linyphiidae | <i>Walckenaeria atrotibialis</i> (O. P.-Cambridge, 1878) | | VU |
| 2410 | Spinnen | Linyphiidae | <i>Walckenaeria capito</i> (Westring, 1861) | | EN |
| 2411 | Spinnen | Linyphiidae | <i>Walckenaeria cucullata</i> (C.L. Koch, 1836) | | VU |
| 2412 | Spinnen | Linyphiidae | <i>Walckenaeria cuspidata</i> Blackwall, 1833 | | VU |
| 2413 | Spinnen | Linyphiidae | <i>Walckenaeria dysderoides</i> (Wider, 1834) | | EN |
| 2414 | Spinnen | Linyphiidae | <i>Walckenaeria furcillata</i> (Menge, 1869) | | VU |
| 2415 | Spinnen | Linyphiidae | <i>Walckenaeria mitrata</i> (Menge, 1868) | | VU |
| 2416 | Spinnen | Linyphiidae | <i>Walckenaeria monoceros</i> (Wider, 1834) | | EN |
| 2417 | Spinnen | Linyphiidae | <i>Walckenaeria nodosa</i> O. P.-Cambridge, 1873 | | CR |
| 2418 | Spinnen | Linyphiidae | <i>Walckenaeria nudipalpis</i> (Westring, 1851) | | EN |
| 2419 | Spinnen | Linyphiidae | <i>Walckenaeria obtusa</i> Blackwall, 1836 | | VU |
| 2420 | Spinnen | Linyphiidae | <i>Walckenaeria simplex</i> Chyzer, 1894 | | VU |
| 2421 | Spinnen | Linyphiidae | <i>Walckenaeria unicornis</i> O. P.-Cambridge, 1861 | | EN |
| 2422 | Spinnen | Linyphiidae | <i>Walckenaeria vigilax</i> (Blackwall, 1853) | | NT |
| 2423 | Spinnen | Linyphiidae | <i>Wiehlenarius tirolensis</i> (Schenkel, 1939) | | EN |
| 2424 | Spinnen | Liocranidae | <i>Agroeca brunnea</i> (Blackwall, 1833) | | VU |
| 2425 | Spinnen | Liocranidae | <i>Agroeca cuprea</i> Menge, 1873 | | EN |
| 2426 | Spinnen | Liocranidae | <i>Agroeca proxima</i> (O. P.-Cambridge, 1871) | | VU |
| 2427 | Spinnen | Liocranidae | <i>Apostenus fuscus</i> Westring, 1851 | | VU |
| 2428 | Spinnen | Liocranidae | <i>Liocranum rupicola</i> (Walckenaer, 1830) | | NT |
| 2429 | Spinnen | Liocranidae | <i>Scotina celans</i> (Blackwall, 1841) | | EN |
| 2430 | Spinnen | Lycosidae | <i>Acantholycosa lignaria</i> (Clerck, 1757) | | CR |
| 2431 | Spinnen | Lycosidae | <i>Alopecosa accentuata</i> (Latreille, 1817) | | VU |
| 2432 | Spinnen | Lycosidae | <i>Alopecosa aculeata</i> (Clerck, 1757) | | DD |
| 2433 | Spinnen | Lycosidae | <i>Alopecosa cuneata</i> (Clerck, 1757) | | VU |
| 2434 | Spinnen | Lycosidae | <i>Alopecosa farinosa</i> (Herman, 1879) | | VU |
| 2435 | Spinnen | Lycosidae | <i>Alopecosa inquilina</i> (Clerck, 1757) | | VU |
| 2436 | Spinnen | Lycosidae | <i>Alopecosa pinetorum</i> (Thorell, 1856) | | CR |
| 2437 | Spinnen | Lycosidae | <i>Alopecosa pulverulenta</i> (Clerck, 1757) | | NT |
| 2438 | Spinnen | Lycosidae | <i>Alopecosa sulzeri</i> (Pavesi, 1873) | | CR |
| 2439 | Spinnen | Lycosidae | <i>Alopecosa taeniata</i> (C.L. Koch, 1835) | | LC |
| 2440 | Spinnen | Lycosidae | <i>Alopecosa trabalis</i> (Clerck, 1757) | | NT |
| 2441 | Spinnen | Lycosidae | <i>Arctosa alpigena alpigena</i> (Doleschall, 1852) | | EN |
| 2442 | Spinnen | Lycosidae | <i>Arctosa cinerea</i> (Fabricius, 1777) | | CR |
| 2443 | Spinnen | Lycosidae | <i>Arctosa figurata</i> (Simon, 1876) | | EN |
| 2444 | Spinnen | Lycosidae | <i>Arctosa leopardus</i> (Sundevall, 1833) | | VU |
| 2445 | Spinnen | Lycosidae | <i>Arctosa lutetiana</i> (Simon, 1876) | | VU |
| 2446 | Spinnen | Lycosidae | <i>Arctosa maculata</i> (Hahn, 1822) | | VU |
| 2447 | Spinnen | Lycosidae | <i>Aulonia albimana</i> (Walckenaer, 1805) | | VU |
| 2448 | Spinnen | Lycosidae | <i>Hogna radiata</i> (Latreille, 1817) | | EN |
| 2449 | Spinnen | Lycosidae | <i>Hygrolycosa rubrofasciata</i> (Ohlert, 1865) | | CR |
| 2450 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pardosa agrestis</i> (Westring, 1861) | | VU |
| 2451 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pardosa alacris</i> (C.L. Koch, 1833) | | LC |
| 2452 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pardosa amentata</i> (Clerck, 1757) | | LC |
| 2453 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pardosa bifasciata</i> (C.L. Koch, 1834) | | CR |
| 2454 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pardosa blanda</i> (C.L. Koch, 1833) | | VU |
| 2455 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pardosa cincta</i> (Kulczynski, 1887) | | CR |
| 2456 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pardosa ferruginea</i> (L. Koch, 1870) | | VU |
| 2457 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pardosa fulvipes</i> (Collett, 1876) | | EN |
| 2458 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pardosa hortensis</i> (Thorell, 1872) | | VU |
| 2459 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pardosa lugubris</i> (Walckenaer, 1802) | | LC |
| 2460 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pardosa mixta</i> (Kulczynski, 1887) | | EN |
| 2461 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pardosa monticola</i> (Clerck, 1757) | | VU |
| 2462 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pardosa morosa</i> (L. Koch, 1870) | | EN |
| 2463 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pardosa nebulosa</i> (Thorell, 1872) | | CR |
| 2464 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pardosa nigra</i> (C.L. Koch, 1834) | | EN |
| 2465 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pardosa oreophila</i> Simon, 1937 | | VU |
| 2466 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pardosa paludicola</i> (Clerck, 1757) | | EN |
| 2467 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pardosa palustris</i> (Linnaeus, 1758) | | LC |
| 2468 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pardosa prativaga</i> (L. Koch, 1870) | | VU |
| 2469 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pardosa proxima</i> (C.L. Koch, 1847) | | VU |
| 2470 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pardosa pullata</i> (Clerck, 1757) | | VU |
| 2471 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pardosa riparia</i> (C.L. Koch, 1833) | | NT |
| 2472 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pardosa saturator</i> Simon, 1937 | | EN |
| 2473 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pardosa sordidata</i> (Thorell, 1875) | | CR |
| 2474 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pardosa sphagnicola</i> (Dahl, 1908) | | CR |
| 2475 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pardosa torrentum</i> Simon, 1876 | | CR |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|---------|---------------|--------------------------------------------------------|----------------|-------------------------|
| 2476 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pardosa vittata</i> (Keyserling, 1863) | | VU |
| 2477 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pardosa wagleri</i> (Hahn, 1822) | | DD |
| 2478 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pirata hygrophilus</i> Thorell, 1872 | | VU |
| 2479 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pirata knorri</i> (Scopoli, 1763) | | VU |
| 2480 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pirata latitans</i> (Blackwall, 1841) | | VU |
| 2481 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pirata piraticus</i> (Clerck, 1757) | | EN |
| 2482 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pirata piscatorius</i> (Clerck, 1757) | | CR |
| 2483 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pirata tenuitarsis</i> Simon, 1876 | | EN |
| 2484 | Spinnen | Lycosidae | <i>Pirata uliginosus</i> (Thorell, 1856) | | EN |
| 2485 | Spinnen | Lycosidae | <i>Trochosa robusta</i> (Simon, 1876) | | VU |
| 2486 | Spinnen | Lycosidae | <i>Trochosa ruricola</i> (De Geer, 1778) | | LC |
| 2487 | Spinnen | Lycosidae | <i>Trochosa spinipalpis</i> (F. O. P.-Cambridge, 1895) | | EN |
| 2488 | Spinnen | Lycosidae | <i>Trochosa terricola</i> Thorell, 1856 | | LC |
| 2489 | Spinnen | Lycosidae | <i>Xerolycosa miniata</i> (C.L. Koch, 1834) | | EN |
| 2490 | Spinnen | Lycosidae | <i>Xerolycosa nemoralis</i> (Westring, 1861) | | NT |
| 2491 | Spinnen | Mimetidae | <i>Ero furcata</i> (Villers, 1789) | | LC |
| 2492 | Spinnen | Mimetidae | <i>Ero tuberculata</i> (De Geer, 1778) | | DD |
| 2493 | Spinnen | Miturgidae | <i>Cheiracanthium elegans</i> Thorell, 1875 | | EN |
| 2494 | Spinnen | Miturgidae | <i>Cheiracanthium erraticum</i> (Walckenaer, 1802) | | EN |
| 2495 | Spinnen | Miturgidae | <i>Cheiracanthium mildei</i> L. Koch, 1864 | | NE |
| 2496 | Spinnen | Miturgidae | <i>Cheiracanthium punctorium</i> (Villers, 1789) | | VU |
| 2497 | Spinnen | Miturgidae | <i>Cheiracanthium rupestre</i> Herman, 1879 | | EN |
| 2498 | Spinnen | Miturgidae | <i>Cheiracanthium virescens</i> (Sundevall, 1833) | | DD |
| 2499 | Spinnen | Mysmenidae | <i>Trogloneta granulum</i> Simon, 1922 | | EN |
| 2500 | Spinnen | Nesticidae | <i>Nesticus cellulanus</i> (Clerck, 1757) | | VU |
| 2501 | Spinnen | Oonopidae | <i>Oonops domesticus</i> Dalmas, 1916 | | NE |
| 2502 | Spinnen | Oonopidae | <i>Oonops pulcher</i> Templeton, 1835 | | NE |
| 2503 | Spinnen | Oxyopidae | <i>Oxyopes ramosus</i> (Martini & Goeze, 1778) | | EN |
| 2504 | Spinnen | Philodromidae | <i>Philodromus albidus</i> Kulczynski, 1911 | | NT |
| 2505 | Spinnen | Philodromidae | <i>Philodromus aureolus</i> (Clerck, 1757) | | VU |
| 2506 | Spinnen | Philodromidae | <i>Philodromus cespitum</i> (Walckenaer, 1802) | | LC |
| 2507 | Spinnen | Philodromidae | <i>Philodromus collinus</i> C.L. Koch, 1835 | | LC |
| 2508 | Spinnen | Philodromidae | <i>Philodromus corticinus</i> (C.L. Koch, 1837) | | VU |
| 2509 | Spinnen | Philodromidae | <i>Philodromus dispar</i> Walckenaer, 1826 | | LC |
| 2510 | Spinnen | Philodromidae | <i>Philodromus emarginatus</i> (Schrank, 1803) | | DD |
| 2511 | Spinnen | Philodromidae | <i>Philodromus fuscomarginatus</i> (De Geer, 1778) | | VU |
| 2512 | Spinnen | Philodromidae | <i>Philodromus margaritatus</i> (Clerck, 1757) | | NT |
| 2513 | Spinnen | Philodromidae | <i>Philodromus poecilus</i> (Thorell, 1872) | | EN |
| 2514 | Spinnen | Philodromidae | <i>Philodromus praedatus</i> O. P.-Cambridge, 1871 | | VU |
| 2515 | Spinnen | Philodromidae | <i>Philodromus rufus</i> Walckenaer, 1826 | | VU |
| 2516 | Spinnen | Philodromidae | <i>Philodromus vagulus</i> Simon, 1875 | | NT |
| 2517 | Spinnen | Philodromidae | <i>Thanatus coloradensis</i> Keyserling, 1880 | | EN |
| 2518 | Spinnen | Philodromidae | <i>Thanatus firmetorum</i> Muster & Thaler, 2003 | | EN |
| 2519 | Spinnen | Philodromidae | <i>Thanatus formicinus</i> (Clerck, 1757) | | EN |
| 2520 | Spinnen | Philodromidae | <i>Thanatus sabulosus</i> (Menge, 1875) | | VU |
| 2521 | Spinnen | Philodromidae | <i>Thanatus striatus</i> C.L. Koch, 1845 | | EN |
| 2522 | Spinnen | Philodromidae | <i>Tibellus cf. oblongus</i> (Walckenaer, 1802) | | VU |
| 2523 | Spinnen | Pholcidae | <i>Holocnemus pluchei</i> (Scopoli, 1763) | | NE |
| 2524 | Spinnen | Pholcidae | <i>Pholcus opilionoides</i> (Schrank, 1781) | | LC |
| 2525 | Spinnen | Pholcidae | <i>Pholcus phalangoides</i> (Fuesslin, 1775) | | NE |
| 2526 | Spinnen | Pholcidae | <i>Psilochorus simoni</i> (Berland, 1911) | | NE |
| 2527 | Spinnen | Pisauridae | <i>Dolomedes fimbriatus</i> (Clerck, 1757) | | VU |
| 2528 | Spinnen | Pisauridae | <i>Dolomedes plantarius</i> (Clerck, 1757) | | CR |
| 2529 | Spinnen | Pisauridae | <i>Pisaura mirabilis</i> (Clerck, 1757) | | NT |
| 2530 | Spinnen | Salticidae | <i>Aelurillus v-insignitus</i> (Clerck, 1757) | | VU |
| 2531 | Spinnen | Salticidae | <i>Attulus (Sitticus) terebratus</i> (Clerck, 1757) | | DD |
| 2532 | Spinnen | Salticidae | <i>Ballus chalybeius</i> (Walckenaer, 1802) | | VU |
| 2533 | Spinnen | Salticidae | <i>Carrhotus xanthogramma</i> (Latreille, 1819) | | VU |
| 2534 | Spinnen | Salticidae | <i>Chalcoscirtus alpicola</i> (L. Koch, 1876) | | VU |
| 2535 | Spinnen | Salticidae | <i>Chalcoscirtus infimus</i> (Simon, 1868) | | DD |
| 2536 | Spinnen | Salticidae | <i>Dendryphantès rudis</i> (Sundevall, 1833) | | DD |
| 2537 | Spinnen | Salticidae | <i>Euophrys frontalis</i> (Walckenaer, 1802) | | LC |
| 2538 | Spinnen | Salticidae | <i>Evarcha arcuata</i> (Clerck, 1757) | | NT |
| 2539 | Spinnen | Salticidae | <i>Evarcha falcata</i> (Clerck, 1757) | | LC |
| 2540 | Spinnen | Salticidae | <i>Evarcha laetabunda</i> (C.L. Koch, 1846) | | EN |
| 2541 | Spinnen | Salticidae | <i>Heliophanus aeneus</i> (Hahn, 1832) | | VU |
| 2542 | Spinnen | Salticidae | <i>Heliophanus auratus</i> C.L. Koch, 1835 | | EN |
| 2543 | Spinnen | Salticidae | <i>Heliophanus cupreus</i> (Walckenaer, 1802) | | NT |
| 2544 | Spinnen | Salticidae | <i>Heliophanus dubius</i> C.L. Koch, 1835 | | VU |
| 2545 | Spinnen | Salticidae | <i>Heliophanus flavipes</i> (Hahn, 1832) | | NT |
| 2546 | Spinnen | Salticidae | <i>Heliophanus patagiatus</i> Thorell, 1875 | | CR |
| 2547 | Spinnen | Salticidae | <i>Leptorchestes berolinensis</i> (C.L. Koch, 1846) | | NE |
| 2548 | Spinnen | Salticidae | <i>Macaroeris nidicolens</i> (Walckenaer, 1802) | | NT |
| 2549 | Spinnen | Salticidae | <i>Marpissa muscosa</i> (Clerck, 1757) | | NT |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|---------|----------------|---------------------------------------------------------------|----------------|-------------------------|
| 2550 | Spinnen | Salticidae | <i>Marpissa nivoyi</i> (Lucas, 1846) | | EN |
| 2551 | Spinnen | Salticidae | <i>Marpissa radiata</i> (Grube, 1859) | | EN |
| 2552 | Spinnen | Salticidae | <i>Mendoza (Marpissa) canestrinii</i> (Ninni, 1868) | | EN |
| 2553 | Spinnen | Salticidae | <i>Myrmarachne formicaria</i> (De Geer, 1778) | | VU |
| 2554 | Spinnen | Salticidae | <i>Neon levis</i> (Simon, 1871) | | EN |
| 2555 | Spinnen | Salticidae | <i>Neon reticulatus</i> (Blackwall, 1853) | | LC |
| 2556 | Spinnen | Salticidae | <i>Neon valentulus</i> Falconer, 1912 | | EN |
| 2557 | Spinnen | Salticidae | <i>Pellenes tripunctatus</i> (Walckenaer, 1802) | | DD |
| 2558 | Spinnen | Salticidae | <i>Philaeus chrysops</i> (Poda, 1761) | | EN |
| 2559 | Spinnen | Salticidae | <i>Phlegra fasciata</i> (Hahn, 1826) | | VU |
| 2560 | Spinnen | Salticidae | <i>Pseudeuophrys erratica</i> (Walckenaer, 1826) | | NT |
| 2561 | Spinnen | Salticidae | <i>Pseudeuophrys lanigera</i> (Simon, 1871) | | LC |
| 2562 | Spinnen | Salticidae | <i>Pseudicius encarpatus</i> (Walckenaer, 1802) | | VU |
| 2563 | Spinnen | Salticidae | <i>Salticus cingulatus</i> (Panzer, 1797) | | VU |
| 2564 | Spinnen | Salticidae | <i>Salticus scenicus</i> (Clerck, 1757) | | NT |
| 2565 | Spinnen | Salticidae | <i>Salticus zebraneus</i> (C.L. Koch, 1837) | | NT |
| 2566 | Spinnen | Salticidae | <i>Sibianor (Bianor) aurocinctus</i> (Ohlert, 1865) | | VU |
| 2567 | Spinnen | Salticidae | <i>Sitticus atricapillus</i> (Simon, 1882) | | CR |
| 2568 | Spinnen | Salticidae | <i>Sitticus caricis</i> (Westring, 1861) | | CR |
| 2569 | Spinnen | Salticidae | <i>Sitticus distinguendus</i> (Simon, 1868) | | EN |
| 2570 | Spinnen | Salticidae | <i>Sitticus floricola</i> (C.L. Koch, 1837) | | EN |
| 2571 | Spinnen | Salticidae | <i>Sitticus pubescens</i> (Fabricius, 1775) | | VU |
| 2572 | Spinnen | Salticidae | <i>Sitticus rupicola</i> (C.L. Koch, 1837) | | VU |
| 2573 | Spinnen | Salticidae | <i>Sitticus saxicola</i> (C.L. Koch, 1846) | | VU |
| 2574 | Spinnen | Salticidae | <i>Synageles hilarulus</i> (C.L. Koch, 1846) | | VU |
| 2575 | Spinnen | Salticidae | <i>Synageles venator</i> (Lucas, 1836) | | LC |
| 2576 | Spinnen | Salticidae | <i>Talavera aequipes</i> (O. P.-Cambridge, 1871) | | VU |
| 2577 | Spinnen | Salticidae | <i>Talavera aperta</i> (Miller, 1971) | | EN |
| 2578 | Spinnen | Salticidae | <i>Talavera monticola</i> (Kulczynski, 1884) | | VU |
| 2579 | Spinnen | Salticidae | <i>Talavera petrensis</i> (C.L. Koch, 1837) | | NT |
| 2580 | Spinnen | Salticidae | <i>Talavera thorelli</i> (Kulczynski, 1891) | | EN |
| 2581 | Spinnen | Scytodidae | <i>Scytodes thoracica</i> (Latreille, 1802) | | NE |
| 2582 | Spinnen | Segestriidae | <i>Segestria bavarica</i> C.L. Koch, 1843 | | VU |
| 2583 | Spinnen | Segestriidae | <i>Segestria senoculata</i> (Linnaeus, 1758) | | LC |
| 2584 | Spinnen | Sparassidae | <i>Micrommata virescens</i> (Clerck, 1757) | | NT |
| 2585 | Spinnen | Tetragnathidae | <i>Meta menardi</i> (Latreille, 1804) | | VU |
| 2586 | Spinnen | Tetragnathidae | <i>Metellina mengei</i> (Blackwall, 1870) | | LC |
| 2587 | Spinnen | Tetragnathidae | <i>Metellina merianae</i> (Scopoli, 1763) | | NT |
| 2588 | Spinnen | Tetragnathidae | <i>Metellina segmentata</i> (Clerck, 1757) | | LC |
| 2589 | Spinnen | Tetragnathidae | <i>Pachygnatha clercki</i> Sundevall, 1823 | | VU |
| 2590 | Spinnen | Tetragnathidae | <i>Pachygnatha degeeri</i> Sundevall, 1830 | | LC |
| 2591 | Spinnen | Tetragnathidae | <i>Pachygnatha listeri</i> Sundevall, 1830 | | NT |
| 2592 | Spinnen | Tetragnathidae | <i>Tetragnatha dearmata</i> Thorell, 1873 | | EN |
| 2593 | Spinnen | Tetragnathidae | <i>Tetragnatha extensa</i> (Linnaeus, 1758) | | NT |
| 2594 | Spinnen | Tetragnathidae | <i>Tetragnatha montana</i> Simon, 1874 | | NT |
| 2595 | Spinnen | Tetragnathidae | <i>Tetragnatha nigrita</i> Lendl, 1886 | | EN |
| 2596 | Spinnen | Tetragnathidae | <i>Tetragnatha obtusa</i> C.L. Koch, 1837 | | VU |
| 2597 | Spinnen | Tetragnathidae | <i>Tetragnatha pinicola</i> L. Koch, 1870 | | LC |
| 2598 | Spinnen | Theridiidae | <i>Achaeearanea lunata</i> (Clerck, 1757) | | LC |
| 2599 | Spinnen | Theridiidae | <i>Achaeearanea riparia</i> (Blackwall, 1834) | | NT |
| 2600 | Spinnen | Theridiidae | <i>Achaeearanea simulans</i> (Thorell, 1875) | | VU |
| 2601 | Spinnen | Theridiidae | <i>Achaeearanea tabulata</i> Levi, 1980 | | NE |
| 2602 | Spinnen | Theridiidae | <i>Anelosimus vittatus</i> (C.L. Koch, 1836) | | DD |
| 2603 | Spinnen | Theridiidae | <i>Crustulina guttata</i> (Wider, 1834) | | NT |
| 2604 | Spinnen | Theridiidae | <i>Dipoena braccata</i> (C.L. Koch, 1841) | | EN |
| 2605 | Spinnen | Theridiidae | <i>Dipoena coracina</i> (C.L. Koch, 1837) | | EN |
| 2606 | Spinnen | Theridiidae | <i>Dipoena melanogaster</i> (C.L. Koch, 1837) | | NT |
| 2607 | Spinnen | Theridiidae | <i>Enoplognatha latimana</i> Hippa & Oksala, 1982 | | VU |
| 2608 | Spinnen | Theridiidae | <i>Enoplognatha ovata</i> (Clerck, 1757) | | LC |
| 2609 | Spinnen | Theridiidae | <i>Enoplognatha thoracica</i> (Hahn, 1833) | | VU |
| 2610 | Spinnen | Theridiidae | <i>Episinus angulatus</i> (Blackwall, 1836) | | LC |
| 2611 | Spinnen | Theridiidae | <i>Episinus truncatus</i> Latreille, 1809 | | VU |
| 2612 | Spinnen | Theridiidae | <i>Euryopsis flavomaculata</i> (C.L. Koch, 1836) | | EN |
| 2613 | Spinnen | Theridiidae | <i>Keijia (Theridion) tinctoria</i> (Walckenaer, 1802) | | LC |
| 2614 | Spinnen | Theridiidae | <i>Lasaeola tristis</i> (Hahn, 1833) | | NT |
| 2615 | Spinnen | Theridiidae | <i>Neottiura bimaculata</i> (Linnaeus, 1767) | | NT |
| 2616 | Spinnen | Theridiidae | <i>Neottiura suaveolens</i> (Simon, 1879) | | VU |
| 2617 | Spinnen | Theridiidae | <i>Paidiscura pallens</i> (Blackwall, 1834) | | VU |
| 2618 | Spinnen | Theridiidae | <i>Parasteatoda tepidariorum</i> (C.L. Koch, 1841) | | NE |
| 2619 | Spinnen | Theridiidae | <i>Pholcomma gibbum</i> (Westring, 1851) | | EN |
| 2620 | Spinnen | Theridiidae | <i>Phylloneta sisyphia/Theridion sisyphium</i> (Clerck, 1757) | | NT |
| 2621 | Spinnen | Theridiidae | <i>Robertus arundineti</i> (O. P.-Cambridge, 1871) | | VU |
| 2622 | Spinnen | Theridiidae | <i>Robertus cf. heydemanni</i> Wiehle, 1965 | | DD |
| 2623 | Spinnen | Theridiidae | <i>Robertus lividus</i> (Blackwall, 1836) | | LC |
| 2624 | Spinnen | Theridiidae | <i>Robertus lyrifer</i> Holm, 1939 | | CR |
| 2625 | Spinnen | Theridiidae | <i>Robertus neglectus</i> (O. P.-Cambridge, 1871) | | VU |
| 2626 | Spinnen | Theridiidae | <i>Robertus scoticus</i> Jackson, 1914 | | EN |
| 2627 | Spinnen | Theridiidae | <i>Robertus truncorum</i> (L. Koch, 1872) | | NT |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|--------------|--------------------|------------------------------------------------------|----------------|-------------------------|
| 2628 | Spinnen | Theridiidae | <i>Rugathodes bellicosus</i> (Simon, 1873) | | VU |
| 2629 | Spinnen | Theridiidae | <i>Rugathodes instabilis</i> (O. P.-Cambridge, 1871) | | EN |
| 2630 | Spinnen | Theridiidae | <i>Simitidion simile</i> (C.L. Koch, 1836) | | EN |
| 2631 | Spinnen | Theridiidae | <i>Steatoda bipunctata</i> (Linnaeus, 1758) | | NE |
| 2632 | Spinnen | Theridiidae | <i>Steatoda castanea</i> (Clerck, 1757) | | NE |
| 2633 | Spinnen | Theridiidae | <i>Steatoda paykulliana</i> (Walckenaer, 1805) | | EN |
| 2634 | Spinnen | Theridiidae | <i>Steatoda phalerata</i> (Panzer, 1801) | | VU |
| 2635 | Spinnen | Theridiidae | <i>Steatoda triangulosa</i> (Walckenaer, 1802) | | NE |
| 2636 | Spinnen | Theridiidae | <i>Theonoe minutissima</i> (O. P.-Cambridge, 1879) | | EN |
| 2637 | Spinnen | Theridiidae | <i>Theridion betteni</i> Wiehle, 1960 | | VU |
| 2638 | Spinnen | Theridiidae | <i>Theridion blackwalli</i> O. P.-Cambridge, 1871 | | NE |
| 2639 | Spinnen | Theridiidae | <i>Theridion boesenbergi</i> Strand, 1904 | | DD |
| 2640 | Spinnen | Theridiidae | <i>Theridion impressum</i> L. Koch, 1881 | | LC |
| 2641 | Spinnen | Theridiidae | <i>Theridion mystaceum</i> L. Koch, 1870 | | DD |
| 2642 | Spinnen | Theridiidae | <i>Theridion nigrovariegatum</i> Simon, 1873 | | EN |
| 2643 | Spinnen | Theridiidae | <i>Theridion ohleri</i> Thorell, 1870 | | DD |
| 2644 | Spinnen | Theridiidae | <i>Theridion pictum</i> (Walckenaer, 1802) | | VU |
| 2645 | Spinnen | Theridiidae | <i>Theridion pinastri</i> L. Koch, 1872 | | VU |
| 2646 | Spinnen | Theridiidae | <i>Theridion varians</i> Hahn, 1833 | | LC |
| 2647 | Spinnen | Theridio-somatidae | <i>Theridiosoma gemmosum</i> (L. Koch, 1877) | | EN |
| 2648 | Spinnen | Thomisidae | <i>Coriarachne depressa</i> (C.L. Koch, 1837) | | NT |
| 2649 | Spinnen | Thomisidae | <i>Cozyptila blackwalli</i> (Simon, 1875) | | EN |
| 2650 | Spinnen | Thomisidae | <i>Diaea dorsata</i> (Fabricius, 1777) | | NT |
| 2651 | Spinnen | Thomisidae | <i>Diaea livens</i> Simon, 1876 | | EN |
| 2652 | Spinnen | Thomisidae | <i>Ebrechtella tricuspidata</i> (Fabricius, 1775) | | EN |
| 2653 | Spinnen | Thomisidae | <i>Misumena vatia</i> (Clerck, 1757) | | VU |
| 2654 | Spinnen | Thomisidae | <i>Ozyptila atomaria</i> (Panzer, 1801) | | NT |
| 2655 | Spinnen | Thomisidae | <i>Ozyptila claveata</i> (Walckenaer, 1837) | | VU |
| 2656 | Spinnen | Thomisidae | <i>Ozyptila praticola</i> (C.L. Koch, 1837) | | VU |
| 2657 | Spinnen | Thomisidae | <i>Ozyptila rauda</i> Simon, 1875 | | VU |
| 2658 | Spinnen | Thomisidae | <i>Ozyptila simplex</i> (O. P.-Cambridge, 1862) | | VU |
| 2659 | Spinnen | Thomisidae | <i>Ozyptila trux</i> (Blackwall, 1846) | | NT |
| 2660 | Spinnen | Thomisidae | <i>Pistius truncatus</i> (Pallas, 1772) | | EN |
| 2661 | Spinnen | Thomisidae | <i>Psammitis (Xysticus) sabulosus</i> (Hahn, 1832) | | EN |
| 2662 | Spinnen | Thomisidae | <i>Synema globosum</i> (Fabricius, 1775) | | VU |
| 2663 | Spinnen | Thomisidae | <i>Thomisus onustus</i> Walckenaer, 1805 | | EN |
| 2664 | Spinnen | Thomisidae | <i>Tmarus piger</i> (Walckenaer, 1802) | | VU |
| 2665 | Spinnen | Thomisidae | <i>Tmarus stellio</i> Simon, 1875 | | VU |
| 2666 | Spinnen | Thomisidae | <i>Xysticus acerbus</i> Thorell, 1872 | | EN |
| 2667 | Spinnen | Thomisidae | <i>Xysticus audax</i> (Schrank, 1803) | | NT |
| 2668 | Spinnen | Thomisidae | <i>Xysticus bifasciatus</i> C.L. Koch, 1837 | | VU |
| 2669 | Spinnen | Thomisidae | <i>Xysticus cristatus</i> (Clerck, 1757) | | NT |
| 2670 | Spinnen | Thomisidae | <i>Xysticus desidiosus</i> Simon, 1875 | | EN |
| 2671 | Spinnen | Thomisidae | <i>Xysticus erraticus</i> (Blackwall, 1834) | | VU |
| 2672 | Spinnen | Thomisidae | <i>Xysticus gallicus</i> Simon, 1875 | | VU |
| 2673 | Spinnen | Thomisidae | <i>Xysticus kochi</i> Thorell, 1872 | | VU |
| 2674 | Spinnen | Thomisidae | <i>Xysticus lanio</i> C.L. Koch, 1835 | | VU |
| 2675 | Spinnen | Thomisidae | <i>Xysticus lineatus</i> (Westring, 1851) | | VU |
| 2676 | Spinnen | Thomisidae | <i>Xysticus luctuosus</i> (Blackwall, 1836) | | EN |
| 2677 | Spinnen | Thomisidae | <i>Xysticus macedonicus</i> Šilhavý, 1944 | | VU |
| 2678 | Spinnen | Thomisidae | <i>Xysticus obscurus</i> Collett, 1877 | | CR |
| 2679 | Spinnen | Thomisidae | <i>Xysticus robustus</i> (Hahn, 1832) | | VU |
| 2680 | Spinnen | Thomisidae | <i>Xysticus secedens</i> L. Koch, 1876 | | VU |
| 2681 | Spinnen | Thomisidae | <i>Xysticus ulmi</i> (Hahn, 1831) | | VU |
| 2682 | Spinnen | Thomisidae | <i>Xysticus viduus</i> Kulczynski, 1898 | | CR |
| 2683 | Spinnen | Titanoecidae | <i>Titanoeca quadriguttata</i> (Hahn, 1833) | | CR |
| 2684 | Spinnen | Uloboridae | <i>Hyptiotes paradoxus</i> (C.L. Koch, 1834) | | LC |
| 2685 | Spinnen | Uloboridae | <i>Uloborus plumipes</i> Lucas, 1846 | | NE |
| 2686 | Spinnen | Zodariidae | <i>Zodarion germanicum</i> (C.L. Koch, 1837) | | VU |
| 2687 | Spinnen | Zodariidae | <i>Zodarion hamatum</i> Wiehle, 1964 | | NE |
| 2688 | Spinnen | Zoridae | <i>Zora nemoralis</i> (Blackwall, 1861) | | VU |
| 2689 | Spinnen | Zoridae | <i>Zora silvestris</i> Kulczynski, 1897 | | EN |
| 2690 | Spinnen | Zoridae | <i>Zora spinimana</i> (Sundevall, 1833) | | NT |
| 2691 | Spinnen | Zoropsidae | <i>Zoropsis spinimana</i> (Dufour, 1820) | | NE |
| 2692 | Steinfliegen | Steinfliegen | <i>Agnetina elegantula</i> (Klapalek, 1905) | | CR |
| 2693 | Steinfliegen | Steinfliegen | <i>Amphinemura borealis</i> (Morton, 1894) | | DD |
| 2694 | Steinfliegen | Steinfliegen | <i>Amphinemura standfussi</i> (Ris, 1902) | | LC |
| 2695 | Steinfliegen | Steinfliegen | <i>Amphinemura sulcicollis</i> (Stephens, 1836) | | LC |
| 2696 | Steinfliegen | Steinfliegen | <i>Amphinemura triangularis</i> (Ris, 1902) | | LC |
| 2697 | Steinfliegen | Steinfliegen | <i>Arcynopteryx dichroa</i> (Mclachlan, 1872) | | EN |
| 2698 | Steinfliegen | Steinfliegen | <i>Besdolus imhoffi</i> (Pictet, 1841) | | EN |
| 2699 | Steinfliegen | Steinfliegen | <i>Besdolus ventralis</i> (Pictet, 1841) | | CR |
| 2700 | Steinfliegen | Steinfliegen | <i>Brachyptera braueri</i> (Klapalek, 1900) | | CR |
| 2701 | Steinfliegen | Steinfliegen | <i>Brachyptera monilicornis</i> (Pictet, 1841) | | NT |
| 2702 | Steinfliegen | Steinfliegen | <i>Brachyptera risi</i> (Morton, 1896) | | LC |
| 2703 | Steinfliegen | Steinfliegen | <i>Brachyptera seticornis</i> (Klapalek, 1902) | | LC |
| 2704 | Steinfliegen | Steinfliegen | <i>Brachyptera starmachi</i> Sowa, 1966 | | VU |
| 2705 | Steinfliegen | Steinfliegen | <i>Brachyptera trifasciata</i> (Pictet, 1832) | | DD |
| 2706 | Steinfliegen | Steinfliegen | <i>Capnia nigra</i> (Pictet, 1833) | | LC |
| 2707 | Steinfliegen | Steinfliegen | <i>Capnia vidua</i> Klapalek, 1904 | | LC |
| 2708 | Steinfliegen | Steinfliegen | <i>Capnia vidua rilensis</i> Rauser, 1962 | | VU |
| 2709 | Steinfliegen | Steinfliegen | <i>Capnopsis schilleri</i> (Rostock, 1892) | | VU |
| 2710 | Steinfliegen | Steinfliegen | <i>Chloroperla susemicheli</i> ZWICK, 1967 | | LC |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|--------------|--------------|-----------------------------------------------------|----------------|-------------------------|
| 2711 | Steinfliegen | Steinfliegen | Chloroperla tripunctata (SCOPOLI, 1763) | | LC |
| 2712 | Steinfliegen | Steinfliegen | Dictyogenus alpinum (Pictet, 1841) | | LC |
| 2713 | Steinfliegen | Steinfliegen | Dictyogenus fontium (Ris, 1896) | | LC |
| 2714 | Steinfliegen | Steinfliegen | Dinocras cephalotes (Curtis, 1827) | | LC |
| 2715 | Steinfliegen | Steinfliegen | Dinocras megacephala (Klapalek, 1907) | | LC |
| 2716 | Steinfliegen | Steinfliegen | Isogenus nubecula Newman, 1833 | | CR |
| 2717 | Steinfliegen | Steinfliegen | Isoperla albanica Aubert, 1964 | | CR |
| 2718 | Steinfliegen | Steinfliegen | Isoperla difformis (Klapalek, 1909) | | CR |
| 2719 | Steinfliegen | Steinfliegen | Isoperla goertzi Illies, 1952 | | LC |
| 2720 | Steinfliegen | Steinfliegen | Isoperla grammatica (Poda, 1761) | | LC |
| 2721 | Steinfliegen | Steinfliegen | Isoperla lugens (Klapalek, 1923) | | LC |
| 2722 | Steinfliegen | Steinfliegen | Isoperla obscura (Zetterstedt, 1840) | | DD |
| 2723 | Steinfliegen | Steinfliegen | Isoperla oxylepis (Despax, 1936) | | LC |
| 2724 | Steinfliegen | Steinfliegen | Isoperla rivulorum (Pictet, 1841) | | LC |
| 2725 | Steinfliegen | Steinfliegen | Isoperla tripartita Illies, 1954 | | LC |
| 2726 | Steinfliegen | Steinfliegen | Isoperla zwicki Tierno De Figueroa & Fochetti, 2001 | | LC |
| 2727 | Steinfliegen | Steinfliegen | Isoptena serricornis (Pictet, 1841) | | CR |
| 2728 | Steinfliegen | Steinfliegen | Leuctra albida Kempny, 1899 | | LC |
| 2729 | Steinfliegen | Steinfliegen | Leuctra alpina Kuehntreiber, 1934 | | LC |
| 2730 | Steinfliegen | Steinfliegen | Leuctra armata Kempny, 1899 | | NT |
| 2731 | Steinfliegen | Steinfliegen | Leuctra astridae Graf 2005 | | VU |
| 2732 | Steinfliegen | Steinfliegen | Leuctra aurita Navas, 1919 | | LC |
| 2733 | Steinfliegen | Steinfliegen | Leuctra autumnalis Aubert, 1948 | | LC |
| 2734 | Steinfliegen | Steinfliegen | Leuctra braueri Kempny, 1898 | | LC |
| 2735 | Steinfliegen | Steinfliegen | Leuctra carpathica Kis, 1966 | | DD |
| 2736 | Steinfliegen | Steinfliegen | Leuctra cingulata Kempny, 1899 | | LC |
| 2737 | Steinfliegen | Steinfliegen | Leuctra dalmoni Vincon & Muranyi, 2007 | | DD |
| 2738 | Steinfliegen | Steinfliegen | Leuctra digitata Kempny, 1899 | | DD |
| 2739 | Steinfliegen | Steinfliegen | Leuctra fusca (Linnaeus, 1758) | | LC |
| 2740 | Steinfliegen | Steinfliegen | Leuctra handlirschi Kempny, 1898 | | LC |
| 2741 | Steinfliegen | Steinfliegen | Leuctra helvetica Aubert, 1956 | | LC |
| 2742 | Steinfliegen | Steinfliegen | Leuctra hippopus Kempny, 1899 | | LC |
| 2743 | Steinfliegen | Steinfliegen | Leuctra inermis Kempny, 1899 | | LC |
| 2744 | Steinfliegen | Steinfliegen | Leuctra isteniciae Sivec, 1982 | | CR |
| 2745 | Steinfliegen | Steinfliegen | Leuctra major Brink, 1949 | | LC |
| 2746 | Steinfliegen | Steinfliegen | Leuctra mortoni Kempny, 1899 | | LC |
| 2747 | Steinfliegen | Steinfliegen | Leuctra moselyi Morton, 1929 | | LC |
| 2748 | Steinfliegen | Steinfliegen | Leuctra nigra (Olivier, 1811) | | NT |
| 2749 | Steinfliegen | Steinfliegen | Leuctra niveola Schmid, 1947 | | DD |
| 2750 | Steinfliegen | Steinfliegen | Leuctra prima Kempny, 1899 | | LC |
| 2751 | Steinfliegen | Steinfliegen | Leuctra pseudorosinae Aubert, 1954 | | CR |
| 2752 | Steinfliegen | Steinfliegen | Leuctra pseudosignifera Aubert, 1954 | | DD |
| 2753 | Steinfliegen | Steinfliegen | Leuctra pusilla Krno, 1985 | | NT |
| 2754 | Steinfliegen | Steinfliegen | Leuctra rauscheri Aubert, 1957 | | NT |
| 2755 | Steinfliegen | Steinfliegen | Leuctra rosinae Kempny, 1900 | | LC |
| 2756 | Steinfliegen | Steinfliegen | Leuctra signifera Kempny 1899 | | NT |
| 2757 | Steinfliegen | Steinfliegen | Leuctra teriolensis Kempny, 1900 | | LC |
| 2758 | Steinfliegen | Steinfliegen | Nemoura avicularis Morton, 1894 | | NT |
| 2759 | Steinfliegen | Steinfliegen | Nemoura cambrica Stephens, 1836 | | NT |
| 2760 | Steinfliegen | Steinfliegen | Nemoura cinerea (Retzius, 1783) | | LC |
| 2761 | Steinfliegen | Steinfliegen | Nemoura dubitans Morton, 1894 | | EN |
| 2762 | Steinfliegen | Steinfliegen | Nemoura flexuosa Aubert, 1949 | | LC |
| 2763 | Steinfliegen | Steinfliegen | Nemoura marginata Pictet, 1835 | | LC |
| 2764 | Steinfliegen | Steinfliegen | Nemoura minima Aubert, 1946 | | LC |
| 2765 | Steinfliegen | Steinfliegen | Nemoura mortoni Ris, 1902 | | LC |
| 2766 | Steinfliegen | Steinfliegen | Nemoura obtusa Ris, 1902 | | LC |
| 2767 | Steinfliegen | Steinfliegen | Nemoura sciurus Aubert, 1949 | | LC |
| 2768 | Steinfliegen | Steinfliegen | Nemoura uncinata Despax, 1934 | | VU |
| 2769 | Steinfliegen | Steinfliegen | Nemoura undulata Ris, 1902 | | VU |
| 2770 | Steinfliegen | Steinfliegen | Nemurella pictetii Klapalek, 1900 | | LC |
| 2771 | Steinfliegen | Steinfliegen | Perla abdominalis Guerin-Meneville, 1838 | | VU |
| 2772 | Steinfliegen | Steinfliegen | Perla bipunctata Pictet, 1833 | | DD |
| 2773 | Steinfliegen | Steinfliegen | Perla grandis Rambur, 1842 | | LC |
| 2774 | Steinfliegen | Steinfliegen | Perla marginata (Panzer, 1799) | | LC |
| 2775 | Steinfliegen | Steinfliegen | Perla pallida Guerin-Meneville, 1838 | | VU |
| 2776 | Steinfliegen | Steinfliegen | Perlodes dispar (Rambur, 1842) | | EN |
| 2777 | Steinfliegen | Steinfliegen | Perlodes intricatus (Pictet, 1841) | | LC |
| 2778 | Steinfliegen | Steinfliegen | Perlodes microcephalus (Pictet, 1833) | | LC |
| 2779 | Steinfliegen | Steinfliegen | Protonemura auberti Illies, 1954 | | LC |
| 2780 | Steinfliegen | Steinfliegen | Protonemura austriaca Theischinger, 1976 | | LC |
| 2781 | Steinfliegen | Steinfliegen | Protonemura brevistyla (Ris, 1902) | | LC |
| 2782 | Steinfliegen | Steinfliegen | Protonemura hrabei Rauser, 1956 | | LC |
| 2783 | Steinfliegen | Steinfliegen | Protonemura intricata (Ris, 1902) | | LC |
| 2784 | Steinfliegen | Steinfliegen | Protonemura lateralis (Pictet, 1835) | | LC |
| 2785 | Steinfliegen | Steinfliegen | Protonemura meyeri (Pictet, 1841) | | LC |
| 2786 | Steinfliegen | Steinfliegen | Protonemura montana Kimmins, 1941 | | LC |
| 2787 | Steinfliegen | Steinfliegen | Protonemura nimborella (Mosely, 1930) | | LC |
| 2788 | Steinfliegen | Steinfliegen | Protonemura nimborum (Ris, 1902) | | LC |
| 2789 | Steinfliegen | Steinfliegen | Protonemura nitida (Pictet, 1835) | | LC |
| 2790 | Steinfliegen | Steinfliegen | Protonemura praecox (Morton, 1894) | | LC |
| 2791 | Steinfliegen | Steinfliegen | Rhabdiopteryx alpina Kuehntreiber, 1934 | | LC |
| 2792 | Steinfliegen | Steinfliegen | Rhabdiopteryx navicula Theischinger, 1974 | | CR |
| 2793 | Steinfliegen | Steinfliegen | Rhabdiopteryx neglecta (Albarda, 1889) | | LC |
| 2794 | Steinfliegen | Steinfliegen | Siphonoperla montana (PICTET, 1841) | | NT |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|--------------|----------------------------------|------------------------------------------------------|----------------|-------------------------|
| 2795 | Steinfliegen | Steinfliegen | <i>Siphonoperla neglecta</i> (ROSTOCK & KOLBE, 1888) | | VU |
| 2796 | Steinfliegen | Steinfliegen | <i>Siphonoperla ottomoogi</i> GRAF, 2008 | | CR |
| 2797 | Steinfliegen | Steinfliegen | <i>Siphonoperla taurica</i> (PICTET, 1841) | | VU |
| 2798 | Steinfliegen | Steinfliegen | <i>Siphonoperla torrentium</i> (PICTET, 1841) | | LC |
| 2799 | Steinfliegen | Steinfliegen | <i>Taeniopteryx hubaulti</i> Aubert, 1946 | | LC |
| 2800 | Steinfliegen | Steinfliegen | <i>Taeniopteryx kuehtreiberi</i> Aubert, 1950 | | LC |
| 2801 | Steinfliegen | Steinfliegen | <i>Taeniopteryx nebulosa</i> (Linnaeus, 1758) | | VU |
| 2802 | Steinfliegen | Steinfliegen | <i>Taeniopteryx schoenemundi</i> (Mertens, 1923) | | DD |
| 2803 | Steinfliegen | Steinfliegen | <i>Xanthoperla apicalis</i> (NEWMAN, 1836) | | DD |
| 2804 | Steinfliegen | Steinfliegen | <i>Zwicknia</i> sp. | | NT |
| 2805 | Wanzen | Acanthosomatidae - Stachelwanzen | <i>Acanthosoma haemorrhoidale</i> | | LC |
| 2806 | Wanzen | Acanthosomatidae - Stachelwanzen | <i>Cyphostethus tristriatus</i> | | LC |
| 2807 | Wanzen | Acanthosomatidae - Stachelwanzen | <i>Elasmostethus interstinctus</i> | | LC |
| 2808 | Wanzen | Acanthosomatidae - Stachelwanzen | <i>Elasmostethus minor</i> | | LC |
| 2809 | Wanzen | Acanthosomatidae - Stachelwanzen | <i>Elasmucha ferrugata</i> | | NT |
| 2810 | Wanzen | Acanthosomatidae - Stachelwanzen | <i>Elasmucha fieberi</i> | | NT |
| 2811 | Wanzen | Acanthosomatidae - Stachelwanzen | <i>Elasmucha grisea</i> | | LC |
| 2812 | Wanzen | Alydidae - Krümmfühlerwanzen | <i>Alydus calcaratus</i> | | LC |
| 2813 | Wanzen | Alydidae - Krümmfühlerwanzen | <i>Camptopus lateralis</i> | | NT |
| 2814 | Wanzen | Alydidae - Krümmfühlerwanzen | <i>Megalotomus junceus</i> | | EN |
| 2815 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | <i>Acomporis alpinus</i> | | LC |
| 2816 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | <i>Acomporis montanus</i> | | LC |
| 2817 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | <i>Acomporis pygmaeus</i> | | LC |
| 2818 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | <i>Amphiareus obscuriceps</i> | | NE |
| 2819 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | <i>Anthocoris amplicollis</i> | | LC |
| 2820 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | <i>Anthocoris butleri</i> | | NE |
| 2821 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | <i>Anthocoris confusus</i> | | LC |
| 2822 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | <i>Anthocoris gallarumulmi</i> | | DD |
| 2823 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | <i>Anthocoris limbatus</i> | | NT |
| 2824 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | <i>Anthocoris minki</i> | | DD |
| 2825 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | <i>Anthocoris nemoralis</i> | | LC |
| 2826 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | <i>Anthocoris nemorum</i> | | LC |
| 2827 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | <i>Anthocoris pilosus</i> | | DD |
| 2828 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | <i>Anthocoris sarothamni</i> | | VU |
| 2829 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | <i>Anthocoris simulans</i> | | DD |
| 2830 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | <i>Brachysteles parvicornis</i> | | DD |
| 2831 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | <i>Cardiastethus fasciventris</i> | | LC |
| 2832 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | <i>Dufouriellus ater</i> | | LC |
| 2833 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | <i>Dysepicritus rufescens</i> | | DD |
| 2834 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | <i>Elatophilus nigricornis</i> | | DD |
| 2835 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | <i>Elatophilus stigmatellus</i> | | CR |
| 2836 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | <i>Lyctocoris campestris</i> | | LC |
| 2837 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | <i>Lyctocoris dimidiatus</i> | | LC |
| 2838 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | <i>Orius agilis</i> | | DD |
| 2839 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | <i>Orius horvathi</i> | | DD |
| 2840 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | <i>Orius laticollis</i> | | LC |
| 2841 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | <i>Orius majusculus</i> | | LC |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|--------|-------------------------------|---------------------------|----------------|-------------------------|
| 2842 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | Orius minutus | | LC |
| 2843 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | Orius niger | | LC |
| 2844 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | Orius pallidicornis | | DD |
| 2845 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | Orius vicinus | | LC |
| 2846 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | Scoloposcelis pulchella | | LC |
| 2847 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | Temnostethus gracilis | | LC |
| 2848 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | Temnostethus longirostris | | DD |
| 2849 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | Temnostethus pusillus | | LC |
| 2850 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | Temnostethus reduvinus | | DD |
| 2851 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | Tetraphleps bicuspis | | LC |
| 2852 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | Xylocoridea brevipennis | | LC |
| 2853 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | Xylocoris cursitans | | LC |
| 2854 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | Xylocoris formicetorum | | DD |
| 2855 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | Xylocoris galactinus | | DD |
| 2856 | Wanzen | Anthocoridae - Blumenwanzen | Xylocoris obliquus | | DD |
| 2857 | Wanzen | Aphelocheiridae - Grundwanzen | Aphelocheirus aestivalis | | VU |
| 2858 | Wanzen | Aradidae - Rindenwanzen | Aneurus avenius | | LC |
| 2859 | Wanzen | Aradidae - Rindenwanzen | Aneurus laevis | | NT |
| 2860 | Wanzen | Aradidae - Rindenwanzen | Aradus betulae | | VU |
| 2861 | Wanzen | Aradidae - Rindenwanzen | Aradus betulinus | | LC |
| 2862 | Wanzen | Aradidae - Rindenwanzen | Aradus bimaculatus | | EN |
| 2863 | Wanzen | Aradidae - Rindenwanzen | Aradus brevicollis | | EN |
| 2864 | Wanzen | Aradidae - Rindenwanzen | Aradus cinnamomeus | | NT |
| 2865 | Wanzen | Aradidae - Rindenwanzen | Aradus conspicuus | | LC |
| 2866 | Wanzen | Aradidae - Rindenwanzen | Aradus corticalis | | LC |
| 2867 | Wanzen | Aradidae - Rindenwanzen | Aradus crenaticollis | | EN |
| 2868 | Wanzen | Aradidae - Rindenwanzen | Aradus depressus | | LC |
| 2869 | Wanzen | Aradidae - Rindenwanzen | Aradus erosus | | NT |
| 2870 | Wanzen | Aradidae - Rindenwanzen | Aradus krueperi | | LC |
| 2871 | Wanzen | Aradidae - Rindenwanzen | Aradus kuthyi | | EN |
| 2872 | Wanzen | Aradidae - Rindenwanzen | Aradus lugubris | | CR |
| 2873 | Wanzen | Aradidae - Rindenwanzen | Aradus pallescens | | DD |
| 2874 | Wanzen | Aradidae - Rindenwanzen | Aradus pictellus | | NT |
| 2875 | Wanzen | Aradidae - Rindenwanzen | Aradus ribauti | | VU |
| 2876 | Wanzen | Aradidae - Rindenwanzen | Aradus serbicus | | DD |
| 2877 | Wanzen | Aradidae - Rindenwanzen | Aradus truncatus | | EN |
| 2878 | Wanzen | Aradidae - Rindenwanzen | Aradus versicolor | | LC |
| 2879 | Wanzen | Berytidae - Stelzenwanzen | Berytinus clavipes | | LC |
| 2880 | Wanzen | Berytidae - Stelzenwanzen | Berytinus crassipes | | LC |
| 2881 | Wanzen | Berytidae - Stelzenwanzen | Berytinus geniculatus | | CR |
| 2882 | Wanzen | Berytidae - Stelzenwanzen | Berytinus minor | | LC |
| 2883 | Wanzen | Berytidae - Stelzenwanzen | Berytinus montivagus | | NT |
| 2884 | Wanzen | Berytidae - Stelzenwanzen | Berytinus signoreti | | LC |
| 2885 | Wanzen | Berytidae - Stelzenwanzen | Gampsocoris culcinus | | LC |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|--------|---------------------------|----------------------------------|----------------|-------------------------|
| 2886 | Wanzen | Berytidae - Stelzenwanzen | <i>Gampsocoris punctipes</i> | | CR |
| 2887 | Wanzen | Berytidae - Stelzenwanzen | <i>Metatropis rufescens</i> | | LC |
| 2888 | Wanzen | Berytidae - Stelzenwanzen | <i>Neides tipularius</i> | | NT |
| 2889 | Wanzen | Ceratocombidae | <i>Ceratocombus coleoptratus</i> | | LC |
| 2890 | Wanzen | Cimicidae - Plattwanzen | <i>Cimex columbarius</i> | | DD |
| 2891 | Wanzen | Cimicidae - Plattwanzen | <i>Cimex hirundinis</i> | | DD |
| 2892 | Wanzen | Cimicidae - Plattwanzen | <i>Cimex lectularius</i> | | LC |
| 2893 | Wanzen | Coreidae - Lederwanzen | <i>Arenocoris falleni</i> | | CR |
| 2894 | Wanzen | Coreidae - Lederwanzen | <i>Bathysolen nubilus</i> | | CR |
| 2895 | Wanzen | Coreidae - Lederwanzen | <i>Ceraleptus gracilicornis</i> | | LC |
| 2896 | Wanzen | Coreidae - Lederwanzen | <i>Ceraleptus lividus</i> | | VU |
| 2897 | Wanzen | Coreidae - Lederwanzen | <i>Coreus marginatus</i> | | LC |
| 2898 | Wanzen | Coreidae - Lederwanzen | <i>Coriomeris denticulatus</i> | | LC |
| 2899 | Wanzen | Coreidae - Lederwanzen | <i>Coriomeris hirticornis</i> | | CR |
| 2900 | Wanzen | Coreidae - Lederwanzen | <i>Coriomeris scabricornis</i> | | CR |
| 2901 | Wanzen | Coreidae - Lederwanzen | <i>Enoplops scapha</i> | | LC |
| 2902 | Wanzen | Coreidae - Lederwanzen | <i>Gonocerus acuteangulatus</i> | | LC |
| 2903 | Wanzen | Coreidae - Lederwanzen | <i>Gonocerus juniperi</i> | | LC |
| 2904 | Wanzen | Coreidae - Lederwanzen | <i>Leptoglossus occidentalis</i> | | NE |
| 2905 | Wanzen | Coreidae - Lederwanzen | <i>Nemocoris fallenii</i> | | CR |
| 2906 | Wanzen | Coreidae - Lederwanzen | <i>Spathocera laticornis</i> | | EN |
| 2907 | Wanzen | Coreidae - Lederwanzen | <i>Syromastes rhombeus</i> | | LC |
| 2908 | Wanzen | Coreidae - Lederwanzen | <i>Ulmicola spinipes</i> | | LC |
| 2909 | Wanzen | Corixidae - Ruderwanzen | <i>Arctocorisa carinata</i> | | VU |
| 2910 | Wanzen | Corixidae - Ruderwanzen | <i>Arctocorisa germari</i> | | CR |
| 2911 | Wanzen | Corixidae - Ruderwanzen | <i>Callicorixa praeusta</i> | | LC |
| 2912 | Wanzen | Corixidae - Ruderwanzen | <i>Corixa affinis</i> | | CR |
| 2913 | Wanzen | Corixidae - Ruderwanzen | <i>Corixa dentipes</i> | | VU |
| 2914 | Wanzen | Corixidae - Ruderwanzen | <i>Corixa punctata</i> | | LC |
| 2915 | Wanzen | Corixidae - Ruderwanzen | <i>Cymatia coleoptrata</i> | | VU |
| 2916 | Wanzen | Corixidae - Ruderwanzen | <i>Cymatia rogenhoferi</i> | | CR |
| 2917 | Wanzen | Corixidae - Ruderwanzen | <i>Hesperocorixa castanea</i> | | EN |
| 2918 | Wanzen | Corixidae - Ruderwanzen | <i>Hesperocorixa linnaei</i> | | LC |
| 2919 | Wanzen | Corixidae - Ruderwanzen | <i>Hesperocorixa sahlbergi</i> | | LC |
| 2920 | Wanzen | Corixidae - Ruderwanzen | <i>Micronecta griseola</i> | | DD |
| 2921 | Wanzen | Corixidae - Ruderwanzen | <i>Micronecta scholtzi</i> | | LC |
| 2922 | Wanzen | Corixidae - Ruderwanzen | <i>Paracorixa concinna</i> | | LC |
| 2923 | Wanzen | Corixidae - Ruderwanzen | <i>Sigara distincta</i> | | LC |
| 2924 | Wanzen | Corixidae - Ruderwanzen | <i>Sigara falleni</i> | | LC |
| 2925 | Wanzen | Corixidae - Ruderwanzen | <i>Sigara fossarum</i> | | CR |
| 2926 | Wanzen | Corixidae - Ruderwanzen | <i>Sigara lateralis</i> | | LC |
| 2927 | Wanzen | Corixidae - Ruderwanzen | <i>Sigara limitata</i> | | VU |
| 2928 | Wanzen | Corixidae - Ruderwanzen | <i>Sigara nigrolineata</i> | | LC |
| 2929 | Wanzen | Corixidae - Ruderwanzen | <i>Sigara striata</i> | | LC |
| 2930 | Wanzen | Cydnidae - Erdwanzen | <i>Adomerus biguttatus</i> | | LC |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|--------|------------------------------|----------------------------|----------------|-------------------------|
| 2931 | Wanzen | Cydnidae - Erdwanzen | Canthophorus dubius | | NT |
| 2932 | Wanzen | Cydnidae - Erdwanzen | Canthophorus impressus | | LC |
| 2933 | Wanzen | Cydnidae - Erdwanzen | Canthophorus melanopterus | | CR |
| 2934 | Wanzen | Cydnidae - Erdwanzen | Cydnus aterrimus | | VU |
| 2935 | Wanzen | Cydnidae - Erdwanzen | Legnotus limbosus | | LC |
| 2936 | Wanzen | Cydnidae - Erdwanzen | Legnotus picipes | | LC |
| 2937 | Wanzen | Cydnidae - Erdwanzen | Microporus nigrita | | NT |
| 2938 | Wanzen | Cydnidae - Erdwanzen | Sehirus luctuosus | | NT |
| 2939 | Wanzen | Cydnidae - Erdwanzen | Sehirus morio | | VU |
| 2940 | Wanzen | Cydnidae - Erdwanzen | Tritomegas bicolor | | LC |
| 2941 | Wanzen | Cydnidae - Erdwanzen | Tritomegas rotundipennis | | CR |
| 2942 | Wanzen | Cydnidae - Erdwanzen | Tritomegas sexmaculatus | | NT |
| 2943 | Wanzen | Dipsocoridae | Cryptostemma alienum | | EN |
| 2944 | Wanzen | Dipsocoridae | Pachycoleus pusillimus | | CR |
| 2945 | Wanzen | Dipsocoridae | Pachycoleus waltii | | EN |
| 2946 | Wanzen | Gerridae - Wasserläufer | Aquarius najas | | CR |
| 2947 | Wanzen | Gerridae - Wasserläufer | Aquarius paludum | | LC |
| 2948 | Wanzen | Gerridae - Wasserläufer | Gerris argentatus | | LC |
| 2949 | Wanzen | Gerridae - Wasserläufer | Gerris asper | | DD |
| 2950 | Wanzen | Gerridae - Wasserläufer | Gerris costae | | LC |
| 2951 | Wanzen | Gerridae - Wasserläufer | Gerris gibbifer | | NT |
| 2952 | Wanzen | Gerridae - Wasserläufer | Gerris lacustris | | LC |
| 2953 | Wanzen | Gerridae - Wasserläufer | Gerris lateralis | | EN |
| 2954 | Wanzen | Gerridae - Wasserläufer | Gerris odontogaster | | LC |
| 2955 | Wanzen | Gerridae - Wasserläufer | Gerris thoracicus | | LC |
| 2956 | Wanzen | Gerridae - Wasserläufer | Limnoporus rufoscutellatus | | VU |
| 2957 | Wanzen | Hebridae - Zwergwasserläufer | Hebrus pusillus | | VU |
| 2958 | Wanzen | Hebridae - Zwergwasserläufer | Hebrus ruficeps | | NT |
| 2959 | Wanzen | Hydrometridae - Teichläufer | Hydrometra gracilentata | | NT |
| 2960 | Wanzen | Hydrometridae - Teichläufer | Hydrometra stagnorum | | LC |
| 2961 | Wanzen | Leptopodidae | Leptopus marmoratus | | EN |
| 2962 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Acompus pallipes | | CR |
| 2963 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Acompus rufipes | | LC |
| 2964 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Aellopus atratus | | VU |
| 2965 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Aphanus rolandri | | VU |
| 2966 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Arocatus longiceps | | NE |
| 2967 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Arocatus melanocephalus | | VU |
| 2968 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Arocatus roeselii | | LC |
| 2969 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Belonochilus numenius | | NE |
| 2970 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Beosus maritimus | | LC |
| 2971 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Beosus quadripunctatus | | EN |
| 2972 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Brachyplax tenuis | | DD |
| 2973 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Chilacis typhae | | LC |
| 2974 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Cymus aurescens | | LC |
| 2975 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Cymus clavicolus | | LC |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|--------|-----------------------------|--------------------------|----------------|-------------------------|
| 2976 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Cymus glandicolor | | LC |
| 2977 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Cymus melanocephalus | | LC |
| 2978 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Dimorphopterus spinolae | | LC |
| 2979 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Drymus brunneus | | LC |
| 2980 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Drymus latus | | NT |
| 2981 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Drymus pilicornis | | VU |
| 2982 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Drymus pilipes | | CR |
| 2983 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Drymus ryeii | | LC |
| 2984 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Drymus sylvaticus | | LC |
| 2985 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Emblethis denticollis | | EN |
| 2986 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Emblethis griseus | | EN |
| 2987 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Emblethis verbasci | | NT |
| 2988 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Eremocoris abietis | | LC |
| 2989 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Eremocoris fenestratus | | LC |
| 2990 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Eremocoris plebejus | | LC |
| 2991 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Eremocoris podagricus | | LC |
| 2992 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Gastrodes abietum | | LC |
| 2993 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Gastrodes grossipes | | LC |
| 2994 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Geocoris ater | | EN |
| 2995 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Geocoris dispar | | VU |
| 2996 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Geocoris erythrocephalus | | LC |
| 2997 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Graptopeltus lynceus | | NT |
| 2998 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Graptopeltus validus | | EN |
| 2999 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Heterogaster affinis | | VU |
| 3000 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Heterogaster artemisiae | | CR |
| 3001 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Heterogaster cathariae | | EN |
| 3002 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Heterogaster urticae | | LC |
| 3003 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Holcocranum satirejae | | VU |
| 3004 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Ischnocoris hemipterus | | NT |
| 3005 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Ischnodemus sabuleti | | NT |
| 3006 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Kleidocerys resedae | | LC |
| 3007 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Lamprodema maura | | EN |
| 3008 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Lamproplax picea | | VU |
| 3009 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Lasiosomus enervis | | VU |
| 3010 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Ligyrocoris sylvestris | | EN |
| 3011 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Lygaeus equestris | | LC |
| 3012 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Lygaeus simulans | | NT |
| 3013 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Macrodera microptera | | EN |
| 3014 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Macroplax preysleri | | LC |
| 3015 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Megalonotus antennatus | | LC |
| 3016 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Megalonotus chiragra | | LC |
| 3017 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Megalonotus dilatatus | | EN |
| 3018 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Megalonotus emarginatus | | VU |
| 3019 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Megalonotus hirsutus | | NT |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|--------|-----------------------------|------------------------------|----------------|-------------------------|
| 3020 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Megalonotus praetextatus | | EN |
| 3021 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Megalonotus sabulicola | | LC |
| 3022 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Melanocoryphus albomaculatus | | NT |
| 3023 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Metopoplax origani | | LC |
| 3024 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Nithecus jacobaeae | | LC |
| 3025 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Nysius cymoides | | LC |
| 3026 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Nysius ericae | | LC |
| 3027 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Nysius helveticus | | NT |
| 3028 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Nysius senecionis | | LC |
| 3029 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Nysius thymi | | LC |
| 3030 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Orsillus depressus | | NE |
| 3031 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Ortholomus punctipennis | | NT |
| 3032 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Oxycarenus lavatae | | NE |
| 3033 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Oxycarenus modestus | | LC |
| 3034 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Oxycarenus pallens | | NT |
| 3035 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Pachybrachius fracticollis | | VU |
| 3036 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Pachybrachius luridus | | EN |
| 3037 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Panaorus adpersus | | EN |
| 3038 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Peritrechus geniculatus | | LC |
| 3039 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Peritrechus gracilicornis | | LC |
| 3040 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Peritrechus lundii | | VU |
| 3041 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Peritrechus nubilus | | NT |
| 3042 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Platyplax salviae | | LC |
| 3043 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Plinthisus brevipennis | | NT |
| 3044 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Plinthisus pusillus | | NT |
| 3045 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Pterotmetus staphyliniformis | | LC |
| 3046 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Raglius alboacuminatus | | LC |
| 3047 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Raglius confusus | | EN |
| 3048 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Rhyparochromus phoeniceus | | LC |
| 3049 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Rhyparochromus pini | | LC |
| 3050 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Rhyparochromus vulgaris | | LC |
| 3051 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Scolopostethus affinis | | LC |
| 3052 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Scolopostethus decoratus | | LC |
| 3053 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Scolopostethus grandis | | NT |
| 3054 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Scolopostethus lethierryi | | CR |
| 3055 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Scolopostethus pictus | | LC |
| 3056 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Scolopostethus pilosus | | NT |
| 3057 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Scolopostethus puberulus | | DD |
| 3058 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Scolopostethus thomsoni | | LC |
| 3059 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Sphragisticus nebulosus | | EN |
| 3060 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Spilostethus pandurus | | DD |
| 3061 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Spilostethus saxatilis | | LC |
| 3062 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Stygnocoris cimbricus | | LC |
| 3063 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.I. | Stygnocoris fuliginosus | | LC |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|--------|---------------------------------|------------------------------|----------------|-------------------------|
| 3064 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.l. | Stygnocoris rusticus | | LC |
| 3065 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.l. | Stygnocoris sabulosus | | LC |
| 3066 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.l. | Taphropeltus contractus | | VU |
| 3067 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.l. | Taphropeltus hamulatus | | VU |
| 3068 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.l. | Trapezonotus anorus | | CR |
| 3069 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.l. | Trapezonotus arenarius | | LC |
| 3070 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.l. | Trapezonotus desertus | | LC |
| 3071 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.l. | Trapezonotus dispar | | LC |
| 3072 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.l. | Trapezonotus ullrichi | | CR |
| 3073 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.l. | Tropidothorax leucopterus | | EN |
| 3074 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.l. | Tropistethus holosericus | | LC |
| 3075 | Wanzen | Lygaeidae - Langwanzen s.l. | Xanthochilus quadratus | | VU |
| 3076 | Wanzen | Mesoveliidae - Hüftwasserläufer | Mesovelia furcata | | NT |
| 3077 | Wanzen | Microphysidae - Flechtenwanzen | Loricula distinguenda | | DD |
| 3078 | Wanzen | Microphysidae - Flechtenwanzen | Loricula elegantula | | LC |
| 3079 | Wanzen | Microphysidae - Flechtenwanzen | Loricula exilis | | LC |
| 3080 | Wanzen | Microphysidae - Flechtenwanzen | Loricula pselaphiformis | | DD |
| 3081 | Wanzen | Microphysidae - Flechtenwanzen | Loricula ruficeps | | DD |
| 3082 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Acetropis carinata | | VU |
| 3083 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Acetropis longirostris | | NT |
| 3084 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Actinonotus pulcher | | CR |
| 3085 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Adelphocoris detritus | | VU |
| 3086 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Adelphocoris lineolatus | | LC |
| 3087 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Adelphocoris quadripunctatus | | LC |
| 3088 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Adelphocoris reichelii | | VU |
| 3089 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Adelphocoris seticornis | | LC |
| 3090 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Adelphocoris ticinensis | | EN |
| 3091 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Adelphocoris vandalicus | | LC |
| 3092 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Agnocoris reclairei | | LC |
| 3093 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Agnocoris rubicundus | | LC |
| 3094 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Alloeonotus egregius | | CR |
| 3095 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Alloeonotus fulvipes | | DD |
| 3096 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Alloeotomus germanicus | | LC |
| 3097 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Alloeotomus gothicus | | LC |
| 3098 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Amblytylus nasutus | | LC |
| 3099 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Apolygus limbatus | | LC |
| 3100 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Apolygus lucorum | | LC |
| 3101 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Apolygus rhamnicola | | NT |
| 3102 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Apolygus spinolae | | LC |
| 3103 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Atomoscelis onusta | | EN |
| 3104 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Atractotomus kolenatii | | LC |
| 3105 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Atractotomus magnicornis | | LC |
| 3106 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Atractotomus mali | | LC |
| 3107 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Atractotomus parvulus | | DD |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|--------|-----------------------|------------------------------|----------------|-------------------------|
| 3108 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Atractotomus rhodani | | DD |
| 3109 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Blepharidopterus angulatus | | LC |
| 3110 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Blepharidopterus diaphanus | | DD |
| 3111 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Bothynotus pilosus | | EN |
| 3112 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Brachyarthrum limitatum | | DD |
| 3113 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Brachycoleus decolor | | CR |
| 3114 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Brachycoleus pilicornis | | EN |
| 3115 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Bryocoris pteridis | | LC |
| 3116 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Calocoris affinis | | LC |
| 3117 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Calocoris alpestris | | LC |
| 3118 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Calocoris roseomaculatus | | LC |
| 3119 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Camptozygum aequale | | LC |
| 3120 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Camptozygum pumilio | | LC |
| 3121 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Campylomma annulicorne | | DD |
| 3122 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Campylomma verbasci | | LC |
| 3123 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Campyloneura virgula | | LC |
| 3124 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Capsodes gothicus | | LC |
| 3125 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Capsodes mat | | VU |
| 3126 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Capsus ater | | LC |
| 3127 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Charagochilus gyllenhalii | | LC |
| 3128 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Charagochilus spiralifer | | LC |
| 3129 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Charagochilus weberi | | DD |
| 3130 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Chlamydatus evanescens | | NT |
| 3131 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Chlamydatus pulicarius | | LC |
| 3132 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Chlamydatus pullus | | LC |
| 3133 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Chlamydatus saltitans | | EN |
| 3134 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Closterotomus biclavatus | | LC |
| 3135 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Closterotomus fulvomaculatus | | LC |
| 3136 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Closterotomus norvegicus | | LC |
| 3137 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Compsidolon salicellum | | LC |
| 3138 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Cremnocephalus albolineatus | | LC |
| 3139 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Cremnocephalus alpestris | | LC |
| 3140 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Criocoris crassicornis | | LC |
| 3141 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Criocoris nigripes | | NT |
| 3142 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Cyllecoris histrionius | | LC |
| 3143 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Deraeocoris annulipes | | LC |
| 3144 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Deraeocoris flavilinea | | NE |
| 3145 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Deraeocoris lutescens | | LC |
| 3146 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Deraeocoris morio | | CR |
| 3147 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Deraeocoris olivaceus | | NT |
| 3148 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Deraeocoris punctulatus | | CR |
| 3149 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Deraeocoris ruber | | LC |
| 3150 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Deraeocoris trifasciatus | | NT |
| 3151 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Dichrooscytus gustavi | | LC |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|--------|-----------------------|-------------------------------------|----------------|-------------------------|
| 3152 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Dichrooscytus intermedius | | LC |
| 3153 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Dichrooscytus rufipennis | | LC |
| 3154 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Dicyphus annulatus | | CR |
| 3155 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Dicyphus constrictus | | LC |
| 3156 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Dicyphus epilobii | | VU |
| 3157 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Dicyphus errans | | LC |
| 3158 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Dicyphus globulifer | | LC |
| 3159 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Dicyphus hyalinipennis | | LC |
| 3160 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Dicyphus pallidus | | LC |
| 3161 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Dicyphus stachydis | | LC |
| 3162 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Dimorphocoris schmidti | | NT |
| 3163 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Dionconotus confluens | | VU |
| 3164 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Dryophilocoris flavoquadrimaculatus | | LC |
| 3165 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Europiella albipennis | | DD |
| 3166 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Europiella alpina | | LC |
| 3167 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Europiella artemisiae | | LC |
| 3168 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Globiceps flavomaculatus | | LC |
| 3169 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Globiceps fulvicollis | | LC |
| 3170 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Globiceps juniperi | | LC |
| 3171 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Globiceps sphaegiformis | | LC |
| 3172 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Grypocoris sexguttatus | | LC |
| 3173 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Hadrodemus m-flavum | | NT |
| 3174 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Hallodapus montandoni | | VU |
| 3175 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Hallodapus rufescens | | VU |
| 3176 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Halticus apterus | | LC |
| 3177 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Halticus luteicollis | | LC |
| 3178 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Halticus pusillus | | EN |
| 3179 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Halticus saltator | | CR |
| 3180 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Harpocera thoracica | | LC |
| 3181 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Heterocapillus tigripes | | EN |
| 3182 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Heterocordylus cytisi | | EN |
| 3183 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Heterocordylus erythropthalmus | | EN |
| 3184 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Heterocordylus genistae | | LC |
| 3185 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Heterocordylus tibialis | | NT |
| 3186 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Heterocordylus tumidicornis | | NT |
| 3187 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Heterotoma merioptera | | LC |
| 3188 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Heterotoma planicornis | | LC |
| 3189 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Hoplomachus thunbergii | | LC |
| 3190 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Horwathia lineolata | | LC |
| 3191 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Hypseloecus visci | | VU |
| 3192 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Icodema infuscata | | EN |
| 3193 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Isometopus intrusus | | CR |
| 3194 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Isometopus mirificus | | CR |
| 3195 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Leptopterna dolabrata | | LC |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|--------|-----------------------|-----------------------------|----------------|-------------------------|
| 3196 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Leptopterna ferrugata | | LC |
| 3197 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Liocoris tripustulatus | | LC |
| 3198 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Lopus decolor | | LC |
| 3199 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Lygocoris pabulinus | | LC |
| 3200 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Lygocoris rugicollis | | LC |
| 3201 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Lygus gemellatus | | LC |
| 3202 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Lygus pratensis | | LC |
| 3203 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Lygus punctatus | | LC |
| 3204 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Lygus rugulipennis | | LC |
| 3205 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Lygus wagneri | | LC |
| 3206 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Macrolophus pygmaeus | | LC |
| 3207 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Macrotylus herrichi | | LC |
| 3208 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Macrotylus paykullii | | VU |
| 3209 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Macrotylus quadrilineatus | | LC |
| 3210 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Macrotylus solitarius | | LC |
| 3211 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Malacocoris chlorizans | | LC |
| 3212 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Mecomma ambulans | | LC |
| 3213 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Mecomma dispar | | NT |
| 3214 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Megacoelum beckeri | | LC |
| 3215 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Megacoelum infusum | | LC |
| 3216 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Megaloceroea recticornis | | LC |
| 3217 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Megalocoleus molliculus | | LC |
| 3218 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Megalocoleus naso | | VU |
| 3219 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Megalocoleus tanacetii | | NT |
| 3220 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Mermitelocerus schmidtii | | LC |
| 3221 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Miris striatus | | LC |
| 3222 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Monalocoris filicis | | LC |
| 3223 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Monosynamma bohemanni | | LC |
| 3224 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Neolygus contaminatus | | LC |
| 3225 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Neolygus viridis | | LC |
| 3226 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Notostira elongata | | LC |
| 3227 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Notostira erratica | | LC |
| 3228 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Omphalonotus quadriguttatus | | EN |
| 3229 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Oncotylus punctipes | | NT |
| 3230 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Orthocephalus brevis | | LC |
| 3231 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Orthocephalus coriaceus | | LC |
| 3232 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Orthocephalus saltator | | LC |
| 3233 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Orthocephalus vittipennis | | LC |
| 3234 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Orthonotus ruffrons | | LC |
| 3235 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Orthops basalis | | LC |
| 3236 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Orthops campestris | | LC |
| 3237 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Orthops forelii | | CR |
| 3238 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Orthops kalmii | | LC |
| 3239 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Orthops montanus | | LC |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|--------|-----------------------|----------------------------------|----------------|-------------------------|
| 3240 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Orthotylus bilineatus</i> | | CR |
| 3241 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Orthotylus caprai</i> | | NE |
| 3242 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Orthotylus ericetorum</i> | | NT |
| 3243 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Orthotylus flavinervis</i> | | NT |
| 3244 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Orthotylus flavosparsus</i> | | LC |
| 3245 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Orthotylus fuscescens</i> | | LC |
| 3246 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Orthotylus interpositus</i> | | CR |
| 3247 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Orthotylus marginalis</i> | | LC |
| 3248 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Orthotylus nassatus</i> | | LC |
| 3249 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Orthotylus obscurus</i> | | DD |
| 3250 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Orthotylus prasinus</i> | | LC |
| 3251 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Orthotylus tenellus</i> | | LC |
| 3252 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Orthotylus virens</i> | | DD |
| 3253 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Orthotylus virescens</i> | | NE |
| 3254 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Orthotylus viridinervis</i> | | DD |
| 3255 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Pachypterna fieberi</i> | | DD |
| 3256 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Pachytomella parallela</i> | | CR |
| 3257 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Pantilius tunicatus</i> | | LC |
| 3258 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Parapsallus vitellinus</i> | | LC |
| 3259 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Phoenicocoris dissimilis</i> | | DD |
| 3260 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Phoenicocoris modestus</i> | | LC |
| 3261 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Phoenicocoris obscurellus</i> | | LC |
| 3262 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Phylus coryli</i> | | LC |
| 3263 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Phylus melanocephalus</i> | | LC |
| 3264 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Phylus plagiatus</i> | | NT |
| 3265 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Phytocoris austriacus</i> | | VU |
| 3266 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Phytocoris confusus</i> | | NT |
| 3267 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Phytocoris dimidiatus</i> | | LC |
| 3268 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Phytocoris hirsutulus</i> | | VU |
| 3269 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Phytocoris intricatus</i> | | NT |
| 3270 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Phytocoris longipennis</i> | | LC |
| 3271 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Phytocoris meridionalis</i> | | CR |
| 3272 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Phytocoris parvulus</i> | | LC |
| 3273 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Phytocoris pini</i> | | LC |
| 3274 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Phytocoris populi</i> | | LC |
| 3275 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Phytocoris reuteri</i> | | CR |
| 3276 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Phytocoris tiliae</i> | | LC |
| 3277 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Phytocoris ulmi</i> | | LC |
| 3278 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Phytocoris varipes</i> | | LC |
| 3279 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Piezocranum simulans</i> | | CR |
| 3280 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Pilophorus cinnamopteris</i> | | LC |
| 3281 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Pilophorus clavatus</i> | | LC |
| 3282 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Pilophorus confusus</i> | | LC |
| 3283 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | <i>Pilophorus perplexus</i> | | LC |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|--------|-----------------------|----------------------------|----------------|-------------------------|
| 3284 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Pilophorus simulans | | NT |
| 3285 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Pinalitus atomarius | | DD |
| 3286 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Pinalitus cervinus | | LC |
| 3287 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Pinalitus rubricatus | | LC |
| 3288 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Pinalitus viscidola | | VU |
| 3289 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Pithanus maerkelii | | VU |
| 3290 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Placochilus seladonicus | | NT |
| 3291 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Plagiognathus arbustorum | | LC |
| 3292 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Plagiognathus chrysanthemi | | LC |
| 3293 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Plagiognathus fulvipennis | | LC |
| 3294 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Plesiodema pinetella | | LC |
| 3295 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Polymerus asperulae | | EN |
| 3296 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Polymerus brevicornis | | EN |
| 3297 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Polymerus cognatus | | VU |
| 3298 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Polymerus holosericeus | | LC |
| 3299 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Polymerus micropthalmus | | LC |
| 3300 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Polymerus nigrita | | LC |
| 3301 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Polymerus palustris | | EN |
| 3302 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Polymerus unifasciatus | | LC |
| 3303 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Polymerus vulneratus | | NT |
| 3304 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Psallodema fieberi | | DD |
| 3305 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Psallus albicinctus | | LC |
| 3306 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Psallus ambiguus | | LC |
| 3307 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Psallus assimilis | | DD |
| 3308 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Psallus betuleti | | DD |
| 3309 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Psallus confusus | | LC |
| 3310 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Psallus falleni | | DD |
| 3311 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Psallus flavellus | | DD |
| 3312 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Psallus haematodes | | LC |
| 3313 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Psallus lepidus | | DD |
| 3314 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Psallus luridus | | LC |
| 3315 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Psallus mollis | | LC |
| 3316 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Psallus montanus | | DD |
| 3317 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Psallus perrisi | | LC |
| 3318 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Psallus piceae | | LC |
| 3319 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Psallus pinicola | | LC |
| 3320 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Psallus pseudoplatani | | DD |
| 3321 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Psallus quercus | | DD |
| 3322 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Psallus salicis | | LC |
| 3323 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Psallus variabilis | | LC |
| 3324 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Psallus varians | | LC |
| 3325 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Psallus vittatus | | LC |
| 3326 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Pseudoloxops coccineus | | NT |
| 3327 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Reuteria marqueti | | EN |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|--------|--------------------------------|------------------------------|----------------|-------------------------|
| 3328 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Rhabdomiris striatellus | | LC |
| 3329 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Salicarus roseri | | LC |
| 3330 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Stenodema algoviensis | | NT |
| 3331 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Stenodema calcarata | | LC |
| 3332 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Stenodema holsata | | LC |
| 3333 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Stenodema laevigata | | LC |
| 3334 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Stenodema sericans | | LC |
| 3335 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Stenodema virens | | NT |
| 3336 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Stenotus binotatus | | LC |
| 3337 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Strongylocoris leucocephalus | | LC |
| 3338 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Strongylocoris luridus | | CR |
| 3339 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Strongylocoris niger | | CR |
| 3340 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Strongylocoris steganoides | | NT |
| 3341 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Systellonotus triguttatus | | LC |
| 3342 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Teratocoris antennatus | | CR |
| 3343 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Teratocoris paludum | | EN |
| 3344 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Tinicephalus hortulanus | | VU |
| 3345 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Trigonotylus caelestialium | | LC |
| 3346 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Trigonotylus ruficornis | | DD |
| 3347 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Tuponia hippophaes | | LC |
| 3348 | Wanzen | Miridae - Weichwanzen | Tytthus pygmaeus | | VU |
| 3349 | Wanzen | Nabidae - Sichelwanzen | Himacerus apterus | | LC |
| 3350 | Wanzen | Nabidae - Sichelwanzen | Himacerus mirmicoides | | LC |
| 3351 | Wanzen | Nabidae - Sichelwanzen | Nabis brevis | | LC |
| 3352 | Wanzen | Nabidae - Sichelwanzen | Nabis ericetorum | | EN |
| 3353 | Wanzen | Nabidae - Sichelwanzen | Nabis ferus | | LC |
| 3354 | Wanzen | Nabidae - Sichelwanzen | Nabis flavomarginatus | | LC |
| 3355 | Wanzen | Nabidae - Sichelwanzen | Nabis limbatus | | LC |
| 3356 | Wanzen | Nabidae - Sichelwanzen | Nabis pseudoferus | | LC |
| 3357 | Wanzen | Nabidae - Sichelwanzen | Nabis punctatus | | LC |
| 3358 | Wanzen | Nabidae - Sichelwanzen | Nabis rugosus | | LC |
| 3359 | Wanzen | Nabidae - Sichelwanzen | Prostemma aeneicolle | | EN |
| 3360 | Wanzen | Nabidae - Sichelwanzen | Prostemma guttula | | CR |
| 3361 | Wanzen | Nabidae - Sichelwanzen | Prostemma sanguineum | | RE |
| 3362 | Wanzen | Naucoridae - Schwimmwanzen | Ilyocoris cimicoides | | LC |
| 3363 | Wanzen | Nepidae - Skorpionswanzen | Nepa cinerea | | LC |
| 3364 | Wanzen | Nepidae - Skorpionswanzen | Ranatra linearis | | LC |
| 3365 | Wanzen | Notonectidae - Rückenschwimmer | Notonecta glauca | | LC |
| 3366 | Wanzen | Notonectidae - Rückenschwimmer | Notonecta lutea | | EN |
| 3367 | Wanzen | Notonectidae - Rückenschwimmer | Notonecta maculata | | DD |
| 3368 | Wanzen | Notonectidae - Rückenschwimmer | Notonecta meridionalis | | DD |
| 3369 | Wanzen | Notonectidae - Rückenschwimmer | Notonecta obliqua | | NT |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|--------|--------------------------------|---------------------------|----------------|-------------------------|
| 3370 | Wanzen | Notonectidae - Rückenschwimmer | Notonecta reuteri | | CR |
| 3371 | Wanzen | Notonectidae - Rückenschwimmer | Notonecta viridis | | LC |
| 3372 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Aelia acuminata | | LC |
| 3373 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Aelia rostrata | | RE |
| 3374 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Ancyrosoma leucogrammes | | DD |
| 3375 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Arma custos | | LC |
| 3376 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Carpocoris fuscispinus | | LC |
| 3377 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Carpocoris melanocerus | | LC |
| 3378 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Carpocoris pudicus | | DD |
| 3379 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Carpocoris purpureipennis | | LC |
| 3380 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Chlorochroa juniperina | | LC |
| 3381 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Chlorochroa pinicola | | LC |
| 3382 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Dolycoris baccarum | | LC |
| 3383 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Dyroderes umbraculatus | | EN |
| 3384 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Eurydema dominulus | | LC |
| 3385 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Eurydema fieberi | | EN |
| 3386 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Eurydema oleracea | | LC |
| 3387 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Eurydema ornata | | VU |
| 3388 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Eurydema rotundicollis | | LC |
| 3389 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Eurydema ventralis | | LC |
| 3390 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Eysarcoris aeneus | | LC |
| 3391 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Eysarcoris ventralis | | LC |
| 3392 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Graphosoma italicum | | LC |
| 3393 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Halyomorpha halys | | NE |
| 3394 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Holcostethus sphaclatus | | LC |
| 3395 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Jalla dumosa | | EN |
| 3396 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Neottiglossa leporina | | VU |
| 3397 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Neottiglossa pusilla | | LC |
| 3398 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Nezara viridula | | NE |
| 3399 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Palomena prasina | | LC |
| 3400 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Palomena viridissima | | LC |
| 3401 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Pentatoma rufipes | | LC |
| 3402 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Peribalus strictus | | LC |
| 3403 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Picromerus bidens | | LC |
| 3404 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Piezodorus lituratus | | LC |
| 3405 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Pinthaeus sanguinipes | | NT |
| 3406 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Podops curvidens | | VU |
| 3407 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Podops inunctus | | LC |
| 3408 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Rhacognathus punctatus | | VU |
| 3409 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Rhaphigaster nebulosa | | LC |
| 3410 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Rubiconia intermedia | | LC |
| 3411 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Sciocoris cursitans | | LC |
| 3412 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Sciocoris distinctus | | VU |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|--------|--------------------------------|--------------------------------|----------------|-------------------------|
| 3413 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Sciocoris homalonotus | | VU |
| 3414 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Sciocoris microphthalmus | | LC |
| 3415 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Sciocoris umbrinus | | LC |
| 3416 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Stagonomus pusillus | | NT |
| 3417 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Stagonomus venustissimus | | LC |
| 3418 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Staria lunata | | VU |
| 3419 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Troilus luridus | | LC |
| 3420 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Vilpianus galii | | VU |
| 3421 | Wanzen | Pentatomidae - Baumwanzen | Zicrona caerulea | | LC |
| 3422 | Wanzen | Piesmatidae - Meldenwanzen | Parapiesma quadratum | | CR |
| 3423 | Wanzen | Piesmatidae - Meldenwanzen | Piesma capitatum | | LC |
| 3424 | Wanzen | Piesmatidae - Meldenwanzen | Piesma maculatum | | LC |
| 3425 | Wanzen | Plataspidae - Kugelwanzen | Coptosoma scutellatum | | LC |
| 3426 | Wanzen | Pleidae - Zwergrückenschwimmer | Plea minutissima | | LC |
| 3427 | Wanzen | Pyrrhocoridae - Feuerwanzen | Pyrrhocoris apterus | | LC |
| 3428 | Wanzen | Pyrrhocoridae - Feuerwanzen | Pyrrhocoris marginatus | | EN |
| 3429 | Wanzen | Reduviidae - Raubwanzen | Coranus aethiops | | CR |
| 3430 | Wanzen | Reduviidae - Raubwanzen | Coranus kerzhneri | | LC |
| 3431 | Wanzen | Reduviidae - Raubwanzen | Coranus subapterus | | CR |
| 3432 | Wanzen | Reduviidae - Raubwanzen | Coranus woodroffei | | CR |
| 3433 | Wanzen | Reduviidae - Raubwanzen | Empicoris culiciformis | | LC |
| 3434 | Wanzen | Reduviidae - Raubwanzen | Empicoris vagabundus | | LC |
| 3435 | Wanzen | Reduviidae - Raubwanzen | Metapterus caspicus | | CR |
| 3436 | Wanzen | Reduviidae - Raubwanzen | Nagusta goedelii | | LC |
| 3437 | Wanzen | Reduviidae - Raubwanzen | Peirates hybridus | | EN |
| 3438 | Wanzen | Reduviidae - Raubwanzen | Phymata crassipes | | NT |
| 3439 | Wanzen | Reduviidae - Raubwanzen | Pygolampis bidentata | | VU |
| 3440 | Wanzen | Reduviidae - Raubwanzen | Reduvius personatus | | NT |
| 3441 | Wanzen | Reduviidae - Raubwanzen | Rhynocoris annulatus | | LC |
| 3442 | Wanzen | Reduviidae - Raubwanzen | Rhynocoris iracundus | | LC |
| 3443 | Wanzen | Rhopalidae - Glasflügelwanzen | Brachycarenum tigrinus | | NT |
| 3444 | Wanzen | Rhopalidae - Glasflügelwanzen | Corizus hyoscyami | | LC |
| 3445 | Wanzen | Rhopalidae - Glasflügelwanzen | Liorhyssus hyalinus | | LC |
| 3446 | Wanzen | Rhopalidae - Glasflügelwanzen | Myrmus miriformis | | LC |
| 3447 | Wanzen | Rhopalidae - Glasflügelwanzen | Rhopalus conspersus | | LC |
| 3448 | Wanzen | Rhopalidae - Glasflügelwanzen | Rhopalus distinctus | | CR |
| 3449 | Wanzen | Rhopalidae - Glasflügelwanzen | Rhopalus maculatus | | NT |
| 3450 | Wanzen | Rhopalidae - Glasflügelwanzen | Rhopalus parumpunctatus | | LC |
| 3451 | Wanzen | Rhopalidae - Glasflügelwanzen | Rhopalus rufus | | VU |
| 3452 | Wanzen | Rhopalidae - Glasflügelwanzen | Rhopalus subrufus | | LC |
| 3453 | Wanzen | Rhopalidae - Glasflügelwanzen | Stictopleurus abutilion | | LC |
| 3454 | Wanzen | Rhopalidae - Glasflügelwanzen | Stictopleurus crassicornis | | LC |
| 3455 | Wanzen | Rhopalidae - Glasflügelwanzen | Stictopleurus pictus | | DD |
| 3456 | Wanzen | Rhopalidae - Glasflügelwanzen | Stictopleurus punctatonevrosus | | LC |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|--------|------------------------------------|--------------------------------------|----------------|-------------------------|
| 3457 | Wanzen | Saldidae - Uferwanzen | <i>Chartoscirta cincta</i> | | VU |
| 3458 | Wanzen | Saldidae - Uferwanzen | <i>Chartoscirta cocksii</i> | | VU |
| 3459 | Wanzen | Saldidae - Uferwanzen | <i>Chartoscirta elegantula</i> | | EN |
| 3460 | Wanzen | Saldidae - Uferwanzen | <i>Macrosaldula scotica</i> | | NT |
| 3461 | Wanzen | Saldidae - Uferwanzen | <i>Macrosaldula variabilis</i> | | CR |
| 3462 | Wanzen | Saldidae - Uferwanzen | <i>Micracanthia fennica</i> | | CR |
| 3463 | Wanzen | Saldidae - Uferwanzen | <i>Micracanthia marginalis</i> | | CR |
| 3464 | Wanzen | Saldidae - Uferwanzen | <i>Salda henschii</i> | | CR |
| 3465 | Wanzen | Saldidae - Uferwanzen | <i>Salda littoralis</i> | | LC |
| 3466 | Wanzen | Saldidae - Uferwanzen | <i>Salda muelleri</i> | | CR |
| 3467 | Wanzen | Saldidae - Uferwanzen | <i>Saldula arenicola</i> | | VU |
| 3468 | Wanzen | Saldidae - Uferwanzen | <i>Saldula c-album</i> | | NT |
| 3469 | Wanzen | Saldidae - Uferwanzen | <i>Saldula melanoscela</i> | | NT |
| 3470 | Wanzen | Saldidae - Uferwanzen | <i>Saldula opacula</i> | | VU |
| 3471 | Wanzen | Saldidae - Uferwanzen | <i>Saldula orthochila</i> | | LC |
| 3472 | Wanzen | Saldidae - Uferwanzen | <i>Saldula pallipes</i> | | LC |
| 3473 | Wanzen | Saldidae - Uferwanzen | <i>Saldula saltatoria</i> | | LC |
| 3474 | Wanzen | Saldidae - Uferwanzen | <i>Teloleuca pellucens</i> | | DD |
| 3475 | Wanzen | Scutelleridae - Schildwanzen | <i>Eurygaster austriaca</i> | | CR |
| 3476 | Wanzen | Scutelleridae - Schildwanzen | <i>Eurygaster maura</i> | | LC |
| 3477 | Wanzen | Scutelleridae - Schildwanzen | <i>Eurygaster testudinaria</i> | | LC |
| 3478 | Wanzen | Scutelleridae - Schildwanzen | <i>Odontoscelis fuliginosa</i> | | VU |
| 3479 | Wanzen | Scutelleridae - Schildwanzen | <i>Odontoscelis lineola</i> | | CR |
| 3480 | Wanzen | Scutelleridae - Schildwanzen | <i>Odontotarsus purpureolineatus</i> | | VU |
| 3481 | Wanzen | Stenocephalidae - Wolfsmilchwanzen | <i>Dicranocephalus agilis</i> | | NT |
| 3482 | Wanzen | Stenocephalidae - Wolfsmilchwanzen | <i>Dicranocephalus albipes</i> | | CR |
| 3483 | Wanzen | Stenocephalidae - Wolfsmilchwanzen | <i>Dicranocephalus medius</i> | | VU |
| 3484 | Wanzen | Thyreocoridae | <i>Thyreocoris fulvipennis</i> | | DD |
| 3485 | Wanzen | Thyreocoridae | <i>Thyreocoris scarabaeoides</i> | | NT |
| 3486 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Acalypta carinata</i> | | LC |
| 3487 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Acalypta gracilis</i> | | CR |
| 3488 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Acalypta marginata</i> | | LC |
| 3489 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Acalypta musci</i> | | LC |
| 3490 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Acalypta nigrina</i> | | LC |
| 3491 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Acalypta parvula</i> | | NT |
| 3492 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Acalypta platycheila</i> | | CR |
| 3493 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Acalypta pulchra</i> | | EN |
| 3494 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Agramma confusum</i> | | EN |
| 3495 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Agramma laetum</i> | | EN |
| 3496 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Agramma ruficorne</i> | | VU |
| 3497 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Campylosteira verna</i> | | VU |
| 3498 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Catoplatus fabricii</i> | | LC |
| 3499 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Copium clavicorne</i> | | VU |
| 3500 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Copium teucarii</i> | | CR |
| 3501 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Corythucha arcuata</i> | | NE |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|--------------|-----------------------|---------------------------------------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| 3502 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Corythucha ciliata</i> | | NE |
| 3503 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Derephysia foliacea</i> | | NT |
| 3504 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Dictyla convergens</i> | | DD |
| 3505 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Dictyla echii</i> | | LC |
| 3506 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Dictyla humuli</i> | | LC |
| 3507 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Dictyla lupuli</i> | | VU |
| 3508 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Dictyonota strichnocera</i> | | NT |
| 3509 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Hyalochiton komaroffii</i> | | CR |
| 3510 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Kalama aethiops</i> | | DD |
| 3511 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Kalama tricornis</i> | | LC |
| 3512 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Lasiacantha capucina</i> | | LC |
| 3513 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Oncochila scapularis</i> | | NT |
| 3514 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Oncochila simplex</i> | | VU |
| 3515 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Physatocheila confinis</i> | | DD |
| 3516 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Physatocheila costata</i> | | LC |
| 3517 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Physatocheila dumetorum</i> | | NT |
| 3518 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Physatocheila harwoodi</i> | | DD |
| 3519 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Physatocheila smreczynskii</i> | | DD |
| 3520 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Stephanitis pyri</i> | | VU |
| 3521 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Stephanitis takeyai</i> | | NE |
| 3522 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Tingis ampliata</i> | | VU |
| 3523 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Tingis auriculata</i> | | EN |
| 3524 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Tingis cardui</i> | | LC |
| 3525 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Tingis crispata</i> | | VU |
| 3526 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Tingis geniculata</i> | | CR |
| 3527 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Tingis maculata</i> | | CR |
| 3528 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Tingis pilosa</i> | | LC |
| 3529 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Tingis ragusana</i> | | CR |
| 3530 | Wanzen | Tingidae - Netzwanzen | <i>Tingis reticulata</i> | | LC |
| 3531 | Wanzen | Veliidae - Bachläufer | <i>Microvelia</i> | | DD |
| 3532 | Wanzen | Veliidae - Bachläufer | <i>Microvelia reticulata</i> | | LC |
| 3533 | Wanzen | Veliidae - Bachläufer | <i>Velia caprai</i> | | LC |
| 3534 | Wanzen | Veliidae - Bachläufer | <i>Velia saulii</i> | | CR |
| 3535 | Weberknechte | Weberknechte | <i>Amilenus aurantiacus</i> (Simon, 1881) | Höhlenlangbein | NT |
| 3536 | Weberknechte | Weberknechte | <i>Anelasmoecephalus hadzii</i> Martens, 1978 | Hadzis Krümelkanker | EN |
| 3537 | Weberknechte | Weberknechte | <i>Astrobunus laevipes</i> (Canestrini, 1872) | Östlicher Panzerkanker | VU |
| 3538 | Weberknechte | Weberknechte | <i>Cyphophthalmus duricorius</i> (Joseph, 1868) | Südalpen-Zwergweberknecht | EN |
| 3539 | Weberknechte | Weberknechte | <i>Dicranopalpus gasteinensis</i> Doleschall, 1852 | Gasteiner Geweihkanker | EN |
| 3540 | Weberknechte | Weberknechte | <i>Dicranopalpus ramosus</i> (Simon, 1909) | Streckfuß | NE |
| 3541 | Weberknechte | Weberknechte | <i>Egaenus convexus</i> (C. L. Koch, 1835) | Schwarzbrauner Plumpweberknecht | NT |
| 3542 | Weberknechte | Weberknechte | <i>Gyas titanus</i> Simon, 1879 | Schwarzer Riesenweberknecht | EN |
| 3543 | Weberknechte | Weberknechte | <i>Holoscotolemon unicolor</i> Roewer, 1915 | Ostalpen-Klauenkanker | EN |
| 3544 | Weberknechte | Weberknechte | <i>Ischyropsalis hellwigii</i> hellwigii (Panzer, 1794) | Großer Schneckenkanker | EN |
| 3545 | Weberknechte | Weberknechte | <i>Ischyropsalis kollari</i> C. L. Koch, 1839 | Kollars Scherenkanker | VU |
| 3546 | Weberknechte | Weberknechte | <i>Lacinius dentiger</i> (C. L. Koch, 1848) | Steingrüner Zahnäugler | LC |
| 3547 | Weberknechte | Weberknechte | <i>Lacinius ephippiatus</i> (C. L. Koch, 1835) | Gesattelter Zahnäugler | VU |
| 3548 | Weberknechte | Weberknechte | <i>Lacinius horridus</i> (Panzer, 1794) | Stahliger Zahnäugler | EN |
| 3549 | Weberknechte | Weberknechte | <i>Leiobunum limbatum</i> L. Koch, 1861 | Ziegelrückenkanker | LC |
| 3550 | Weberknechte | Weberknechte | <i>Leiobunum rotundum</i> (Latreille, 1798) | Braunrückenkanker | NT |
| 3551 | Weberknechte | Weberknechte | <i>Leiobunum rupestre</i> (Herbst, 1799) | Montaner Schwarzrückenkanker | LC |
| 3552 | Weberknechte | Weberknechte | <i>Leiobunum sp. invasiv</i> | Invasiver Rückenkanke | NE |
| 3553 | Weberknechte | Weberknechte | <i>Leiobunum subalpinum</i> Komposch, 1998 | Subalpiner Schwarzrückenkanker | VU |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|--------------|------------------------|------------------------------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| 3554 | Weberknechte | Weberknechte | Lophopilio palpinalis (Herbst, 1799) | Kleines Kurzbein | LC |
| 3555 | Weberknechte | Weberknechte | Megabunus lesserti Schenkel, 1927 | Nördliches Riesenaug | VU |
| 3556 | Weberknechte | Weberknechte | Mitopus glacialis (Heer, 1845) | Gletscherweberknecht | CR |
| 3557 | Weberknechte | Weberknechte | Mitopus morio (Fabricius, 1799) | Gemeiner Gebirgsweberknecht | DD |
| 3558 | Weberknechte | Weberknechte | Mitostoma alpinum (Hadzi, 1931) | Alpen-Fadenkanker | EN |
| 3559 | Weberknechte | Weberknechte | Mitostoma chrysomelas (Hermann, 1804) | Mitteleuropäischer Fadenkanker | NT |
| 3560 | Weberknechte | Weberknechte | Nelima semproni Szalay, 1951 | Honiggelbes Langbein | NT |
| 3561 | Weberknechte | Weberknechte | Nemastoma bid. relictum Gruber & Martens, 1968 | Österreichischer Zweizahnkanker | EN |
| 3562 | Weberknechte | Weberknechte | Nemastoma bid. sparsum Gruber & Martens, 1968 | Östlicher Zweizahnkanker | VU |
| 3563 | Weberknechte | Weberknechte | Nemastoma bidentatum bidentatum Roewer, 1914 | Keulen-Zweizahnkanker | EN |
| 3564 | Weberknechte | Weberknechte | Nemastoma schuelleri Gruber & Martens, 1968 | Schüllers Moosweberknecht | EN |
| 3565 | Weberknechte | Weberknechte | Nemastoma triste (C. L. Koch, 1835) | Schwarzer Moosweberknecht | NT |
| 3566 | Weberknechte | Weberknechte | Oligolophus tridens (C. L. Koch, 1836) | Gemeiner Dreizack | VU |
| 3567 | Weberknechte | Weberknechte | Opilio canestrinii (Thorell, 1876) | Apenninenkanker | NE |
| 3568 | Weberknechte | Weberknechte | Opilio dinaricus Silhavy, 1938 | Dinaridenkanker | VU |
| 3569 | Weberknechte | Weberknechte | Opilio parietinus (De Geer 1778) | Wandkanker | RE |
| 3570 | Weberknechte | Weberknechte | Opilio ruzickai Silhavy, 1938 | Balkankanker | NE |
| 3571 | Weberknechte | Weberknechte | Opilio saxatilis C. L. Koch, 1839 | Steinkanker | EN |
| 3572 | Weberknechte | Weberknechte | Paranemastoma bicuspidatum (C. L. Koch, 1835) | Großer Schwarzer Zweidorn | EN |
| 3573 | Weberknechte | Weberknechte | Paranemastoma quadripunctatum (Perty, 1833) | Vierfleckkanker | VU |
| 3574 | Weberknechte | Weberknechte | Phalangium opilio Linnaeus, 1761 | Hornkanker | NT |
| 3575 | Weberknechte | Weberknechte | Platybunus bucephalus (C. L. Koch, 1835) | Gebirgsgrösaug | LC |
| 3576 | Weberknechte | Weberknechte | Platybunus pinetorum (C. L. Koch, 1839) | Waldgrösaug | VU |
| 3577 | Weberknechte | Weberknechte | Rilaena triangularis (Herbst, 1799) | Schwarzauge | LC |
| 3578 | Weberknechte | Weberknechte | Siro crassus Novak & Giribet, 2006 | Dicker Zwergweberknecht | CR |
| 3579 | Weberknechte | Weberknechte | Siro sp. ("franzi") Karaman in prep. | Koralpen-Zwergweberknecht | CR |
| 3580 | Weberknechte | Weberknechte | Trogulus closanicus Avram, 1971 | Verkannter Brettkanker | NT |
| 3581 | Weberknechte | Weberknechte | Trogulus nepaeformis (Scopoli, 1763) s.str. | Variabler Brettkanker | VU |
| 3582 | Weberknechte | Weberknechte | Trogulus tingiformis C. L. Koch, 1848 | Großer Brettkanker | VU |
| 3583 | Weberknechte | Weberknechte | Trogulus tricarinatus (Linnaeus, 1767) | Kleiner Brettkanker | VU |
| 3584 | Zikaden | Acanaloniidae | Acanalonia conica | Grüne Kegelpkopfzikade | NE |
| 3585 | Zikaden | Achilidae Stål, 1866 | Cixidia lapponica | Nordische Rindenzikade | CR |
| 3586 | Zikaden | Achilidae Stål, 1866 | Cixidia pilatoi | Echte Rindenzikade | CR |
| 3587 | Zikaden | Aphrophoridae | Aphrophora alni | Erlenschauzikade | LC |
| 3588 | Zikaden | Aphrophoridae | Aphrophora corticea | Kiefernschauzikade | LC |
| 3589 | Zikaden | Aphrophoridae | Aphrophora pectoralis | Bunte Weidenschauzikade | LC |
| 3590 | Zikaden | Aphrophoridae | Aphrophora salicina | Braune Weidenschauzikade | LC |
| 3591 | Zikaden | Aphrophoridae | Lepyronia coleoprata | Wanstschauzikade | NT |
| 3592 | Zikaden | Aphrophoridae | Neophilaenus campestris | Feldschauzikade | NT |
| 3593 | Zikaden | Aphrophoridae | Neophilaenus exclamationis | Waldschauzikade | LC |
| 3594 | Zikaden | Aphrophoridae | Neophilaenus lineatus | Grasschauzikade | LC |
| 3595 | Zikaden | Aphrophoridae | Philaenus spumarius | Wiesenschauzikade | LC |
| 3596 | Zikaden | Cercopidae Leach, 1815 | Cercopis arcuata | Weinbergsblutzikade | EN |
| 3597 | Zikaden | Cercopidae Leach, 1815 | Cercopis sanguinolenta | Bindenblutzikade | NT |
| 3598 | Zikaden | Cercopidae Leach, 1815 | Cercopis vulnerata | Gemeine Blutzikade | NT |
| 3599 | Zikaden | Cicadellidae | Acericerus heydenii | Bergahorn-Winkerzikade | LC |
| 3600 | Zikaden | Cicadellidae | Acericerus ribauti | Ribautwinkerzikade | LC |
| 3601 | Zikaden | Cicadellidae | Acericerus vittifrons | Streifenwinkerzikade | LC |
| 3602 | Zikaden | Cicadellidae | Adarrus multinotatus | Gemeine Zwenkenzirpe | LC |
| 3603 | Zikaden | Cicadellidae | Aguriahana pictilis | Heidelbeer-Blattzikade | CR |
| 3604 | Zikaden | Cicadellidae | Aguriahana stellulata | Kirschenblattzikade | NT |
| 3605 | Zikaden | Cicadellidae | Alebra albostrigata | Große Augenblattzikade | LC |
| 3606 | Zikaden | Cicadellidae | Alebra neglecta | Trug-Augenblattzikade | LC |
| 3607 | Zikaden | Cicadellidae | Alebra sorbi | Steirische Augenblattzikade | DD |
| 3608 | Zikaden | Cicadellidae | Alebra viridis | Grüne Augenblattzikade | LC |
| 3609 | Zikaden | Cicadellidae | Alebra wahlbergi | Gemeine Augenblattzikade | LC |
| 3610 | Zikaden | Cicadellidae | Allygidius abbreviatus | Südliche Baumzirpe | NT |
| 3611 | Zikaden | Cicadellidae | Allygidius atomarius | Ulmenbaumzirpe | NT |
| 3612 | Zikaden | Cicadellidae | Allygidius commutatus | Gemeine Gabelbaumzirpe | NT |
| 3613 | Zikaden | Cicadellidae | Allygidius furcatus | Östliche Gabelbaumzirpe | VU |
| 3614 | Zikaden | Cicadellidae | Allygus communis | Eichenbaumzirpe | NT |
| 3615 | Zikaden | Cicadellidae | Allygus maculatus | Fleckenbaumzirpe | NT |
| 3616 | Zikaden | Cicadellidae | Allygus mixtus | Gemeine Baumzirpe | LC |
| 3617 | Zikaden | Cicadellidae | Allygus modestus | Auenbaumzirpe | LC |
| 3618 | Zikaden | Cicadellidae | Alnetoidia alneti | Gemeine Erlenblattzikade | LC |
| 3619 | Zikaden | Cicadellidae | Anoplotettix fuscovenosus | Braune Kragenzirpe | VU |
| 3620 | Zikaden | Cicadellidae | Anoscopus albifrons | Braune Erdzikade | LC |
| 3621 | Zikaden | Cicadellidae | Anoscopus albiger | Salzerdzikade | NT |
| 3622 | Zikaden | Cicadellidae | Anoscopus alpinus | Alpenerdzikade | NT |
| 3623 | Zikaden | Cicadellidae | Anoscopus carleippus | Balkan-Erdzikade | NT |
| 3624 | Zikaden | Cicadellidae | Anoscopus flavostriatus | Streifenerdzikade | LC |
| 3625 | Zikaden | Cicadellidae | Anoscopus serratae | Rasenerdzikade | LC |
| 3626 | Zikaden | Cicadellidae | Aphrodes bicincta | Triftenerdzikade | LC |
| 3627 | Zikaden | Cicadellidae | Aphrodes diminuta | Kleine Erdzikade | LC |
| 3628 | Zikaden | Cicadellidae | Aphrodes makarovi | Wiesenerdzikade | LC |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|---------|--------------|---------------------------------|----------------------------|-------------------------|
| 3629 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Arboridia parvula</i> | Beiblattzikade | VU |
| 3630 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Arboridia pusilla</i> | Storchschnabel-Blattzikade | EN |
| 3631 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Arboridia ribauti</i> | Hakenblattzikade | NT |
| 3632 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Arboridia velata</i> | Segelblattzikade | VU |
| 3633 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Arocephalus languidus</i> | Zwerggraszirpe | LC |
| 3634 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Arocephalus longiceps</i> | Kandelabergraszirpe | LC |
| 3635 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Arthaldeus arenarius</i> | Landschilfzirpe | VU |
| 3636 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Arthaldeus pascuellus</i> | Hellebardenzirpe | LC |
| 3637 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Arthaldeus striifrons</i> | Rohrschwingelzirpe | NT |
| 3638 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Artianus interstitialis</i> | Echte Stirnbandzirpe | NT |
| 3639 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Athysanus argentarius</i> | Große Graszirpe | NT |
| 3640 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Balcanocerus larvatus</i> | Große Schlehenwinkerzikade | VU |
| 3641 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Balclutha calamagrostis</i> | Reitgras-Winterzirpe | LC |
| 3642 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Balclutha punctata</i> | Gemeine Winterzirpe | LC |
| 3643 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Balclutha rhenana</i> | Glanzgras-Winterzirpe | NT |
| 3644 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Balclutha saltuella</i> | Südliche Winterzirpe | LC/v |
| 3645 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Batracomorphus allionii</i> | Ginsterlederzikade | VU |
| 3646 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Batracomorphus irroratus</i> | Sonnenröschen-Lederzikade | EN |
| 3647 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Chlorita paolii</i> | Gemeine Beifußblattzikade | NT |
| 3648 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Chlorita viridula</i> | Grüne Beifußblattzikade | NT |
| 3649 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Cicadella viridis</i> | Grüne Schmuckzikade | LC |
| 3650 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Cicadula albingensis</i> | Waldsimenzirpe | NT |
| 3651 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Cicadula flori</i> | Schlankseggenzirpe | VU |
| 3652 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Cicadula frontalis</i> | Große Seggenzirpe | VU |
| 3653 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Cicadula persimilis</i> | Knautgraszirpe | LC |
| 3654 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Cicadula placida</i> | Sichelzirpe | NT |
| 3655 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Cicadula quadrinotata</i> | Gemeine Seggenzirpe | NT |
| 3656 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Cicadula quinquenotata</i> | Moorseggenzirpe | EN |
| 3657 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Cicadula saturata</i> | Braunseggenzirpe | CR |
| 3658 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Colobotettix morbillosus</i> | Braune Fichtenzirpe | LC |
| 3659 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Conosanus obsoletus</i> | Binsenzirpe | VU |
| 3660 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Coryphaeus gyllenhalii</i> | Bunte Simsenzirpe | CR |
| 3661 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Cosmotettix aurantiacus</i> | Goldseggenzirpe | EN |
| 3662 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Cosmotettix costalis</i> | Graue Seggenzirpe | CR |
| 3663 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Deltocephalus pulicaris</i> | Wiesenflohzirpe | LC |
| 3664 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Dikraneura variata</i> | Schmielenblattzikade | LC |
| 3665 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Diplocolenus bohemani</i> | Blasse Graszirpe | LC |
| 3666 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Doratura homophyla</i> | Raindolchzirpe | VU |
| 3667 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Doratura impudica</i> | Große Dolchzirpe | NT |
| 3668 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Doratura stylata</i> | Wiesendolchzirpe | LC |
| 3669 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Ebarrius cognatus</i> | Kärntner Schlankzirpe | NT |
| 3670 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Edwardsiana alnicola</i> | Gemeine Erlenaubzikade | NT |
| 3671 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Edwardsiana ampliata</i> | Schlesische Laubzikade | NT |
| 3672 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Edwardsiana avellanae</i> | Ochsenlaubzikade | NT |
| 3673 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Edwardsiana bergmani</i> | Birkenlaubzikade | NT |
| 3674 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Edwardsiana crataegi</i> | Apfellaubzikade | LC |
| 3675 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Edwardsiana diversa</i> | Hartriegel-Laubzikade | NT |
| 3676 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Edwardsiana flavescens</i> | Hainbuchen-Laubzikade | LC |
| 3677 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Edwardsiana frustrator</i> | Scherenlaubzikade | NT |
| 3678 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Edwardsiana geometrica</i> | Gestreifte Laubzikade | LC |
| 3679 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Edwardsiana gratiosa</i> | Schwarzlerlen-Laubzikade | LC |
| 3680 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Edwardsiana ishidai</i> | Japanische Laubzikade | NT |
| 3681 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Edwardsiana lamellaris</i> | Lamellenlaubzikade | VU |
| 3682 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Edwardsiana lethierryi</i> | Lindenlaubzikade | NT |
| 3683 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Edwardsiana platanicola</i> | Platanenlaubzikade | NE |
| 3684 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Edwardsiana plebeja</i> | Gemeine Ulmenlaubzikade | NT |
| 3685 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Edwardsiana plurispinosa</i> | Hirschlaubzikade | DD |
| 3686 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Edwardsiana prunicola</i> | Pflaumenlaubzikade | NT |
| 3687 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Edwardsiana rosae</i> | Gemeine Rosenlaubzikade | LC |
| 3688 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Edwardsiana salicicola</i> | Grauweiden-Laubzikade | DD |
| 3689 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Edwardsiana spinigera</i> | Dornenlaubzikade | NT |
| 3690 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Edwardsiana tersa</i> | Korbweiden-Laubzikade | NT |
| 3691 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Edwardsiana ulmiphagus</i> | Englische Ulmenlaubzikade | NT |
| 3692 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Elymana kozhevnikovi</i> | Tatargraszirpe | NT |
| 3693 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Elymana sulphurella</i> | Schwefelgraszirpe | LC |
| 3694 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Emeljanovianus medius</i> | | CR |
| 3695 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Emeljanoviana mollicula</i> | Schwefelblattzikade | LC |
| 3696 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Empoasca decipiens</i> | Gemüseblattzikade | LC |
| 3697 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Empoasca kontkaneni</i> | Kontkanens Blattzikade | DD |
| 3698 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Empoasca pteridis</i> | Grüne Kartoffelblattzikade | LC |
| 3699 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Empoasca vitis</i> | Rebzikade | LC |
| 3700 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Erotettix cyane</i> | Seerosenzirpe | VU |
| 3701 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Errastunus ocellaris</i> | Bunte Graszirpe | LC |
| 3702 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Errhomenus brachypterus</i> | Sonderbare Zikade | LC |
| 3703 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Erythria aureola</i> | Ankerblattzikade | NT |
| 3704 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Erythria manderstjernii</i> | Bergblattzikade | LC |
| 3705 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Erzaleus metrius</i> | Glanzgraszirpe | NT |
| 3706 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Eupelix cuspidata</i> | Löffelzikade | NT |
| 3707 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Eupterycyba jucunda</i> | Bunte Erlenblattzikade | NT |
| 3708 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Eupteryx adspersa</i> | Bunte Wermutblattzikade | CR |
| 3709 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Eupteryx atropunctata</i> | Bunte Kartoffelblattzikade | LC |
| 3710 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Eupteryx aurata</i> | Goldblattzikade | LC |
| 3711 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Eupteryx austriaca</i> | Knautienblattzikade | NT |
| 3712 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Eupteryx calcarata</i> | Rain-Nesselblattzikade | LC |
| 3713 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Eupteryx collina</i> | Roßminzen-Blattzikade | VU |
| 3714 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Eupteryx curtisii</i> | Südliche Ziestblattzikade | NT |
| 3715 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Eupteryx cyclops</i> | Bach-Nesselblattzikade | LC |
| 3716 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Eupteryx decemnotata</i> | Ligurische Blattzikade | NE |
| 3717 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Eupteryx filicum</i> | Farnblattzikade | NT |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|---------|--------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------|
| 3718 | Zikaden | Cicadellidae | Eupteryx florida | Gartenblattzikade | LC |
| 3719 | Zikaden | Cicadellidae | Eupteryx heydenii | Kälberkropf-Blattzikade | LC |
| 3720 | Zikaden | Cicadellidae | Eupteryx immaculatifrons | Taubnessel-Blattzikade | EN |
| 3721 | Zikaden | Cicadellidae | Eupteryx lelievrei | Betonienblattzikade | VU |
| 3722 | Zikaden | Cicadellidae | Eupteryx notata | Triftenblattzikade | LC |
| 3723 | Zikaden | Cicadellidae | Eupteryx origani | Majoranblattzikade | NT |
| 3724 | Zikaden | Cicadellidae | Eupteryx stachydearum | Nördliche Ziestblattzikade | LC |
| 3725 | Zikaden | Cicadellidae | Eupteryx tenella | Schafgarben-Blattzikade | VU |
| 3726 | Zikaden | Cicadellidae | Eupteryx urticae | Wald-Nesselblattzikade | LC |
| 3727 | Zikaden | Cicadellidae | Eupteryx vittata | Wiesenblattzikade | LC |
| 3728 | Zikaden | Cicadellidae | Eurhadina concinna | Blasse Elfenzikade | NT |
| 3729 | Zikaden | Cicadellidae | Eurhadina kirschbaumi | Traubeneichen-Elfenzikade | DD |
| 3730 | Zikaden | Cicadellidae | Eurhadina loewii | Ahornelfenzikade | NT |
| 3731 | Zikaden | Cicadellidae | Eurhadina pulchella | Schöne Elfenzikade | NT |
| 3732 | Zikaden | Cicadellidae | Euscelidius variegatus | Bunte Brachzirpe | NT |
| 3733 | Zikaden | Cicadellidae | Euscelis distinguendus | Löwenzahnzirpe | LC |
| 3734 | Zikaden | Cicadellidae | Euscelis incisus | Wiesenkleezirpe | LC |
| 3735 | Zikaden | Cicadellidae | Euscelis venosus | Eberwurz zirpe | NT |
| 3736 | Zikaden | Cicadellidae | Evacanthus acuminatus | Hainschmuckzikade | LC |
| 3737 | Zikaden | Cicadellidae | Evacanthus interruptus | Gelbschwarze Schmuckzikade | LC |
| 3738 | Zikaden | Cicadellidae | Fagocyba carri | Weißer Eichenblattzikade | VU |
| 3739 | Zikaden | Cicadellidae | Fagocyba cruenta | Buchenblattzikade | LC |
| 3740 | Zikaden | Cicadellidae | Fieberiella septentrionalis | Gemeine Strauchzirpe | VU |
| 3741 | Zikaden | Cicadellidae | Forcipata citrinella | Riedblattzikade | LC |
| 3742 | Zikaden | Cicadellidae | Forcipata forcipata | Gemeine Zangenblattzikade | LC |
| 3743 | Zikaden | Cicadellidae | Forcipata major | Große Zangenblattzikade | NT |
| 3744 | Zikaden | Cicadellidae | Goniagnathus brevis | Thymianzirpe | VU |
| 3745 | Zikaden | Cicadellidae | Graphocephala fennahi | Rhododendronzikade | NE |
| 3746 | Zikaden | Cicadellidae | Graphocraerus ventralis | Gefleckte Graszirpe | NT |
| 3747 | Zikaden | Cicadellidae | Grypotes puncticollis | Gemeine Kiefernzirpe | LC |
| 3748 | Zikaden | Cicadellidae | Hardya tenuis | Dornschlängelzirpe | NT |
| 3749 | Zikaden | Cicadellidae | Henschia collina | Ödlandgraszirpe | NT |
| 3750 | Zikaden | Cicadellidae | Hephathus nanus | Zwergmaskenzikade | EN |
| 3751 | Zikaden | Cicadellidae | Hesium domino | Karminzirpe | LC |
| 3752 | Zikaden | Cicadellidae | Hishimonus hamatus | Asiatische Braunfleckzirpe | NE |
| 3753 | Zikaden | Cicadellidae | lassus lanio | Eichenlederzikade | LC |
| 3754 | Zikaden | Cicadellidae | Idiocerus herrichii | Bärtige Winkerzikade | LC |
| 3755 | Zikaden | Cicadellidae | Idiocerus lituratus | Grauweiden-Winkerzikade | LC |
| 3756 | Zikaden | Cicadellidae | Idiocerus similis | Purpurweiden-Winkerzikade | LC |
| 3757 | Zikaden | Cicadellidae | Idiocerus stigmatalis | Flaumige Winkerzikade | LC |
| 3758 | Zikaden | Cicadellidae | Idiocerus vicinus | Südliche Winkerzikade | LC |
| 3759 | Zikaden | Cicadellidae | Idiodonus cruentatus | Blutsprengelzirpe | LC |
| 3760 | Zikaden | Cicadellidae | Japananus hyalinus | Japanische Ahornzirpe | NE |
| 3761 | Zikaden | Cicadellidae | Jassargus alpinus | Berg-Spitzkopfzirpe | LC |
| 3762 | Zikaden | Cicadellidae | Jassargus flori | Hain-Spitzkopfzirpe | LC |
| 3763 | Zikaden | Cicadellidae | Jassargus obtusivalvis | Mainzer Spitzkopfzirpe | LC |
| 3764 | Zikaden | Cicadellidae | Jassargus pseudocellaris | Wiesen-Spitzkopfzirpe | LC |
| 3765 | Zikaden | Cicadellidae | Jassargus repletus | Alpen-Spitzkopfzirpe | NT |
| 3766 | Zikaden | Cicadellidae | Jassargus sursumflexus | Ried-Spitzkopfzirpe | NT |
| 3767 | Zikaden | Cicadellidae | Kybos austriacus | Steirische Würfelzikade | LC |
| 3768 | Zikaden | Cicadellidae | Kybos butleri | Mandelweiden-Würfelzikade | VU |
| 3769 | Zikaden | Cicadellidae | Kybos populi | Echte Pappelwürfelzikade | LC |
| 3770 | Zikaden | Cicadellidae | Kybos rufescens | Purpurweiden-Würfelzikade | LC |
| 3771 | Zikaden | Cicadellidae | Kybos smaragdula | Smaragdwürfelzikade | LC |
| 3772 | Zikaden | Cicadellidae | Kybos strigilifer | Grauweiden-Würfelzikade | LC |
| 3773 | Zikaden | Cicadellidae | Kybos strobli | Grauerlen-Würfelzikade | DD |
| 3774 | Zikaden | Cicadellidae | Kybos virgator | Silberweiden-Würfelzikade | LC |
| 3775 | Zikaden | Cicadellidae | Lamprotettix nitidulus | Glanz zirpe | NT |
| 3776 | Zikaden | Cicadellidae | Ledra aurita | Ohrzikade | NT |
| 3777 | Zikaden | Cicadellidae | Liguropia juniperi | Zypressenblattzikade | NE |
| 3778 | Zikaden | Cicadellidae | Limotettix striola | Sumpfriedzirpe | VU |
| 3779 | Zikaden | Cicadellidae | Linnavuoriana decempunctata | Birken-Fleckenblattzikade | LC |
| 3780 | Zikaden | Cicadellidae | Linnavuoriana intercedens | Erlen-Fleckenblattzikade | DD |
| 3781 | Zikaden | Cicadellidae | Linnavuoriana sexmaculata | Weiden-Fleckenblattzikade | LC |
| 3782 | Zikaden | Cicadellidae | Macropsis albae | Schwarzweiße Maskenzikade | LC |
| 3783 | Zikaden | Cicadellidae | Macropsis cerea | Gemeine Maskenzikade | LC |
| 3784 | Zikaden | Cicadellidae | Macropsis fragilicola | Bruchweiden-Maskenzikade | VU |
| 3785 | Zikaden | Cicadellidae | Macropsis fuscineris | Espenmaskenzikade | LC |
| 3786 | Zikaden | Cicadellidae | Macropsis fuscula | Himbeer-Maskenzikade | NT |
| 3787 | Zikaden | Cicadellidae | Macropsis glandacea | Ulmenmaskenzikade | EN |
| 3788 | Zikaden | Cicadellidae | Macropsis graminea | Schwarzpappel-Maskenzikade | LC |
| 3789 | Zikaden | Cicadellidae | Macropsis gravesteini | Große Maskenzikade | VU |
| 3790 | Zikaden | Cicadellidae | Macropsis haupti | Gebänderte Maskenzikade | NT |
| 3791 | Zikaden | Cicadellidae | Macropsis impura | Kleine Maskenzikade | VU |
| 3792 | Zikaden | Cicadellidae | Macropsis infuscata | Salweiden-Maskenzikade | LC |
| 3793 | Zikaden | Cicadellidae | Macropsis marginata | Bunte Maskenzikade | LC |
| 3794 | Zikaden | Cicadellidae | Macropsis najas | Rotbraune Maskenzikade | VU |
| 3795 | Zikaden | Cicadellidae | Macropsis notata | Dreipunkt-Maskenzikade | VU |
| 3796 | Zikaden | Cicadellidae | Macropsis prasina | Grüne Maskenzikade | NT |
| 3797 | Zikaden | Cicadellidae | Macropsis remanei | Lavendelweiden-Maskenzikade | VU |
| 3798 | Zikaden | Cicadellidae | Macropsis scutellata | Nesselmaskenzikade | NT |
| 3799 | Zikaden | Cicadellidae | Macropsis vicina | Silberpappel-Maskenzikade | NT |
| 3800 | Zikaden | Cicadellidae | Macropsis viridinervis | Mandelweiden-Maskenzikade | CR |
| 3801 | Zikaden | Cicadellidae | Macrosteles alpinus | Alpenwanderzirpe | NT |
| 3802 | Zikaden | Cicadellidae | Macrosteles cristatus | Kammwanderzirpe | LC |
| 3803 | Zikaden | Cicadellidae | Macrosteles fieberi | Schlenkenwanderzirpe | EN |
| 3804 | Zikaden | Cicadellidae | Macrosteles frontalis | Schachtelhalm-Wanderzirpe | NT |
| 3805 | Zikaden | Cicadellidae | Macrosteles horvathi | Binsenwanderzirpe | NT |
| 3806 | Zikaden | Cicadellidae | Macrosteles laevis | Ackerwanderzirpe | LC |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|---------|--------------|-------------------------------|----------------------------|-------------------------|
| 3807 | Zikaden | Cicadellidae | Macrosteles maculosus | Knöterichwanderzirpe | LC |
| 3808 | Zikaden | Cicadellidae | Macrosteles ossianilssonii | Moorwanderzirpe | EN |
| 3809 | Zikaden | Cicadellidae | Macrosteles quadripunctulatus | Sandwanderzirpe | NT |
| 3810 | Zikaden | Cicadellidae | Macrosteles septemnotatus | Mädesüß-Wanderzirpe | NT |
| 3811 | Zikaden | Cicadellidae | Macrosteles sexnotatus | Wiesenwanderzirpe | LC |
| 3812 | Zikaden | Cicadellidae | Macrosteles variatus | Nesselwanderzirpe | NT |
| 3813 | Zikaden | Cicadellidae | Macrosteles viridigriseus | Gabelwanderzirpe | LC |
| 3814 | Zikaden | Cicadellidae | Macustus grisescens | Maskengraszirpe | NT |
| 3815 | Zikaden | Cicadellidae | Maiestas horvathi | Thengraszirpe | NT |
| 3816 | Zikaden | Cicadellidae | Megophthalmus scanicus | Gemeine Kappenzikade | LC |
| 3817 | Zikaden | Cicadellidae | Metalimnus formosus | Schöne Marmorzirpe | VU |
| 3818 | Zikaden | Cicadellidae | Metalimnus steini | Gefleckte Marmorzirpe | LC |
| 3819 | Zikaden | Cicadellidae | Metidiocerus elegans | Punktierte Winkerzikade | NT |
| 3820 | Zikaden | Cicadellidae | Metidiocerus impressifrons | Korbweiden-Winkerzikade | LC |
| 3821 | Zikaden | Cicadellidae | Metidiocerus rutilans | Rötliche Winkerzikade | LC |
| 3822 | Zikaden | Cicadellidae | Micantulina micantula | Wiesenrauten-Blattzikade | VU |
| 3823 | Zikaden | Cicadellidae | Micantulina stigmatipennis | Königskerzen-Blattzikade | VU |
| 3824 | Zikaden | Cicadellidae | Mocytia crocea | Safrangraszirpe | LC |
| 3825 | Zikaden | Cicadellidae | Mocydiopsis intermedia | Rispenmännzirpe | NT |
| 3826 | Zikaden | Cicadellidae | Mocydiopsis longicauda | Triftenmännzirpe | NT |
| 3827 | Zikaden | Cicadellidae | Mocydiopsis monticola | Waldmännzirpe | VU |
| 3828 | Zikaden | Cicadellidae | Mocydiopsis parvicauda | Heidemännzirpe | VU |
| 3829 | Zikaden | Cicadellidae | Neoliturus fenestratus | Trauerzirpe | NT |
| 3830 | Zikaden | Cicadellidae | Notus flavipennis | Gemeine Seggenblattzikade | NT |
| 3831 | Zikaden | Cicadellidae | Oncopsis alni | Erlenmaskenzikade | NT |
| 3832 | Zikaden | Cicadellidae | Oncopsis carpini | Hainbuchen-Maskenzikade | LC |
| 3833 | Zikaden | Cicadellidae | Oncopsis flavicollis | Gemeine Birkenmaskenzikade | LC |
| 3834 | Zikaden | Cicadellidae | Oncopsis subangulata | Herzmaskenzikade | NT |
| 3835 | Zikaden | Cicadellidae | Oncopsis tristis | Kleine Birkenmaskenzikade | NT |
| 3836 | Zikaden | Cicadellidae | Ophiola cornicula | Moorheidezirpe | NT |
| 3837 | Zikaden | Cicadellidae | Ophiola russeola | Zwergheidezirpe | NT |
| 3838 | Zikaden | Cicadellidae | Opsius stactogalus | Tamariskenzirpe | VU |
| 3839 | Zikaden | Cicadellidae | Orienteus ishidae | Orientzirpe | NE |
| 3840 | Zikaden | Cicadellidae | Ossiannilssonella callosa | Große Ahornblattzikade | LC |
| 3841 | Zikaden | Cicadellidae | Paralimnus phragmitis | Gemeine Schilfzirpe | LC |
| 3842 | Zikaden | Cicadellidae | Pediopsis tiliae | Lindenmaskenzikade | NT |
| 3843 | Zikaden | Cicadellidae | Penestragania apicalis | Gleditschienenlederzikade | NE |
| 3844 | Zikaden | Cicadellidae | Penthimia nigra | Mönchszikade | VU |
| 3845 | Zikaden | Cicadellidae | Perotettix pictus | Marmorfichtenzirpe | LC |
| 3846 | Zikaden | Cicadellidae | Phlepsius intricatus | Pannonische Felsenzirpe | EN |
| 3847 | Zikaden | Cicadellidae | Phlogotettix cyclops | Zyklopenzirpe | NE |
| 3848 | Zikaden | Cicadellidae | Pithyotettix abietinus | Scheckenfichtenzirpe | LC |
| 3849 | Zikaden | Cicadellidae | Planaphrodes bifasciata | Bergerdzikade | NT |
| 3850 | Zikaden | Cicadellidae | Planaphrodes nigrita | Walderdzikade | LC |
| 3851 | Zikaden | Cicadellidae | Planaphrodes trifasciata | Heideerdzikade | VU |
| 3852 | Zikaden | Cicadellidae | Platymetopius guttatus | Gefleckte SchöNZirpe | EN |
| 3853 | Zikaden | Cicadellidae | Platymetopius major | Große SchöNZirpe | VU |
| 3854 | Zikaden | Cicadellidae | Populicerus albicans | Weißer Winkerzikade | NT |
| 3855 | Zikaden | Cicadellidae | Populicerus confusus | Gelber Winkerzikade | LC |
| 3856 | Zikaden | Cicadellidae | Populicerus laminatus | Große Espenwinkerzikade | LC |
| 3857 | Zikaden | Cicadellidae | Populicerus nitidissimus | Glanzwinkerzikade | LC |
| 3858 | Zikaden | Cicadellidae | Populicerus populi | Echte Espenwinkerzikade | LC |
| 3859 | Zikaden | Cicadellidae | Psammotettix alienus | Wandersandzirpe | LC |
| 3860 | Zikaden | Cicadellidae | Psammotettix cephalotes | Zittergras-Sandzirpe | NT |
| 3861 | Zikaden | Cicadellidae | Psammotettix confinis | Wiesensandzirpe | LC |
| 3862 | Zikaden | Cicadellidae | Psammotettix dubius | Moorsandzirpe | CR |
| 3863 | Zikaden | Cicadellidae | Psammotettix helvolus | Löffelsandzirpe | LC |
| 3864 | Zikaden | Cicadellidae | Psammotettix nardeti | Mattensandzirpe | NT |
| 3865 | Zikaden | Cicadellidae | Psammotettix nodosus | Heidesandzirpe | DD |
| 3866 | Zikaden | Cicadellidae | Recilia coronifer | Kronengraszirpe | LC |
| 3867 | Zikaden | Cicadellidae | Rhopalopyx adumbrata | Bergschwingelzirpe | NT |
| 3868 | Zikaden | Cicadellidae | Rhopalopyx preysleri | Rispengraszirpe | NT |
| 3869 | Zikaden | Cicadellidae | Rhytidodus decimusquartus | Große Winkerzikade | LC |
| 3870 | Zikaden | Cicadellidae | Ribautiana scalaris | Strichelblattzikade | VU |
| 3871 | Zikaden | Cicadellidae | Ribautiana tenerrima | Beerenblattzikade | LC |
| 3872 | Zikaden | Cicadellidae | Ribautiana ulmi | Gefleckte Ulmenblattzikade | NT |
| 3873 | Zikaden | Cicadellidae | Sagatus punctifrons | Grüne Weidenzirpe | LC |
| 3874 | Zikaden | Cicadellidae | Scaphoideus titanus | Amerikanische Rebenzirpe | NE |
| 3875 | Zikaden | Cicadellidae | Sorhoanus assimilis | Echte Riedzirpe | EN |
| 3876 | Zikaden | Cicadellidae | Sorhoanus schmidtii | Allgäuer Riedzirpe | EN |
| 3877 | Zikaden | Cicadellidae | Sorhoanus xanthoneurus | Hochmoor-Riedzirpe | EN |
| 3878 | Zikaden | Cicadellidae | Sotanus thenii | Alpengraszirpe | NT |
| 3879 | Zikaden | Cicadellidae | Speudotettix subfuscus | Braune Waldzirpe | LC |
| 3880 | Zikaden | Cicadellidae | Stenidiocerus poecilus | Bunte Winkerzikade | LC |
| 3881 | Zikaden | Cicadellidae | Stictocoris picturatus | Hauhechelzirpe | VU |
| 3882 | Zikaden | Cicadellidae | Streptanus aemulans | Wiesengraszirpe | LC |
| 3883 | Zikaden | Cicadellidae | Streptanus confinis | Rasenschmielenzirpe | NT |
| 3884 | Zikaden | Cicadellidae | Streptanus sordidus | Straußgraszirpe | LC |
| 3885 | Zikaden | Cicadellidae | Stroggylocephalus agrestis | Sumpferdzikade | NT |
| 3886 | Zikaden | Cicadellidae | Stroggylocephalus livens | Moorerdzikade | CR |
| 3887 | Zikaden | Cicadellidae | Synophropsis lauri | Lorbeerzikade | NE |
| 3888 | Zikaden | Cicadellidae | Thamnotettix confinis | Grüne Waldzirpe | LC |
| 3889 | Zikaden | Cicadellidae | Thamnotettix dilutior | Hainzirpe | NT |
| 3890 | Zikaden | Cicadellidae | Thamnotettix exemtus | Eichenzirpe | NT |
| 3891 | Zikaden | Cicadellidae | Tremulicerus fulgidus | Kupferwinkerzikade | NT |
| 3892 | Zikaden | Cicadellidae | Tremulicerus tremulae | Kleine Espenwinkerzikade | LC |
| 3893 | Zikaden | Cicadellidae | Tremulicerus vitreus | Glaswinkerzikade | LC |
| 3894 | Zikaden | Cicadellidae | Turrutus socialis | Triftengraszirpe | LC |
| 3895 | Zikaden | Cicadellidae | Typhlocyba quercus | Leopardenblattzikade | LC |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|---------|--------------|----------------------------------|--------------------------------|-------------------------|
| 3896 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Ulopa carneae</i> | Schneeheidezikade | VU |
| 3897 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Ulopa reticulata</i> | Heidekrautzikade | NT |
| 3898 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Utecha trivialis</i> | Triftenzikade | NT |
| 3899 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Verdanus abdominalis</i> | Schwarzgrüne Graszirpe | LC |
| 3900 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Viridicerus ustulatus</i> | Grüne Winkerzikade | NT |
| 3901 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Wagneriala franzi</i> | Ennstaler Blattzikade | DD |
| 3902 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Wagneriala incisa</i> | Thenblattzikade | EN |
| 3903 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Wagneriala minima</i> | Erdseggen-Blattzikade | VU |
| 3904 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Wagneriala palustris</i> | Sumpf-Blattzikade | CR |
| 3905 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Wagneriala sinuata</i> | Blauseggen-Blattzikade | VU |
| 3906 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Wagneriapteryx germari</i> | Kiefernblattzikade | LC |
| 3907 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Zonocyba bifasciata</i> | Gebänderte Blattzikade | LC |
| 3908 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Zygina angusta</i> | Schlankfeuerzikade | NT |
| 3909 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Zygina flammigera</i> | Gemeine Feuerzikade | LC |
| 3910 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Zygina griseombra</i> | Hainbuchen-Feuerzikade | NT |
| 3911 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Zygina hyperici</i> | Gemeine Johanniskrautzikade | NT |
| 3912 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Zygina hypermaculata</i> | Alpen-Johanniskrautzikade | VU |
| 3913 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Zygina nigrirarsis</i> | Ringelfeuerzikade | VU |
| 3914 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Zygina ordinaria</i> | Weidenfeuerzikade | NT |
| 3915 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Zygina schneideri</i> | Schlehenfeuerzikade | NT |
| 3916 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Zygina suasvis</i> | Faulbaum-Feuerzikade | VU |
| 3917 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Zygina tiliae</i> | Erlenfeuerzikade | VU |
| 3918 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Zyginella pulchra</i> | Diadembblattzikade | NT |
| 3919 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Zyginidia franzi</i> | Alpenblattzikade | VU |
| 3920 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Zyginidia mocsaryi</i> | Blaugras-Blattzikade | NT |
| 3921 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Zyginidia pullula</i> | Östliche Blattzikade | LC |
| 3922 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Zyginidia scutellaris</i> | Maisblattzikade | LC |
| 3923 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Agallia brachyptera</i> | Streifen-Dickkopffzikade | LC |
| 3924 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Anaceratagallia austriaca</i> | Alpen-Dickkopffzikade | CR |
| 3925 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Anaceratagallia ribauti</i> | Wiesen-Dickkopffzikade | LC |
| 3926 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Anaceratagallia venosa</i> | Klee-Dickkopffzikade | VU |
| 3927 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Dryodurgades reticulatus</i> | Wicken-Dickkopffzikade | EN |
| 3928 | Zikaden | Cicadellidae | <i>Indiagallia limbata</i> | Norische Dickkopffzikade | NT |
| 3929 | Zikaden | Cicadidae | <i>Cicadetta brevipennis</i> | Gras-Bergzikade | VU |
| 3930 | Zikaden | Cicadidae | <i>Cicadetta cantilatrix</i> | Honigader-Bergzikade | EN |
| 3931 | Zikaden | Cicadidae | <i>Cicadetta montana</i> | Echte Bergzikade | VU |
| 3932 | Zikaden | Cicadidae | <i>Cicada orni</i> | Mannazikade | CR |
| 3933 | Zikaden | Cixiidae | <i>Cixius beieri</i> | Berg-Glasflügelzikade | VU |
| 3934 | Zikaden | Cixiidae | <i>Cixius cambricus</i> | Kambrische Glasflügelzikade | EN |
| 3935 | Zikaden | Cixiidae | <i>Cixius cunicularius</i> | Busch-Glasflügelzikade | LC |
| 3936 | Zikaden | Cixiidae | <i>Cixius distinguendus</i> | Wald-Glasflügelzikade | VU |
| 3937 | Zikaden | Cixiidae | <i>Cixius dubius</i> | Hain-Glasflügelzikade | VU |
| 3938 | Zikaden | Cixiidae | <i>Cixius heydenii</i> | Rhododendron-Glasflügelzikade | LC |
| 3939 | Zikaden | Cixiidae | <i>Cixius nervosus</i> | Gemeine Glasflügelzikade | LC |
| 3940 | Zikaden | Cixiidae | <i>Cixius similis</i> | Torf-Glasflügelzikade | EN |
| 3941 | Zikaden | Cixiidae | <i>Cixius simplex</i> | Haken-Glasflügelzikade | VU |
| 3942 | Zikaden | Cixiidae | <i>Cixius sticticus</i> | Französische Glasflügelzikade | VU |
| 3943 | Zikaden | Cixiidae | <i>Cixius stigmaticus</i> | Trug-Glasflügelzikade | VU |
| 3944 | Zikaden | Cixiidae | <i>Cixius wagneri</i> | Südliche Glasflügelzikade | VU |
| 3945 | Zikaden | Cixiidae | <i>Hyalesthes obsoletus</i> | Winden-Glasflügelzikade | VU |
| 3946 | Zikaden | Cixiidae | <i>Hyalesthes philesakis</i> | Griechische Glasflügelzikade | CR |
| 3947 | Zikaden | Cixiidae | <i>Pentastiridius beieri</i> | Kiesbank-Glasflügelzikade | CR |
| 3948 | Zikaden | Cixiidae | <i>Reptalus cuspidatus</i> | Östliche Glasflügelzikade | VU |
| 3949 | Zikaden | Cixiidae | <i>Reptalus panzeri</i> | Rosen-Glasflügelzikade | NT |
| 3950 | Zikaden | Cixiidae | <i>Tachycixius pilosus</i> | Pelz-Glasflügelzikade | NT |
| 3951 | Zikaden | Cixiidae | <i>Trigonocranus emmeae</i> | Weißer Glasflügelzikade | DD |
| 3952 | Zikaden | Delphacidae | <i>Acanthodelphax denticauda</i> | Zahnspornzikade | VU |
| 3953 | Zikaden | Delphacidae | <i>Acanthodelphax spinosa</i> | Stachelspornzikade | LC |
| 3954 | Zikaden | Delphacidae | <i>Anakelisia perspicillata</i> | Triftenspornzikade | LC |
| 3955 | Zikaden | Delphacidae | <i>Asiraca clavicornis</i> | Schaufelspornzikade | VU |
| 3956 | Zikaden | Delphacidae | <i>Calliglypona reyi</i> | Simsenspornzikade | CR |
| 3957 | Zikaden | Delphacidae | <i>Chloriona smaragdula</i> | Smaragd-Schilfspornzikade | LC |
| 3958 | Zikaden | Delphacidae | <i>Chloriona unicolor</i> | Trug-Schilfspornzikade | EN |
| 3959 | Zikaden | Delphacidae | <i>Chlorionidea flava</i> | Blaugras-Spornzikade | VU |
| 3960 | Zikaden | Delphacidae | <i>Conomelus anceps</i> | Gemeine Binsenspornzikade | LC |
| 3961 | Zikaden | Delphacidae | <i>Conomelus lorifer</i> | Südliche Binsenspornzikade | NT |
| 3962 | Zikaden | Delphacidae | <i>Criomorpha albomarginatus</i> | Bindenspornzikade | NT |
| 3963 | Zikaden | Delphacidae | <i>Criomorpha williamsi</i> | Englische Spornzikade | CR |
| 3964 | Zikaden | Delphacidae | <i>Delphacinus mesomelas</i> | Schwingspornzikade | DD |
| 3965 | Zikaden | Delphacidae | <i>Delphacodes capnodes</i> | Gemeine Weißlippen-Spornzikade | EN |
| 3966 | Zikaden | Delphacidae | <i>Delphacodes venosus</i> | Plumpspornzikade | NT |
| 3967 | Zikaden | Delphacidae | <i>Delphax crassicornis</i> | Bunte Schilfspornzikade | VU |
| 3968 | Zikaden | Delphacidae | <i>Dicranotropis divergens</i> | Rotschwengel-Spornzikade | LC |
| 3969 | Zikaden | Delphacidae | <i>Dicranotropis hamata</i> | Queckenspornzikade | LC |
| 3970 | Zikaden | Delphacidae | <i>Ditropsis flavipes</i> | Trespenspornzikade | VU |
| 3971 | Zikaden | Delphacidae | <i>Euconomelus lepidus</i> | Sumpfried-Spornzikade | CR |
| 3972 | Zikaden | Delphacidae | <i>Euides basilinea</i> | Schöne Schilfspornzikade | NT |
| 3973 | Zikaden | Delphacidae | <i>Eurysa lineata</i> | Streifenspornzikade | VU |
| 3974 | Zikaden | Delphacidae | <i>Eurysula lurida</i> | Reitgras-Spornzikade | LC |
| 3975 | Zikaden | Delphacidae | <i>Florodelphax leptosoma</i> | Florspornzikade | VU |
| 3976 | Zikaden | Delphacidae | <i>Hyledelphax elegantula</i> | Scheckenspornzikade | LC |
| 3977 | Zikaden | Delphacidae | <i>Javesella bottnica</i> | Bottnische Spornzikade | CR |
| 3978 | Zikaden | Delphacidae | <i>Javesella discolor</i> | Flossenspornzikade | LC |
| 3979 | Zikaden | Delphacidae | <i>Javesella dubia</i> | Säbelspornzikade | LC |
| 3980 | Zikaden | Delphacidae | <i>Javesella forcipata</i> | Zangenspornzikade | LC |
| 3981 | Zikaden | Delphacidae | <i>Javesella obscurella</i> | Schlammspornzikade | LC |
| 3982 | Zikaden | Delphacidae | <i>Javesella pellucida</i> | Wiesenspornzikade | LC |
| 3983 | Zikaden | Delphacidae | <i>Kelisia confusa</i> | Steifseggen-Spornzikade | VU |
| 3984 | Zikaden | Delphacidae | <i>Kelisia guttula</i> | Fleckenspornzikade | VU |

| Nr | Gruppe | Teilgruppe | Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | Gefährdung - Rote Liste |
|------|---------|-----------------|--------------------------------------|-----------------------------|-------------------------|
| 3985 | Zikaden | Delphacidae | <i>Kelisia guttulifera</i> | Wegspornzikade | VU |
| 3986 | Zikaden | Delphacidae | <i>Kelisia halpina</i> | Alpen-Erdseggen-Spornzikade | NT |
| 3987 | Zikaden | Delphacidae | <i>Kelisia irregularata</i> | Blauseggen-Spornzikade | VU |
| 3988 | Zikaden | Delphacidae | <i>Kelisia monoceros</i> | Einhorn-Spornzikade | NT |
| 3989 | Zikaden | Delphacidae | <i>Kelisia pallidula</i> | Weißse Spornzikade | VU |
| 3990 | Zikaden | Delphacidae | <i>Kelisia praecox</i> | Seegras-Spornzikade | NT |
| 3991 | Zikaden | Delphacidae | <i>Kelisia ribauti</i> | Schwarzlippen-Spornzikade | VU |
| 3992 | Zikaden | Delphacidae | <i>Kelisia sima</i> | Gelbseggen-Spornzikade | VU |
| 3993 | Zikaden | Delphacidae | <i>Kelisia vittipennis</i> | Wollgras-Spornzikade | VU |
| 3994 | Zikaden | Delphacidae | <i>Kosswigianella exigua</i> | Heidespornzikade | VU |
| 3995 | Zikaden | Delphacidae | <i>Laodelphax striatella</i> | Wanderspornzikade | LC |
| 3996 | Zikaden | Delphacidae | <i>Itemixia pulchripennis</i> | Französische Spornzikade | EN |
| 3997 | Zikaden | Delphacidae | <i>Megadelphax sordidula</i> | Hafterspornzikade | LC |
| 3998 | Zikaden | Delphacidae | <i>Megamelus notula</i> | Gemeine Seggenspornzikade | NT |
| 3999 | Zikaden | Delphacidae | <i>Mirabella albifrons</i> | Weißkopf-Spornzikade | VU |
| 4000 | Zikaden | Delphacidae | <i>Muellerianella brevipennis</i> | Schmielenspornzikade | LC |
| 4001 | Zikaden | Delphacidae | <i>Muellerianella extrusa</i> | Pfeifengras-Spornzikade | NT |
| 4002 | Zikaden | Delphacidae | <i>Muellerianella fairmairei</i> | Amazonenspornzikade | NT |
| 4003 | Zikaden | Delphacidae | <i>Nothodelphax distincta</i> | Hochmoor-Spornzikade | CR |
| 4004 | Zikaden | Delphacidae | <i>Oncodelphax pullula</i> | Klauenspornzikade | CR |
| 4005 | Zikaden | Delphacidae | <i>Paradelphacodes paludosa</i> | Sumpfspornzikade | VU |
| 4006 | Zikaden | Delphacidae | <i>Paraliburnia adela</i> | Glanzgras-Spornzikade | VU |
| 4007 | Zikaden | Delphacidae | <i>Paraliburnia clypealis</i> | Braune Spornzikade | CR |
| 4008 | Zikaden | Delphacidae | <i>Ribautodelphax albostrata</i> | Rispenspornzikade | LC |
| 4009 | Zikaden | Delphacidae | <i>Ribautodelphax angulosa</i> | Ruchgras-Spornzikade | VU |
| 4010 | Zikaden | Delphacidae | <i>Ribautodelphax collina</i> | Hügelspornzikade | VU |
| 4011 | Zikaden | Delphacidae | <i>Ribautodelphax imitans</i> | Rohrschwengel-Spornzikade | NT |
| 4012 | Zikaden | Delphacidae | <i>Ribautodelphax pungens</i> | Zwenkenspornzikade | NT |
| 4013 | Zikaden | Delphacidae | <i>Stenocranus fuscovittatus</i> | Bunte Spornzikade | VU |
| 4014 | Zikaden | Delphacidae | <i>Stenocranus major</i> | Große Spornzikade | LC |
| 4015 | Zikaden | Delphacidae | <i>Stenocranus minutus</i> | Knautgras-Spornzikade | LC |
| 4016 | Zikaden | Delphacidae | <i>Stiroma affinis</i> | Hainspornzikade | LC |
| 4017 | Zikaden | Delphacidae | <i>Stiroma bicarinata</i> | Waldspornzikade | LC |
| 4018 | Zikaden | Delphacidae | <i>Struebingianella lugubrina</i> | Schwadenspornzikade | EN |
| 4019 | Zikaden | Delphacidae | <i>Toya propinqua</i> | Fieberspornzikade | LC/v |
| 4020 | Zikaden | Delphacidae | <i>Xanthodelphax flaveola</i> | Gelbe Spornzikade | VU |
| 4021 | Zikaden | Delphacidae | <i>Xanthodelphax straminea</i> | Strohspornzikade | VU |
| 4022 | Zikaden | Dictyopharinae | <i>Dictyophara europaea</i> | Europäischer Laternenträger | VU |
| 4023 | Zikaden | Flatidae | <i>Metcalfa pruinosa</i> | Bläulingszikade | NE |
| 4024 | Zikaden | Issidae | <i>Aplos simplex</i> | Amerikanische Käferzikade | NE |
| 4025 | Zikaden | Issidae | <i>Issus coleoptratus</i> | Echte Käferzikade | LC |
| 4026 | Zikaden | Issidae | <i>Issus muscaeformis</i> | Fliegen-Käferzikade | NT |
| 4027 | Zikaden | Issidae | <i>Mycterodus cuniceps</i> | Nasenzikade | CR |
| 4028 | Zikaden | Membracidae | <i>Centrotus cornutus</i> | Dornzikade | LC |
| 4029 | Zikaden | Membracidae | <i>Gargara genistae</i> | Ginsterzikade | VU |
| 4030 | Zikaden | Membracidae | <i>Stictocephala bisonia</i> | Büffelzikade | NE |
| 4031 | Zikaden | Tettigometridae | <i>Tettigometra atra</i> | Schwarze Ameisenzikade | EN |
| 4032 | Zikaden | Tettigometridae | <i>Tettigometra fusca</i> | Mönchsameisenzikade | CR |
| 4033 | Zikaden | Tettigometridae | <i>Tettigometra impressopunctata</i> | Gemeine Ameisenzikade | EN |
| 4034 | Zikaden | Tettigometridae | <i>Tettigometra virescens</i> | Grüne Ameisenzikade | EN |