

Rote Liste gefährdeter Schmetterlinge (Neubearbeitung): Anhangstabelle

Rote Liste 11 - 2022

Peter Huemer¹, Johannes Rüdissler², Ulrich Hiermann³, Kurt Lechner⁴, Toni Mayr⁵, Alois Ortner⁶ und J. Georg Friebe⁷

¹ Dr. Mag. Dr. Peter Huemer, Tiroler Landesmuseen Betriebsges.m.b.H. Sammlungs- und Forschungszentrum, Naturwissenschaftliche Sammlungen Krajnc-Straße 1, A-6060 Hall in Tirol, E-Mail: p.huemer@tiroler-landesmuseen.at

² Dr. Johannes Rüdissler, Universität Innsbruck, Institut für Ökologie Sternwartestraße 15, A-6020 Innsbruck, E-Mail: Johannes.Ruedissler@uibk.ac.at

³ Mag. Ulrich Hiermann
Am Bühel 10a, A-6830 Rankweil, E-Mail: u.hiermann@aon.at

⁴ Mag. Kurt Lechner
Wiesenhofweg 22, A-6133 Weerberg, E-Mail: lechner.weerberg@gmail.com

⁵ Toni Mayr
Egelseestraße 21, A-6800 Feldkirch, E-Mail: a.mayr.mon@hoermann.at

⁶ Mag. Alois Ortner
Unterdorf 21, A-6135 Stans, E-Mail: alois.ortner@aon.at

⁷ Dr. J. Georg Friebe, inatura Erlebnis Naturschau GmbH
Jahngasse 9, A-6850 Dornbirn, E-Mail: georg.friebe@inatura.at

Hinweis

Dieser Auszug aus der gedruckten Roten Liste dient als Service, um die Gefährdungs-Einstufungen der einzelnen Arten auch digital verfügbar zu machen. Bei Bezugnahme auf diese Rote Liste der Schmetterlinge bitten wir, die Print-Version zu zitieren:

Huemer, P., Rüdissler, J., Hiermann, U., Lechner, K., Mayr, T., Ortner, A. & Friebe, J. G. (2022): Rote Liste gefährdeter Schmetterlinge Vorarlbergs (Neubearbeitung). – Rote Listen Vorarlbergs, 11: 210 S.; Dornbirn (inatura).

Erläuterungen

Taxon

Systematische Bezeichnung: Familie, Gattung, Art, Autor, Jahreszahl der Erstbeschreibung; Nomenklatur weitgehendst nach lepiforum.de

Gefährdungskategorie

neu und alt nach Huemer 2001

- RE ausgestorben oder verschollen (IUCN: regionally extinct)
- CR vom Aussterben bedroht (IUCN: critically endangered)
- EN stark gefährdet (IUCN: endangered)
- VU gefährdet (IUCN: vulnerable)
- NT drohende Gefährdung (IUCN: near threatened)
- LC nicht gefährdet (IUCN: least concern)
- DD Daten defizitär (IUCN: data deficient)
- DD! Daten defizitär, mutmaßlich gefährdet
- NE nicht eingestuft (IUCN: not evaluated)

Gefährdete Arten der Kategorien RE, CR, EN, VU, NT und DD! sind rot hervorgehoben.

Gefährdungsindikatoren

HRU (Homogeneous Respond Units) beschreiben Raumeinheiten unterschiedlicher Größe die auch aus nicht zusammenhängenden Flächen bestehen können aber ähnlichen biogeographischen Eigenschaften in Bezug auf Niederschlag, Jahresmitteltemperatur, Hangneigung und Exposition haben.

HRU P1 Anzahl der HRUs mit einem oder mehr Funden im Zeitabschnitt 1 (vor dem Jahr 1980)

HRU P2 Anzahl der HRUs mit einem oder mehr Funden im Zeitabschnitt 2 (von 1980 bis 1999)

HRU P3 Anzahl der HRUs mit einem oder mehr Funden im Zeitabschnitt 3 (von 2000 bis 2020)

Bestandssituation

- ? nicht bekannt
- 0 kein rezentes Vorkommen
- 1 sehr selten (bis 5 Bogenminutenraster)
- 2 selten (bis 10 Bogenminutenraster)
- 3 häufig (bis 30 Bogenminutenraster)
- 4 sehr häufig (mehr als 30 Bogenminutenraster)

Bestandsentwicklung (Vergleichszeitraum vor/nach 2000)

- ? nicht bekannt
- 2 stark abnehmend (– 60 bis – 100% des Bestandes)
- 1 abnehmend (– 20 bis – 60% des Bestandes)
- 0 gleichbleibend
- 1 zunehmend (+ 20 bis + 60% des Bestandes)
- 2 stark zunehmend (+ 60 bis + 100% des Bestandes)

Habitatverfügbarkeit

- ? nicht bekannt
- 0 keine geeigneten Habitate
- 1 sehr niedrig
- 2 niedrig
- 3 mäßig hoch
- 4 hoch

Habitatentwicklung

- ? nicht bekannt
- 3 extrem negativ
- 2 stark negativ
- 1 negativ
- 0 gleichbleibend
- 1 positiv
- 2 stark positiv

Gefährdungsursachen

- A Aufgabe der traditionellen Nutzung
- B Biotopeinengung, -beeinträchtigung durch Verbauung und Verkehrserschließung
- F Forstwirtschaftliche Intensivierung
- I Landwirtschaftliche Intensivierung (Monokultur, Düngung, Entwässerung, Pestizide)
- K Krankheiten
- N Klimawandel - Naturkatastrophen
- R Restbiotopzerstörung
- S Arealschwankungen
- W Gewässerbauliche Maßnahmen
- ? fraglich

Trophische Bindung

- (1) monophag – Arten ernähren sich von einer einzigen Pflanzenart
- (2) monophag – Arten ernähren sich von einer einzigen Pflanzengattung
- (3) oligophag – Arten ernähren sich von einer Gruppe nahe verwandter Pflanzengattungen
- (4) oligophag – Arten ernähren sich von einer einzigen Pflanzenfamilie
- (5) polyphag – Arten ernähren sich von mehr als einer Pflanzenfamilie (Holzgewächse)
- (6) polyphag – Arten ernähren sich von mehr als einer Pflanzenfamilie (krautige Pflanzen)
- (7) polyphag – Arten ernähren sich von mehr als einer Pflanzenfamilie (Holzgewächse und krautige Pflanzen)
- (8) mycophag – Arten ernähren sich von Flechten, Algen, Pilzen (Totholz) oder Moos
- (9) detritophag – Arten ernähren sich von Detritus (einschließlich keratophage Arten)

Biotopbindung

- limn = limnisch
- silv-hygro = silvicol-hygrophil
- silv-meso = silvicol-mesophil
- silv-meso-cham = silvicol-mesophil-chamaephytisch
- silv-xero = silvicol-xerophil
- prat-hygro = praticol-hygrophil
- prat-hygro-sphag = praticol-hygrophil-sphagnicol
- prat-meso = praticol-mesophil
- oreo-prat-meso = oreocol-praticol-mesophil
- prat-xero-trans = praticol-xerophil-transition
- oreo-init-nat = oreocol-initial-natürlich
- init-nat = initial-natürlich
- init-anth = initial-anthropogen
- indiff = indifferent
- indiff-immig = indifferent-immigrierend
- incert = defizitärer Kenntnisstand

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	Gefährdung 2001						Gefährdungsurs.	Trophische Bändg.	Biotopbindung	
			HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandszit.	Bestandsentw.	Habitatverfügk.				Habitatentw.
MICROPTERIGIDAE												
<i>Micropterix allionella</i> (Fabricius, 1794)	LC	LC	2	2	3	1	?	4	-1		(9)	silv-meso
<i>Micropterix aruncella</i> (Scopoli, 1763)	LC	LC	2	7	12	3	?	4	-1		(9)	prat-meso, oreo-prat-meso
<i>Micropterix aureatella</i> (Scopoli, 1763)	LC	LC	2	4	5	2	?	4	0		(9)	prat-meso
<i>Micropterix aureoviridella</i> (Höfner, 1898)	LC	LC	1	3	9	2	?	3	0		(9)	oreo-prat-meso
<i>Micropterix calthella</i> (Linnaeus, 1761)	VU	VU	2	4	3	1	?	2	-1	I	(9)	prat-hygro
<i>Micropterix osthelderi</i> Heath, 1975	LC	LC	2	4	2	1	?	3	-1		(9)	silv-hygro
<i>Micropterix paykullella</i> (Fabricius, 1794)	DD!	DD	1	0	0	?	-2	?	?	?	(9)	incert
<i>Micropterix rothenbachii</i> Frey, 1856	NT	NT	2	4	6	2	?	2	?	B,R	(9)	silv-hygro, silv-meso
<i>Micropterix schaefferi</i> Heath, 1975	LC	LC	6	4	5	2	?	4	-1		(9)	silv-meso
<i>Micropterix tunbergella</i> (Fabricius, 1787)	NT	NT	0	3	6	2	?	2	?	B,R	(9)	silv-hygro
ERIOCRANIIDAE												
<i>Dyseriocrania subpurpurella</i> (Haworth, 1828)	NT	NT	2	3	2	1	?	2	-1	B,R	(2)	silv-xero
<i>Eriocrania alpinella</i> Burmann, 1958	LC	LC	0	1	0	?	-2	3	0		(1)	silv-meso-cham
<i>Eriocrania sangii</i> (Wood, 1891)	LC	LC	0	2	1	1	?	3	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Eriocrania semipurpurella</i> (Stephens, 1835)	LC	LC	0	2	2	1	?	3	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Eriocrania sparrmannella</i> (Bosc, 1791)	DD	LC	0	1	0	?	-2	3	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Heringocrania unimaculella</i> (Zetterstedt, 1839)	LC	LC	0	1	4	2	?	3	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Paracrancia chrysolepidella</i> (Zeller, 1851)	LC	LC	0	2	2	1	?	2	0		(3)	silv-meso, silv-xero
HEPIALIDAE												
<i>Gazoryctra ganna</i> (Hübner, 1808)	NT	LC	5	0	2	1	?	3	0	B,N	(6)	oreo-prat-meso
<i>Hepialus humuli</i> (Linnaeus, 1758)	NT	LC	13	8	15	3	?	4	0	I	(6)	prat-hygro, prat-meso
<i>Korscheltellus lupulina</i> (Linnaeus, 1758)	VU	LC	6	1	5	3	?	3	0	I,R	(6)	silv-hygro, prat-hygro
<i>Pharmacis fusconebulosa</i> (de Geer, 1778)	LC	LC	9	2	8	3	?	4	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Phymatopus hecta</i> (Linnaeus, 1758)	NT	LC	5	4	6	3	?	2	-1	B,I,R	(6)	silv-hygro, silv-meso
<i>Triodia sylvina</i> (Linnaeus, 1761)	LC	LC	5	5	9	4	?	4	0		(6)	prat-meso, init-anth
NEPTICULIDAE												
<i>Bohemannia pulverosella</i> (Stainton, 1849)	VU	VU	0	4	1	1	?	2	-1	A,B?,I,R	(2)	silv-xero
<i>Ectoedemia albifasciella</i> (Heinemann, 1871)	LC	LC	0	4	4	2	?	3	0		(2)	silv-xero
<i>Ectoedemia angulfasciella</i> (Stainton, 1849)	LC	LC	1	4	2	1	?	3	0		(3)	silv-hygro, silv-xero
<i>Ectoedemia arcuatella</i> (Herrich-Schäffer, 1855)	LC	LC	0	3	4	2	?	3	0		(2)	silv-meso
<i>Ectoedemia argyropeza</i> (Zeller, 1839)	LC	LC	1	3	2	1	?	2	0		(1)	silv-hygro, silv-meso
<i>Ectoedemia atricollis</i> (Stainton, 1857)	NT	NT	0	1	0	0	-2	2	-1	A,B?,F,R	(3)	silv-meso, silv-xero
<i>Ectoedemia decentella</i> (Herrich-Schäffer, 1855)	LC	LC	0	1	5	2	?	3	0		(1)	silv-meso
<i>Ectoedemia hannoverella</i> (Glitz, 1872)	NT	NT	0	1	0	0	?	2	-1	B,R	(1)	silv-hygro
<i>Ectoedemia intimella</i> (Zeller, 1848)	LC	LC	0	2	2	1	?	3	0		(2)	silv-hygro
<i>Ectoedemia minimella</i> (Zetterstedt, 1839)	LC	LC	0	0	1	1	?	4	0		(3)	silv-meso-cham
<i>Ectoedemia occultella</i> (Linnaeus, 1767)	LC	LC	0	4	1	1	?	3	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Ectoedemia rubivora</i> (Wocke, 1860)	LC	LC	0	6	9	3	?	4	0		(2)	silv-hygro
<i>Ectoedemia septembrella</i> (Stainton, 1849)	LC	LC	0	3	3	1	?	4	0		(2)	prat-hygro, prat-meso
<i>Ectoedemia sericopeza</i> (Zeller, 1839)	LC	LC	0	1	2	1	?	2	0		(1)	silv-meso
<i>Ectoedemia subbimaculella</i> (Haworth, 1828)	EN	VU	0	0	1	1	?	2	-1	B,F,R	(2)	silv-xero
<i>Ectoedemia turbidella</i> (Zeller, 1848)	EN	EN	0	1	0	?	?	1	-1	B,F,R	(1)	silv-hygro
<i>Ectoedemia heckfordi</i> van Nieukerken, A. & Z. Laštuvka, 2009	EN	EN	0	0	1	1	?	1	0	R	(2)	silv-xero
<i>Stigmella aceris</i> (Frey, 1857)	LC	LC	0	3	1	1	?	3	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Stigmella aeneofasciella</i> (Herrich-Schäffer, 1855)	EN	EN	0	3	0	?	?	1	-1	A,I	(3)	prat-xero-trans
<i>Stigmella anomalella</i> (Goeze, 1783)	LC	LC	2	12	3	2	?	4	0		(2)	silv-hygro, silv-xero
<i>Stigmella assimilella</i> (Zeller, 1848)	LC	LC	0	3	1	1	?	3	?		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Stigmella aurella</i> (Fabricius, 1775)	LC	LC	0	5	0	?	?	4	0		(3)	silv-meso, prat-meso
<i>Stigmella basiguttella</i> (Heinemann, 1862)	VU	DD	1	1	1	1	?	?	?	R	(2)	silv-xero
<i>Stigmella betulicola</i> (Stainton, 1856)	DD	DD	0	1	0	?	-2	?	?		(2)	silv-meso
<i>Stigmella carpinella</i> (Heinemann, 1862)	VU	VU	0	1	0	1	0	1	0	F,R	(3)	silv-meso
<i>Stigmella catharticea</i> (Stainton, 1853)	NT	NT	0	3	0	0	?	2	-1	B,F,R	(1)	silv-meso, silv-xero
<i>Stigmella centifoliella</i> (Zeller, 1848)	DD!	DD	0	1	0	?	-2	?	?	R	(2)	silv-xero
<i>Stigmella confusella</i> (Wood & Walsingham, 1894)	NT	DD	0	2	1	1	?	?	?	B,R	(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Stigmella continuella</i> (Stainton, 1856)	NT	NT	0	1	0	0	-2	3	-1	B,R	(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Stigmella crataegella</i> (Klimesch, 1936)	NT	LC	0	6	0	0	?	2	0	B,R	(2)	silv-xero
<i>Stigmella desperatella</i> (Frey, 1856)	NT	LC	0	2	0	0	?	2	0	B,R	(3)	silv-hygro, silv-xero
<i>Stigmella dryadella</i> (O. Hofmann, 1868)	LC	LC	0	6	3	1	?	2	0		(1)	oreo-prat-meso, oreo-init-nat
<i>Stigmella filipendulae</i> (Wocke, 1871)	EN	EN	0	2	1	1	?	2	-2	A,I	(2)	prat-hygro
<i>Stigmella floslactella</i> (Haworth, 1828)	LC	LC	1	5	7	3	?	3	0		(1)	silv-meso
<i>Stigmella freyella</i> (Heyden, 1858)	VU	VU	0	1	0	0	-2	1	?	B,I	(3)	prat-meso, init-anth
<i>Stigmella glutinosae</i> (Stainton, 1858)	NT	NT	0	1	0	0	-2	3	-1	F,R,W	(2)	silv-hygro
<i>Stigmella hemargyrella</i> (Kollar, 1832)	LC	LC	1	7	9	3	?	4	0		(1)	silv-meso
<i>Stigmella lemniscella</i> (Zeller, 1839)	EN	EN	1	5	3	2	?	2	-2	F,K	(2)	silv-meso
<i>Stigmella lonicerarum</i> (Frey, 1857)	EN	EN	1	1	0	?	-2	2	-1	B,F,R	(1)	silv-meso, silv-xero
<i>Stigmella luteella</i> (Stainton, 1857)	LC	LC	0	2	1	1	?	3	0		(2)	silv-meso
<i>Stigmella magdaleneae</i> (Klimesch, 1950)	LC	LC	0	8	3	2	?	4	0		(3)	silv-meso, silv-xero
<i>Stigmella malella</i> (Stainton, 1854)	NT	LC	0	2	0	0	-2	2	0	B,R	(2)	silv-xero
<i>Stigmella mespilicola</i> (Frey, 1856)	LC	LC	0	6	2	1	?	2	0		(3)	silv-xero
<i>Stigmella microtheriella</i> (Stainton, 1854)	LC	LC	2	7	6	3	?	3	0		(1)	silv-meso

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	Gefährdung 2001							Gefährdungsurs.	Trophische Bindg.	Biotoptbindung
			HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandsst.	Bestandstentw.	Habitatverfügk.	Habitatentw.			
<i>Stigmella minusculella</i> (Herrich-Schäffer, 1855)	NT	LC	0	3	0	0	?	2	0	B,R	(2)	silv-meso
<i>Stigmella myrtillella</i> (Stainton, 1857)	LC	LC	0	1	5	2	?	4	0		(2)	silv-meso, silv-meso-cham
<i>Stigmella naturnella</i> (Klimesch, 1936)	NT	DD	0	1	1	1	?	?	?	B,R	(2)	silv-meso
<i>Stigmella nylandriella</i> (Tengström, 1848)	LC	LC	0	9	4	2	?	4	0		(1)	silv-meso
<i>Stigmella obliqueella</i> (Heinemann, 1862)	NT	NT	0	1	1	1	?	2	-1	B,R	(2)	silv-hygro
<i>Stigmella oxyacanthella</i> (Stainton, 1854)	LC	LC	1	2	0	?	?	3	0		(3)	silv-hygro, silv-meso, silv-xero
<i>Stigmella paradoxa</i> (Frey, 1858)	NT	NT	0	3	1	1	?	3	-1	B,F,R	(2)	silv-xero
<i>Stigmella perpygmaeella</i> (Doubleday, 1859)	VU	VU	0	2	0	0	-2	2	-1	B,R	(2)	silv-xero
<i>Stigmella plagiolella</i> (Stainton, 1854)	LC	LC	1	5	1	1	?	3	0		(2)	silv-hygro, silv-meso, silv-xero, init-anth
<i>Stigmella poterii</i> (Stainton, 1857)	CR	CR	0	1	1	1	?	1	-2	A,I	(3)	prat-hygro
<i>Stigmella pretiosa</i> (Heinemann, 1862)	DD	LC	0	3	0	?	-2	3	0		(2)	oreo-prat-meso
<i>Stigmella prunetorum</i> (Stainton, 1855)	NT	NT	0	2	2	1	?	2	-1	B,F	(2)	silv-meso, silv-xero, init-anth
<i>Stigmella pyri</i> (Glitz, 1865)	NT	NT	0	2	0	0	?	2	-1	A,B?,I	(2)	silv-xero, init-anth
<i>Stigmella regiella</i> (Herrich-Schäffer, 1855)	NT	NT	0	3	0	0	?	2	-1	B,F,R	(2)	silv-xero
<i>Stigmella rhamnella</i> (Herrich-Schäffer, 1860)	NT	NT	0	1	0	0	-2	2	-1	B,F,R	(1)	silv-meso, silv-xero
<i>Stigmella roborella</i> (Johansson, 1971)	EN		0	0	1	1	?	1	0	R	(2)	silv-xero
<i>Stigmella ruficapitella</i> (Haworth, 1828)	DD!	DD	1	0	0	?	-2	?	?	R	(2)	silv-xero
<i>Stigmella sakhalinella</i> Puplesis, 1984	DD!		0	0	1	1	?	2	0	R	(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Stigmella salicis</i> (Stainton, 1854)	LC	LC	1	5	7	3	?	4	0		(2)	silv-hygro
<i>Stigmella salicis</i> cluster 6	VU		0	0	1	1	?	?	?	I,R	(2)	silv-hygro
<i>Stigmella samiatella</i> (Zeller, 1839)	EN	VU	0	0	1	1	?	1	0	F,R	(2)	silv-hygro, silv-xero
<i>Stigmella sanguisorbae</i> (Wocke, 1865)	CR	CR	0	1	1	2	?	1	-2	A,I	(1)	prat-hygro
<i>Stigmella sorbi</i> (Stainton, 1861)	LC	LC	0	7	3	2	?	4	0		(3)	silv-hygro, silv-meso
<i>Stigmella speciosa</i> (Frey, 1857)	DD		0	1	0	?	-2	2	0		(1)	silv-meso
<i>Stigmella splendissimella</i> (Herrich-Schäffer, 1855)	LC	LC	1	10	7	3	?	4	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Stigmella tiliae</i> (Frey, 1856)	LC	LC	0	1	2	1	?	3	0		(2)	silv-meso
<i>Stigmella tityrella</i> (Stainton, 1854)	LC	LC	1	4	5	3	?	4	0		(1)	silv-meso
<i>Stigmella trimaculella</i> (Haworth, 1828)	NT	NT	0	1	0	0	-2	2	-1	B,F,R	(2)	silv-hygro
<i>Stigmella ulmivora</i> (Fologne, 1860)	NT	NT	1	2	1	1	?	3	-1	K,F	(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Stigmella vimineticola</i> (Frey, 1856)	EN		0	0	2	1	?	1	?	R	(2)	silv-hygro
<i>Stigmella viscerella</i> (Stainton, 1853)	VU	NT	0	1	0	0	-2	3	-1	K,F	(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Trifurcula cryptella</i> (Stainton, 1856)	DD!	DD	0	0	2	1	?	?	?	I	(3)	prat-xero-trans
<i>Trifurcula subnitidella</i> (Duponchel, 1843)	VU		0	0	2	1	?	1	0	I	(1)	prat-xero-trans
<i>Zimmermannia amani</i> (Svensson, 1966)	EN		0	0	1	1	?	1	0	R	(2)	silv-meso
<i>Zimmermannia liebwerdella</i> (Zimmermann, 1940)	DD!		0	0	1	1	?	1	0	R	(1)	silv-meso
OPOSTEGIDAE												
<i>Opostega salaciella</i> (Treitschke, 1833)	EN		0	0	2	1	?	1	?	I	(2)?	prat-xero-trans
<i>Pseudopostega crepusculella</i> (Zeller, 1839)	EN	EN	1	3	1	1	?	2	-2	A,B?,I,R	(3)?	prat-hygro
PRODOXIDAE												
<i>Lampronia capitella</i> (Clerck, 1759)	DD		0	1	0	?	-2	1	0		(2)	silv-meso
<i>Lampronia corticella</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	2	5	1	1	?	3	0		(2)	silv-hygro
<i>Lampronia flavimitrella</i> (Hübner, 1817)	VU	VU	1	1	2	1	?	2	-1	B,R	(2)	silv-hygro
<i>Lampronia luzella</i> (Hübner, 1817)	LC	LC	1	2	1	1	?	3	0		(3)	silv-hygro, silv-meso
<i>Lampronia morosa</i> Zeller, 1852	CR	CR	0	2	0	?	-2	1	-1	R	(2)	silv-xero
<i>Lampronia provectella</i> (Heyden, 1865)	VU	VU	0	2	0	0	-2	2	?	B,R	(2)	silv-meso, silv-xero
<i>Lampronia rupella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	2	2	5	2	?	3	0		(1)	oreo-prat-meso
<i>Lampronia splendidella</i> (Heinemann, 1870)	DD!	DD	2	0	0	?	-2	?	?	R	(3)?	silv-meso-cham
INCURVARIIDAE												
<i>Alloclementia mesospilella</i> (Herrich-Schäffer, 1854)	DD	LC	1	2	0	?	-2	3	0		(2)	silv-meso-cham
<i>Incurvaria koernerella</i> (Zeller, 1839)	EN	EN	1	1	0	?	-2	3	-1	B,R	(5)	silv-meso
<i>Incurvaria masculella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	EN	EN	1	1	1	2	?	3	-1	B,R	(5)	silv-meso
<i>Incurvaria oehlmanniella</i> (Hübner, 1796)	NT	NT	1	2	2	?	?	3	-1	R	(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Incurvaria pectinea</i> Haworth, 1828	LC	LC	1	6	1	1	?	4	0		(5)	silv-hygro
<i>Incurvaria praelatella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	3	7	9	3	?	4	0		(3)	silv-hygro, silv-xero
<i>Incurvaria vetulella</i> (Zetterstedt, 1839)	DD	LC	0	1	0	?	-2	3	0		(2)	silv-meso-cham
<i>Phylloporia bistrigella</i> (Haworth, 1828)	VU		0	0	2	1	?	1	0	B,R	(2)	silv-hygro, silv-meso
HELIOZELIDAE												
<i>Antispila metallella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	1	4	0	?	?	3	0		(1)	silv-hygro, silv-meso
<i>Antispila petryi</i> Martini, 1899	NT	NT	0	1	0	0	-2	2	?	R	(1)	silv-hygro, silv-meso
<i>Heliozela resplendella</i> (Stainton, 1851)	NT	NT	0	3	1	1	?	3	-1	B,F,R,W	(2)	silv-hygro
<i>Heliozela sericiella</i> (Haworth, 1828)	VU	VU	1	2	0	0	?	2	-1	R	(2)	silv-xero
ADELIDAE												
<i>Adela albicinctella</i> Mann, 1852	LC	LC	8	0	4	1	?	3	0		(2)	silv-meso-cham, oreo-init-nat
<i>Adela croesella</i> (Scopoli, 1763)	LC	LC	4	2	2	1	?	3	0		(9)	silv-hygro
<i>Adela cuprella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	EN	EN	3	0	4	2	?	2	-1	R,W	(2)	silv-hygro
<i>Adela reaumurella</i> (Linnaeus, 1758)	VU	VU	1	1	4	2	?	2	-1	R	(2)	silv-meso, silv-xero
<i>Adela violella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	DD!		0	0	1	1	?	1	-1	I	(2)	prat-meso
<i>Cauchas fibulella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	VU	NT	3	1	1	1	?	3	-1	I	(2)	silv-meso
<i>Cauchas rufimitrella</i> (Scopoli, 1763)	NT	NT	3	3	3	1	?	3	-1	I	(3)	prat-meso
<i>Nematopogon adansonella</i> (Villers, 1789)	DD		0	0	1	1	?	?	?		(9)	silv-meso
<i>Nematopogon metaxella</i> (Hübner, 1813)	EN	EN	1	2	1	2	?	2	-2	B,I	(9)	prat-hygro

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandsst.	Bestandstentw.	Habitatverfügk.	Habitatentw.	Gefährdungsurs.	Trophische Bindg.	Biotoptbindung
<i>Nematopogon pilella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	DD	1	3	7	2	?	?	?	B,R	(9)	silv-hygro
<i>Nematopogon robertella</i> (Clerck, 1759)	LC	LC	5	5	12	4	?	4	0		(9)	silv-meso, silv-xero
<i>Nematopogon schwarziellus</i> Zeller, 1839	LC	LC	3	5	9	3	?	4	0		(9)	silv-hygro
<i>Nematopogon swammerdamella</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	5	8	11	3	?	4	0		(9)	silv-hygro, silv-meso, silv-xero
<i>Nemophora associatella</i> (Zeller, 1839)	NT	NT	2	2	5	2	?	3	?	I,K	(9)	silv-meso
<i>Nemophora congruella</i> (Zeller, 1839)	DD	DD	1	0	1	1	-1	?	?		(9)	silv-meso
<i>Nemophora cupriacella</i> (Hübner, 1819)	VU	VU	1	2	0	0	-2	2	-2	A,I	(3)	prat-meso
<i>Nemophora degeerella</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	4	3	7	3	?	3	0		(9)	silv-hygro
<i>Nemophora dumerillella</i> (Duponchel, 1839)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-2	A,I	(3)	prat-xero-trans
<i>Nemophora metallica</i> (Poda, 1761)	LC	LC	7	4	14	3	?	4	-1		(3)	prat-meso
<i>Nemophora minimella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	VU	VU	3	1	3	1	?	3	-2	A,I	(3)	prat-meso
<i>Nemophora oxsenheimerella</i> (Hübner, 1813)	LC	DD	4	2	4	2	?	?	?		(9)	silv-hygro
<i>Nemophora pfeifferella</i> (Hübner, 1813)	VU	NT	4	4	1	1	?	3	-1	I	(2)?	prat-hygro
<i>Nemophora prodigellus</i> (Zeller, 1853)	EN	EN	1	2	2	1	?	1	-2	A,I	(2)	prat-xero-trans
<i>Nemophora violellus</i> (Herrich-Schäffer in Stainton, 1851)	CR	CR	1	1	0	?	-2	1	-2	A,I	(2)	prat-hygro
TISCHERIIDAE												
<i>Coptotriche angusticollella</i> (Duponchel, 1843)	LC	LC	0	4	3	2	?	4	0		(2)	silv-meso, silv-xero
<i>Coptotriche gaunacella</i> (Duponchel, 1843)	CR	CR	0	1	0	?	-2	1	-2	R	(1)	silv-xero
<i>Coptotriche marginea</i> (Haworth, 1828)	LC	LC	1	4	7	3	?	4	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Tischeria decida</i> Wocke, 1876	VU	VU	0	1	0	0	-2	2	-1	B,R	(2)	silv-xero
<i>Tischeria dodonaea</i> Stainton, 1858	NT	NT	0	2	2	1	?	3	-1	B,R	(2)	silv-xero
<i>Tischeria ekebladella</i> (Bjerkander, 1795)	NT	NT	2	3	2	2	?	3	-1	B,R	(2)	silv-xero
PSYCHIDAE												
<i>Acanthopsyche atra</i> (Linnaeus, 1767)	DD!	DD!	1	0	1	1	-2	?	?	I	(6)	prat-meso
<i>Anaprotia comitella</i> (Bruand, 1853)	DD!	DD!	0	1	1	1	?	?	?	R	(8)	silv-meso
<i>Apteron helicoidea</i> (Vallot, 1827)	LC	DD	0	2	2	2	?	?	?		(6)	prat-xero-trans
<i>Bacotia claustrilla</i> (Bruand, 1845)	DD	DD	1	1	1	1	?	?	?		(8)	silv-hygro, silv-meso
<i>Bijugis bombycella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-2	B,I	(9)	prat-xero-trans
<i>Canephora hirsuta</i> (Poda, 1761)	RE	DD!	6	0	0	0	-2	?	?	B,I	(6)	prat-meso
<i>Dahlica lichenella</i> (Linnaeus, 1761)	DD	DD	0	0	4	2	?	?	?		(8)	silv-hygro, silv-meso
<i>Dahlica triquetrella</i> (Hübner, 1813)	LC	DD	0	2	6	3	?	?	?		(8)	silv-hygro, silv-meso
<i>Diplodoma laichartingella</i> (Goeze, 1783)	DD	DD	0	0	1	1	?	?	?		(8)	silv-hygro
<i>Epichnopteryx alpina</i> Heylaerts, 1900	DD	DD	2	0	0	?	-2	?	?		(6)	oreo-prat-meso
<i>Epichnopteryx montana</i> Heylaerts, 1900	DD	DD	0	0	1	1	?	?	?		(6)	oreo-prat-meso
<i>Epichnopteryx plumella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	11	4	10	3	?	4	0		(4)	prat-meso
<i>Leptopteryx hirsutella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	DD!	DD!	?	?	?	-2	?	?	?	I,R	(9)	indiff
<i>Megalophanes viciella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	DD!	DD!	1	0	0	?	-2	?	?	I	(6)	prat-hygro
<i>Narycia duplicella</i> (Goeze, 1783)	DD!	DD!	1	0	0	?	-2	?	?	R	(8)	silv-hygro, silv-meso
<i>Pachythelia villosella</i> (Ochsenheimer, 1810)	DD!	DD!	2	2	0	?	-2	?	?	I	(9)	prat-xero-trans
<i>Phalacropteryx praecellens</i> (Staudinger, 1870)	RE	DD!	1	0	0	0	-2	?	?	B,I	(6)	prat-xero-trans
<i>Proutia betulina</i> (Zeller, 1839)	LC	DD	2	1	3	2	?	?	?		(8)	silv-meso
<i>Psyche casta</i> (Pallas, 1767)	NT	VU	4	5	10	4	?	2	-1	A,B?,I	(7)	prat-meso
<i>Psyche crassirella</i> (Bruand, 1850)	DD!	DD!	2	0	3	1	?	?	?	I	(8)	prat-xero-trans
<i>Ptilocephala plumifera</i> (Ochsenheimer, 1810)	NT	LC	11	5	3	2	?	4	0	A,I	(9)	prat-meso, oreo-prat-meso
<i>Rebelia plumella</i> (Ochsenheimer, 1810)	DD!	DD!	1	0	0	?	-2	?	?	I	(9)	prat-xero-trans
<i>Reisseronia cf. tarnierella</i> (Bruand, 1851)	DD!	DD!	0	1	0	?	-2	?	?	?	(6)?	incert
<i>Sterrhopterix fusca</i> (Haworth, 1809)	VU	DD	3	0	2	1	?	?	?	B,R	(5)	silv-meso
<i>Sterrhopterix standfussi</i> (Wocke, 1851)	EN	EN	2	1	3	1	?	1	-1	B,R	(7)	prat-hygro-sphag
<i>Taleporia tubulosa</i> (Retzius, 1783)	LC	LC	0	7	12	3	?	4	0		(8)	silv-hygro
<i>Typhonia ciliaris</i> (Ochsenheimer, 1810)	NT	LC	2	0	2	1	?	3	0	I	(7)	oreo-init-nat
MEESSIIDAE												
<i>Eudarcia confusella</i> (Heydenreich, 1851)	DD!		0	0	1	1	?	?	?	I	(8)	prat-xero-trans
TINEIDAE												
<i>Agnathosia mendicella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	VU		0	0	2	1	?	?	?	B,R	(8)	silv-meso
<i>Archinemapogon yildizae</i> Koçak, 1981	NT		0	0	3	2	?	2	-1	F,R	(8)	silv-meso
<i>Dryadaula irinae</i> (Savenkov, 1989)	CR	EN	0	1	0	?	-2	1	?	F,R	(8)	silv-hygro
<i>Euplocamus anthracinalis</i> (Scopoli, 1763)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-2	B,F	(8)	silv-hygro, silv-meso
<i>Haplotinea insectella</i> (Fabricius, 1794)	DD	DD	0	0	1	1	?	?	?		(9)	indiff
<i>Infurcitinea ignicomella</i> (Zeller, 1852)	LC	DD	0	0	7	2	?	?	?		(8)	oreo-init-nat
<i>Monopis crocicapitella</i> (Clemens, 1859)	DD	DD	0	1	0	?	-2	?	?		(9)	indiff
<i>Monopis imella</i> (Hübner, 1813)	DD	DD	1	0	1	1	-1	?	?		(9)	indiff
<i>Monopis laevigella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	3	2	8	2	?	3	0		(8)	silv-hygro, silv-meso
<i>Monopis monachella</i> (Hübner, 1796)	LC	LC	2	1	1	2	?	4	0		(9)	indiff
<i>Monopis obviella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	1	3	10	3	?	4	0		(8)	silv-hygro
<i>Montescardia tessulatellus</i> (Zeller, 1846)	LC	LC	5	1	10	3	?	3	0		(8)	silv-hygro, silv-meso
<i>Morophaga choragella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	2	4	2	1	?	3	0		(8)	silv-hygro, silv-meso
<i>Nemapogon clematella</i> (Fabricius, 1781)	LC	LC	1	3	6	3	?	3	0		(8)	silv-hygro, silv-meso
<i>Nemapogon cloacella</i> (Haworth, 1828)	LC	LC	5	1	10	3	?	4	0		(8)	indiff
<i>Nemapogon granella</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	3	0	2	1	?	3	0		(8)	indiff
<i>Nemapogon koenigi</i> Capuse, 1967	VU	VU	1	1	8	2	?	3	-1	B,F,R	(8)	silv-hygro
<i>Nemapogon variatella</i> (Clemens, 1859)	DD	DD	1	0	1	1	-1	?	?		(8)	silv-hygro, silv-meso

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	Gefährdung 2001						Gefährdungsurs.	Trophische Bindg.	Biotoptbindung	
			HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandsst.	Bestandsestw.	Habitatverfügk.				Habitatentw.
<i>Niditinea fuscella</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	1	1	1	1	?	3	0		(9)	indiff
<i>Niditinea striolella</i> (Matsumura, 1931)	DD	DD	0	1	1	1	0	?	?		(9)	indiff
<i>Psychoidea verhuella</i> Bruand, 1850	VU	VU	1	1	1	1	?	1	?	R	(6)	silv-meso
<i>Stenoptinea cyaneimarmorella</i> (Millière, 1854)	DD!		0	0	1	1	?	?	?	R	(8)	silv-hygro, silv-meso
<i>Tinea columbariella</i> Wocke, 1877	DD	DD	0	1	1	1	0	?	?		(9)	indiff
<i>Tinea pellionella</i> Linnaeus, 1758	LC	LC	2	1	4	2	?	4	0		(9)	indiff
<i>Tinea semifulvella</i> Haworth, 1828	LC	LC	2	6	10	3	?	4	0		(9)	indiff
<i>Tinea steueri</i> Petersen, 1966	DD		0	0	1	1	?	?	?		(9)	indiff
<i>Tinea trinitella</i> Thunberg, 1794	LC	LC	2	8	11	3	?	4	0		(9)	indiff
<i>Tineola bisselliella</i> (Hummel, 1823)	LC	LC	1	1	1	2	?	4	-1		(9)	indiff
<i>Triaxomera fulvimitrella</i> (Sodoffsky, 1830)	EN		0	0	2	1	?	1	?	R	(8)	silv-meso
<i>Triaxomera parasitella</i> (Hübner, 1796)	LC		0	0	3	1	?	3	0		(8)	silv-meso
<i>Trichophaga tapetzella</i> (Linnaeus, 1758)	DD	DD	3	0	1	1	-2	?	?		(9)	indiff
ROESLERSTAMMIIDAE												
<i>Roeslerstammia exlebelli</i> (Fabricius, 1787)	LC	LC	2	2	2	1	?	2	0		(2)	silv-meso
BUCCULATRICIDAE												
<i>Bucculatrix argentsignella</i> Herrich-Schäffer, 1855	EN	EN	0	2	0	?	-2	2	-2	A,I	(2)	prat-meso
<i>Bucculatrix bechsteinella</i> (Bechstein & Scharfenberg, 1805)	LC	LC	0	5	3	2	?	3	0		(3)	silv-xero
<i>Bucculatrix cidarella</i> (Zeller, 1839)	LC	NT	1	1	8	3	?	3	-1		(2)	silv-hygro
<i>Bucculatrix cristatella</i> (Zeller, 1839)	EN	EN	1	1	0	?	-2	2	-2	I	(3)	prat-meso
<i>Bucculatrix demaryella</i> (Duponchel, 1840)	LC	DD	0	1	7	2	?	?	?		(5)	silv-meso
<i>Bucculatrix frangutella</i> (Goetze, 1783)	LC	LC	3	7	9	3	?	4	1		(3)	silv-meso
<i>Bucculatrix humiliella</i> Herrich-Schäffer, 1855	EN		0	0	1	1	?	1	0	I	(1)	prat-meso
<i>Bucculatrix nigricomella</i> (Zeller, 1839)	NT	NT	5	2	10	3	?	3	-1	I	(2)	prat-meso
<i>Bucculatrix thoracella</i> (Thunberg, 1794)	LC	LC	2	3	4	2	?	4	0		(5)	silv-meso
<i>Bucculatrix ulmella</i> Zeller, 1848	LC	LC	0	3	4	2	?	3	0		(2)	silv-xero
GRACILLARIIDAE												
<i>Acrocercops bronniardella</i> (Fabricius, 1798)	NT	NT	1	2	2	1	?	2	-1	F,R	(2)	silv-xero
<i>Aristaea pavaniella</i> (Zeller, 1847)	VU		0	0	1	1	?	1	-1	B,I,R	(2)	prat-xero-trans
<i>Aspilapteryx tringipennella</i> (Zeller, 1839)	VU	VU	3	7	13	3	?	3	-2	I	(2)	prat-meso
<i>Callisto coffeella</i> (Zetterstedt, 1839)	LC	LC	3	4	2	1	?	1	0		(2)	silv-meso-cham
<i>Callisto denticulella</i> (Thunberg, 1794)	LC	LC	2	3	1	1	?	4	-1		(2)	silv-hygro, silv-xero
<i>Caloptilia alchimiella</i> (Scopoli, 1763)	LC	LC	1	1	7	3	?	3	0		(2)	silv-xero
<i>Caloptilia betulicola</i> (M. Hering, 1928)	LC	LC	0	3	3	2	?	3	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Caloptilia cuculipennella</i> (Hübner, 1796)	LC	LC	3	2	2	1	?	3	0		(3)	silv-hygro
<i>Caloptilia elongella</i> (Linnaeus, 1761)	LC	LC	2	4	9	3	?	4	0		(2)	silv-hygro
<i>Caloptilia falconipennella</i> (Hübner, 1813)	VU	NT	0	0	1	1	?	2	-1	B,F,R,W	(2)	silv-hygro
<i>Caloptilia fidella</i> (Reutti, 1853)	DD!	EN	2	1	0	?	-2	2	-1	R	(1)	silv-hygro
<i>Caloptilia fribergensis</i> (Fritzsche, 1871)	LC		0	0	7	2	?	3	0		(1)	silv-meso
<i>Caloptilia hemidactylella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	DD	DD	1	2	1	1	?	?	?		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Caloptilia robustella</i> Jäckh, 1972	VU	NT	0	1	0	0	-2	2	-1	B,R	(2)	silv-xero
<i>Caloptilia roscipennella</i> (Hübner, 1796)	VU	VU	1	1	3	1	?	1	?	I,R	(1)	init-anth
<i>Caloptilia rufipennella</i> (Hübner, 1796)	LC	LC	3	2	10	3	?	4	0		(1)	silv-hygro, silv-meso
<i>Caloptilia semifascia</i> (Haworth, 1828)	VU	NT	0	1	1	1	?	2	-1	B,F,R	(1)	silv-hygro, silv-meso
<i>Caloptilia stigmatella</i> (Fabricius, 1781)	LC	LC	2	6	10	4	?	4	0		(2)	silv-hygro
<i>Calybites phasianipennella</i> (Hübner, 1813)	VU	VU	1	2	2	3	?	2	-1	I	(2)	prat-hygro
<i>Cameraria ohridella</i> Deschka & Dimic, 1986	NE	NE	0	0	4						(1)	init-anth
<i>Euspilapteryx auroguttella</i> Stephens, 1835	LC	LC	1	3	5	2	?	3	0		(2)	prat-hygro, prat-meso
<i>Gracillaria loriolella</i> Frey, 1881	VU		0	0	4	2	?	2	-1	B,F,R	(1)	silv-hygro
<i>Gracillaria syringella</i> (Fabricius, 1794)	LC	LC	2	6	10	4	?	4	0		(3)	silv-hygro
<i>Macrosaccus robinella</i> (Clemens, 1859)	NE	NE	0	1	2						(2)	silv-xero, init-anth
<i>Parectopa ononidis</i> (Zeller, 1839)	EN	EN	0	2	3	2	?	1	?	I	(3)	prat-meso, prat-xero-trans
<i>Parectopa robinella</i> Clemens, 1863	NE		0	0	1						(1)	silv-hygro, silv-meso, silv-xero, init-anth
<i>Parornix alpicala</i> (Wocke, 1877)	LC	LC	0	5	5	2	?	4	0		(1)	oreo-prat-meso, oreo-init-nat
<i>Parornix anglicella</i> (Stainton, 1850)	LC	LC	1	4	2	2	?	4	0		(3)	silv-hygro, silv-meso, silv-xero
<i>Parornix anguliferella</i> (Zeller, 1847)	VU	VU	0	2	0	0	-2	2	-1	I	(3)	silv-xero
<i>Parornix betulae</i> (Stainton, 1854)	LC	LC	0	4	5	2	?	3	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Parornix carpinella</i> (Frey, 1863)	VU	VU	0	1	1	1	0	1	0	F,R	(3)	silv-meso
<i>Parornix devoniella</i> (Stainton, 1850)	LC	LC	1	3	8	3	?	3	0		(1)	silv-hygro, silv-meso
<i>Parornix fagivora</i> (Frey, 1861)	LC	LC	2	1	6	2	?	4	0		(1)	silv-meso
<i>Parornix finitimella</i> (Zeller, 1850)	VU	VU	0	1	0	0	-2	2	-1	RB?,F	(1)	silv-xero
<i>Parornix pfaffenzelleri</i> (Frey, 1856)	LC	LC	0	5	1	1	?	2	0		(3)	silv-xero
<i>Parornix scoticella</i> (Stainton, 1850)	LC	LC	0	10	12	3	?	4	0		(3)	silv-meso, silv-xero
<i>Parornix torquillella</i> (Zeller, 1850)	LC	LC	2	2	1	1	?	3	0		(1)	silv-xero
<i>Phyllocnistis labyrinthella</i> (Bjerkander, 1790)	LC	LC	0	5	2	1	?	3	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Phyllocnistis saligna</i> (Zeller, 1839)	LC	LC	0	1	3	2	?	4	0		(2)	silv-hygro
<i>Phyllocnistis unipunctella</i> (Stephens, 1834)	LC	LC	0	1	1	1	?	3	0		(2)	silv-hygro
<i>Phyllonorycter acerifoliella</i> (Zeller, 1839)	LC	LC	0	1	0	?	?	2	?		(1)	silv-meso
<i>Phyllonorycter alpina</i> (Frey, 1856)	NT		1	0	1	1	0	2	0	R,W	(2)	silv-hygro
<i>Phyllonorycter blancardella</i> (Fabricius, 1781)	NT	LC	1	2	1	1	?	4	0	B,I	(3)	silv-hygro, silv-meso, silv-xero
<i>Phyllonorycter cavella</i> (Zeller, 1846)	DD!		0	0	1	1	?	2	0	R	(3)	silv-meso

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	Gefährdung 2001						Gefährdungsurs.	Trophische Bindg.	Biotoptbindung	
			HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandsst.	Bestandseutw.	Habitatverfügkt.				Habitatentw.
<i>Phyllonorycter cerasicolella</i> (Herrich-Schäffer, 1855)	LC	LC	1	4	3	1	?	4	0		(2)	silv-hygro
<i>Phyllonorycter comparella</i> (Duponchel, 1843)	EN	EN	0	1	0	?	-2	1	-2	B,R	(1)	silv-hygro
<i>Phyllonorycter coryli</i> (Nicelli, 1851)	LC	LC	1	5	5	3	?	4	0		(1)	silv-hygro, silv-meso
<i>Phyllonorycter corylifoliella</i> (Hübner, 1796)	LC	LC	2	8	4	2	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-xero
<i>Phyllonorycter deschkai</i> Triberti, 2007	LC	LC	1	7	2	1	?	2	0		(3)	silv-xero
<i>Phyllonorycter dubitella</i> (Herrich-Schäffer, 1855)	LC	LC	0	3	4	2	?	4	0		(2)	silv-hygro
<i>Phyllonorycter emberizaepenella</i> (Bouché, 1834)	LC	LC	2	5	5	2	?	3	0		(3)	silv-hygro, silv-meso
<i>Phyllonorycter esperella</i> (Goeze, 1783)	VU	VU	0	1	0	1	0	1	?	F,R	(2)	silv-meso, silv-xero
<i>Phyllonorycter fraelichiella</i> (Zeller, 1839)	VU	VU	1	1	1	1	?	2	-1	B,F,R,W	(1)	silv-hygro
<i>Phyllonorycter geniculella</i> (Ragonot, 1874)	LC	LC	1	3	4	2	?	2	0		(1)	silv-hygro, silv-meso
<i>Phyllonorycter harrisella</i> (Linnaeus, 1761)	LC	LC	1	3	1	1	?	3	0		(2)	silv-xero
<i>Phyllonorycter heegeriella</i> (Zeller, 1846)	VU	NT	0	1	0	0	-2	2	-1	B,R	(2)	silv-xero
<i>Phyllonorycter hilarella</i> (Zetterstedt, 1839)	LC	LC	0	2	2	1	?	3	0		(2)	silv-hygro
<i>Phyllonorycter issikii</i> (Kumata, 1963)	NE		0	0	2						(2)	silv-meso
<i>Phyllonorycter joannisii</i> (Le Marchand, 1936)	LC	LC	1	1	1	1	?	2	0		(1)	silv-hygro, silv-meso
<i>Phyllonorycter junoniella</i> (Zeller, 1846)	LC	LC	0	2	2	1	?	4	0		(1)	silv-meso-cham
<i>Phyllonorycter lantanelle</i> (Schrank, 1802)	LC	LC	1	4	3	2	?	4	0		(2)	silv-xero
<i>Phyllonorycter lautella</i> (Zeller, 1846)	VU	VU	0	1	0	0	-2	2	-1	B,R	(2)	silv-xero
<i>Phyllonorycter leucographella</i> (Zeller, 1850)	NE	NE	0	4	0						(1)	init-anth
<i>Phyllonorycter maestingella</i> (Müller, 1764)	LC	LC	1	6	9	3	?	4	0		(1)	silv-meso
<i>Phyllonorycter mespilella</i> (Hübner, 1805)	VU		0	0	2	1	?	1	0	B,R	(3)	silv-xero
<i>Phyllonorycter messaniella</i> (Zeller, 1846)	DD		0	0	1	1	?	2	-1		(5)	silv-meso, silv-xero
<i>Phyllonorycter muelleriella</i> (Zeller, 1839)	VU	VU	1	2	1	1	?	2	-1	B,R	(2)	silv-xero
<i>Phyllonorycter nicellii</i> (Stainton, 1851)	LC	LC	1	4	2	2	?	4	0		(1)	silv-hygro, silv-meso
<i>Phyllonorycter oxyacanthae</i> (Frey, 1856)	LC	LC	1	2	3	2	?	4	0		(3)	silv-xero
<i>Phyllonorycter platani</i> (Staudinger, 1870)	NE		0	0	1						(2)	init-anth
<i>Phyllonorycter populifoliella</i> (Treitschke, 1833)	VU	VU	0	1	0	0	-2	2	-1	B,F,R	(1)	silv-hygro
<i>Phyllonorycter quercifoliella</i> (Zeller, 1839)	VU	VU	3	2	2	1	?	2	-1	R	(2)	silv-xero
<i>Phyllonorycter rajella</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	0	1	2	1	?	2	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Phyllonorycter roboris</i> (Zeller, 1839)	NT	LC	0	3	4	2	?	3	0	B,F,R	(2)	silv-xero
<i>Phyllonorycter sagitella</i> (Bjerkander, 1790)	LC	LC	2	4	4	2	?	4	0		(1)	silv-hygro, silv-meso
<i>Phyllonorycter salicella</i> (Zeller, 1846)	NT	NT	0	2	2	1	?	3	-1	B,R,W	(2)	silv-hygro
<i>Phyllonorycter sorbi</i> (Frey, 1855)	LC	LC	1	9	7	2	?	4	0		(2)	silv-meso, silv-meso-cham
<i>Phyllonorycter spinicolella</i> (Zeller, 1846)	LC	LC	2	3	0	?	?	4	0		(2)	silv-meso, silv-xero
<i>Phyllonorycter strigulatella</i> (Lienig & Zeller, 1846)	LC	LC	2	7	9	3	?	4	0		(1)	silv-hygro
<i>Phyllonorycter tristrigella</i> (Haworth, 1828)	NT	NT	1	2	0	0	-2	2	-1	B,R,K	(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Phyllonorycter ulmifoliella</i> (Hübner, 1817)	LC	LC	1	5	2	2	?	3	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Sabulopteryx limosella</i> (Duponchel, 1843)	EN	EN	1	1	4	2	?	2	-2	I	(2)	prat-xero-trans
YPONOMEUTIDAE												
<i>Cedestis gysseleniella</i> Zeller, 1839	LC	LC	2	6	8	2	?	4	0		(2)	silv-meso, silv-xero, init-anth
<i>Cedestis subfasciella</i> (Stephens, 1834)	LC	LC	0	1	9	2	?	3	0		(2)	silv-meso, silv-xero
<i>Kessleria alpicella</i> (Stainton, 1851)	VU	LC	0	1	1	1	0	2	0	B,R	(2)	oreo-init-nat
<i>Kessleria saxifragae</i> (Stainton, 1868)	LC	LC	1	4	8	2	?	2	0		(2)	oreo-init-nat
<i>Ocnerostoma friesei</i> Svensson, 1966	LC	LC	0	2	3	2	?	3	0		(2)	silv-meso, silv-xero
<i>Ocnerostoma piniariella</i> Zeller, 1847	LC	LC	0	2	2	1	?	3	0		(2)	silv-meso, silv-xero
<i>Paraswammerdamia albicapitella</i> (Scharfenberg, 1805)	EN	EN	1	1	1	1	?	1	-1	R	(2)	silv-xero
<i>Paraswammerdamia nebulella</i> (Goeze, 1783)	NT	NT	0	2	4	2	?	2	-1	R	(3)	silv-hygro, silv-xero
<i>Swammerdamia caesiella</i> (Hübner, 1796)	EN	EN	1	1	0	?	-2	2	-1	R	(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Swammerdamia compunctella</i> Herrich-Schäffer, 1855	LC	LC	0	3	7	2	?	3	0		(3)	silv-meso-cham
<i>Swammerdamia pyrella</i> (Villers, 1789)	LC	LC	3	2	0	?	?	3	0		(3)	silv-xero
<i>Yponomeuta cagnagella</i> (Hübner, 1813)	LC	LC	1	2	5	3	?	3	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Yponomeuta evonymella</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	4	13	22	4	?	4	0		(3)	silv-hygro, silv-meso, silv-xero
<i>Yponomeuta irrorella</i> (Hübner, 1796)	NT		0	0	2	2	2	3	0	B,F,R	(1)	silv-hygro, silv-meso
<i>Yponomeuta malinellus</i> Zeller, 1838	EN	EN	1	1	2	2	?	2	-2	B,I	(2)	silv-xero
<i>Yponomeuta padella</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	3	10	14	3	?	4	0		(3)	silv-hygro, silv-xero
<i>Yponomeuta plumbella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	1	6	7	3	?	3	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Yponomeuta rorrella</i> (Hübner, 1796)	LC	DD	0	1	2	2	?	2	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Yponomeuta sedella</i> Treitschke, 1832	EN	VU	1	2	1	2	?	2	-1	B,R	(2)	init-nat, init-anth
<i>Zelleria hepariella</i> Stainton, 1849	LC	LC	3	7	12	3	?	3	0		(1)	silv-hygro
ARGYRESTHIIDAE												
<i>Argyresthia abdominalis</i> Zeller, 1839	EN	DD	2	0	2	1	?	?	?	B,R	(2)	silv-xero
<i>Argyresthia albistria</i> (Haworth, 1828)	NT	NT	1	4	4	2	?	3	0	B,R	(1)	silv-xero, init-anth
<i>Argyresthia amiantella</i> (Zeller, 1847)	LC	DD	2	1	8	3	?	?	?		(1)	silv-meso
<i>Argyresthia arceuthina</i> Zeller, 1839	EN		0	0	1	1	?	1	0	B,R	(2)	silv-xero
<i>Argyresthia bergiella</i> (Ratzeburg, 1840)	DD		0	0	1	1	?	3	?		(1)	silv-meso
<i>Argyresthia bonnetella</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	1	8	3	2	?	4	0		(3)	silv-hygro, silv-xero
<i>Argyresthia brockeella</i> (Hübner, 1813)	LC	LC	0	9	7	3	?	4	0		(3)	silv-hygro, silv-meso
<i>Argyresthia conjugella</i> Zeller, 1839	LC	LC	4	11	18	4	?	4	0		(3)	silv-hygro, silv-meso
<i>Argyresthia curvella</i> (Linnaeus, 1761)	LC	LC	1	3	1	1	?	4	-1		(2)	silv-xero
<i>Argyresthia dilectella</i> Zeller, 1847	VU		0	1	0	0	-2	2	0	F,R	(2)	silv-xero
<i>Argyresthia fundella</i> (Fischer v. Röslerstamm, 1835)	NT	NT	2	1	2	1	?	3	-1	K,F	(1)	silv-meso

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	Gefährdung 2001							Gefährdungsurs.	Trophische Bindg.	Biotoptbindung
			HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandsst.	Bestandstentw.	Habitatverfügkt.	Habitatentw.			
<i>Argyresthia glabratella</i> (Zeller, 1847)	LC	DD	1	1	3	1	?	?	?		(1)	silv-meso
<i>Argyresthia glaucinella</i> Zeller, 1839	NT	DD	0	0	2	1	?	2	0	B,R	(5)?	silv-meso
<i>Argyresthia goedartella</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	1	7	9	3	?	4	0		(3)	silv-hygro
<i>Argyresthia illuminatella</i> Zeller, 1839	VU	DD	1	0	1	1	-2	?	?	F,R	(1)	silv-meso
<i>Argyresthia ivella</i> (Haworth, 1828)	CR	EN	0	2	0	?	-2	1	-1	A,B?,I	(2)	silv-xero, init-anth
<i>Argyresthia laevigatella</i> (Heydenreich, 1851)	VU	DD	5	0	1	1	-2	3	?	F,R	(1)	silv-meso
<i>Argyresthia pruniella</i> (Clerck, 1759)	LC	LC	3	6	11	3	?	4	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Argyresthia pulchella</i> Lienig & Zeller, 1846	CR	EN	0	2	0	?	-2	1	-1	A,I	(3)	silv-meso, silv-xero, init-anth
<i>Argyresthia pygmaeella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	NT	1	2	4	2	?	3	0	B,R	(2)	silv-hygro
<i>Argyresthia retinella</i> Zeller, 1839	LC	LC	0	4	7	3	?	3	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Argyresthia semifusca</i> (Haworth, 1828)	VU	VU	0	1	2	1	?	2	?	B,R,W	(2)	silv-hygro
<i>Argyresthia semitestacella</i> (Curtis, 1833)	LC	LC	3	2	9	3	?	4	0		(1)	silv-meso
<i>Argyresthia sorbiella</i> (Treitschke, 1833)	LC	LC	5	9	16	3	?	4	0		(3)	silv-meso-cham, silv-xero
<i>Argyresthia spinosella</i> Stainton, 1849	LC	LC	1	4	4	3	?	3	0		(2)	silv-xero, init-anth
<i>Argyresthia submontana</i> Frey, 1870	DD	LC	0	3	0	?	-2	2	0		(2)	silv-meso, silv-xero
<i>Argyresthia svenssoni</i> Bengtsson & Johansson, 2012	DD	DD	0	0	1	1	?	3	0		(1)	silv-meso
<i>Argyresthia thuiella</i> (Packard, 1871)	NE	NE	0	1	1						(2)	init-anth
<i>Argyresthia trifasciata</i> Staudinger, 1871	NE	NE	0	1	2						(3)	init-anth
PLUTELLIDAE												
<i>Eidophasia messingiella</i> (Fischer v. Röslerstamm, 1839)	VU	VU	0	1	1	1	0	2	?	B,R	(2)	silv-hygro
<i>Plutella geniatella</i> Zeller, 1839	NT	LC	1	1	0	0	-2	3	0	N	(3)	oreo-init-nat
<i>Plutella porrectella</i> (Linnaeus, 1758)	CR	RE	1	0	1	1	-1	1	?	I	(3)	prat-meso, init-anth
<i>Plutella xylostella</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	8	13	25	4	?	4	0		(3)	indiff
<i>Rhigognostis annulatella</i> (Curtis, 1832)	NT	DD	3	0	1	1	?	?	?	I	(4)	oreo-prat-meso
<i>Rhigognostis incarnatella</i> (Steudel, 1873)	DD!	DD!	0	0	1	1	?	?	?	I,R	(3)	prat-meso
<i>Rhigognostis senilella</i> (Zetterstedt, 1839)	LC	LC	4	1	4	2	?	3	0		(3)	oreo-prat-meso
GLYPHIPTERIGIDAE												
<i>Acrolepia autumnitella</i> Curtis, 1838	DD!	DD!	0	0	2	1	?	?	?	R	(1)	silv-hygro
<i>Acrolepiopsis assectella</i> (Zeller, 1839)	LC	LC	2	2	3	2	?	3	0		(2)	indiff
<i>Digitivalva arnicella</i> (Heyden, 1863)	LC	LC	2	0	1	1	-1	3	0		(1)	oreo-prat-meso
<i>Digitivalva granitella</i> (Treitschke, 1833)	NT	NT	1	1	1	1	?	2	-1	I,R	(2)	prat-meso
<i>Digitivalva pulicariae</i> (Klimesch, 1956)	DD	DD	2	0	0	?	-2	?	?		(1)	prat-hygro
<i>Digitivalva reticulella</i> (Hübner, 1796)	DD!	DD!	2	0	2	1	?	?	?	R	(2)	prat-meso
<i>Glyphipterix bergstrasserella</i> (Fabricius, 1781)	DD!	DD!	2	0	0	?	-2	?	?	I	(2)	oreo-prat-meso
<i>Glyphipterix equitella</i> (Scopoli, 1763)	DD	DD	2	0	0	?	-2	?	?		(2)	prat-meso
<i>Glyphipterix forsterella</i> (Fabricius, 1781)	DD	DD	2	0	1	1	2	?	?		(2)	prat-meso
<i>Glyphipterix haworthana</i> (Stephens, 1834)	CR	CR	0	1	0	?	-2	1	-2	I	(2)	prat-hygro-sphag
<i>Glyphipterix simplicella</i> (Stephens, 1834)	LC	LC	3	6	11	3	?	4	-1		(3)	prat-meso
<i>Glyphipterix thrasionella</i> (Scopoli, 1763)	NT	NT	1	10	11	3	?	3	-1	B,I	(2)	prat-hygro
<i>Orthotelia sparganella</i> (Thunberg, 1788)	CR	CR	1	0	1	1	?	1	-2	B,I	(6)	prat-hygro
YPSOLOPHIDAE												
<i>Ochsenheimeria taurella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	RE	1	0	0	0	-2	0	-3	B	(4)	prat-xero-trans
<i>Ypsolopha asperella</i> (Linnaeus, 1761)	NT	NT	4	3	1	2	?	3	-1	B,R	(3)	silv-meso, silv-xero
<i>Ypsolopha dentella</i> (Fabricius, 1775)	LC	LC	3	2	3	2	?	4	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Ypsolopha falcella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	2	4	6	2	?	3	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Ypsolopha horridella</i> (Treitschke, 1835)	EN	EN	2	1	0	?	-2	2	-1	B,R	(3)	silv-xero
<i>Ypsolopha mucronella</i> (Scopoli, 1763)	NT	NT	1	1	2	1	?	3	-1	B,R	(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Ypsolopha nemorella</i> (Linnaeus, 1758)	NT	DD!	2	1	2	1	?	?	?	B,R	(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Ypsolopha parenthesesella</i> (Linnaeus, 1761)	LC	LC	3	4	8	3	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Ypsolopha scabrella</i> (Linnaeus, 1761)	VU	NT	0	0	1	1	?	2	-1	B,F,R	(3)	silv-xero
<i>Ypsolopha sequella</i> (Clerck, 1759)	LC	LC	2	4	10	3	?	3	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Ypsolopha sylvella</i> (Linnaeus, 1767)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-2	B	(2)	silv-xero
<i>Ypsolopha ustella</i> (Clerck, 1759)	LC	LC	5	3	6	3	?	4	0		(5)	silv-meso, silv-xero
<i>Ypsolopha vittella</i> (Linnaeus, 1758)	NT	NT	1	4	9	3	?	3	-1	K,R	(5)	silv-hygro
PRAYDIDAE												
<i>Prays fraxinella</i> (Bjerkander, 1784)	NT	LC	2	4	9	3	?	4	0	K,R	(1)	silv-hygro
<i>Prays ruficeps</i> (Heinemann, 1854)	NT	LC	2	4	4	3	?	4	0	K,R	(1)	silv-hygro
HELIODINIDAE												
<i>Heliodines roesella</i> (Linnaeus, 1758)	CR	EN	1	1	0	?	-2	1	-2	B,I,R	(3)	prat-meso, init-anth
SCYTHROPIIDAE												
<i>Scythropia crataegella</i> (Linnaeus, 1767)	EN	EN	1	1	2	1	?	2	-1	B,R	(3)	silv-xero
BEDELLIIDAE												
<i>Bedellia somnulentella</i> (Zeller, 1847)	LC	LC	1	1	2	2	?	3	0		(3)	prat-hygro, init-anth
LYONETIIDAE												
<i>Leucoptera malifoliella</i> (O. Costa, 1836)	EN		0	0	1	1	?	1	0	B,R	(3)	silv-xero
<i>Leucoptera sinuella</i> (Reutti, 1853)	VU	VU	1	1	0	0	-2	2	-1	F,R	(2)	silv-hygro
<i>Lyonetia clerkella</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	2	11	12	4	?	4	0		(5)	silv-meso, silv-meso-cham, silv-xero, init-anth
<i>Lyonetia pulverulentella</i> Zeller, 1839	LC	LC	0	2	0	?	-2	3	0		(2)	silv-meso-cham
<i>Phyllobrostis hartmanni</i> Staudinger, 1867	LC	LC	0	2	0	?	-2	2	0		(1)	oreo-prat-meso
CHOREUTIDAE												
<i>Anthophila fabriciana</i> (Linnaeus, 1767)	LC	LC	4	2	4	1	?	4	0		(1)	prat-meso

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandsst.	Bestandstentw.	Habitatverfügk.	Habitatentw.	Gefährdungsurs.	Trophische Bindg.	Biotoptbindung
<i>Choreutis diana</i> (Hübner, 1822)	DD	DD	6	0	0	?	-2	?	?	R	(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Choreutis nemorana</i> (Hübner, 1799)	NE		0	0	2						(1)	init-anth
<i>Choreutis pariana</i> (Clerck, 1759)	NT	NT	2	3	0	0	?	3	-1	A,I	(3)	silv-meso, silv-xero
<i>Prochoreutis holotoxa</i> (Meyrick, 1903)	DD		0	0	1	1	?	2	?		(2)	oreo-prat-meso
<i>Prochoreutis myllerana</i> (Fabricius, 1794)	CR	CR	0	1	0	?	-2	1	-2	A,I	(1)	prat-hygro
<i>Tebenna bjerkanrella</i> (Thunberg, 1784)	VU	VU	3	1	2	1	?	2	-1	A,I	(3)	prat-xero-trans
<i>Tebenna micalis</i> (Mann, 1857)	NE		0	0	1						(3)	init-anth
DOUGLASIIDAE												
<i>Tinagma perdicella</i> Zeller, 1839	LC	LC	1	4	1	1	?	3	0		(3)	silv-hygro, silv-meso, prat-meso
SCHRECKENSTEINIIDAE												
<i>Schreckensteinia festaliella</i> (Hübner, 1819)	LC	LC	1	1	8	2	?	3	0		(2)	silv-hygro
TORTRICIDAE												
<i>Acleris abietana</i> (Hübner, 1822)	LC	LC	3	2	8	3	?	4	0		(3)	silv-meso, silv-xero
<i>Acleris aspersiona</i> (Hübner, 1817)	EN	EN	2	3	5	2	?	2	-1	A,B?,I	(3)	prat-hygro
<i>Acleris bergmanniana</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	2	5	4	2	?	3	0		(2)	silv-meso, silv-xero
<i>Acleris cristana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	2	5	7	3	0	4	0		(3)	silv-xero
<i>Acleris emargana</i> (Fabricius, 1775)	NT	NT	3	2	6	2	?	3	-1	R	(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Acleris ferrugana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	4	1	7	3	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Acleris forsskaleara</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	2	6	8	3	?	4	0		(2)	silv-hygro, silv-meso, silv-xero
<i>Acleris hastiana</i> (Linnaeus, 1758)	LC	DD	4	0	3	2	?	3	?		(4)	silv-hygro
<i>Acleris holmiana</i> (Linnaeus, 1758)	EN	EN	2	3	1	1	?	2	-1	A,B?,I	(3)	silv-xero
<i>Acleris kochiella</i> (Goeze, 1783)	EN	DD	3	1	1	1	?	?	?	B,R	(2)	silv-meso
<i>Acleris lacordairana</i> (Duponchel, 1836)	EN	CR	0	1	8	3	?	1	-1	B,F,R	(5)	silv-meso
<i>Acleris laterana</i> (Fabricius, 1794)	LC	LC	2	1	5	2	?	4	0		(7)	silv-meso
<i>Acleris literana</i> (Linnaeus, 1758)	EN	RE	2	0	3	2	-2	1	-2	B,F,N?	(2)	silv-xero
<i>Acleris logiana</i> (Clerck, 1759)	VU		1	0	1	1	0	1	?	F,R	(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Acleris lorquiniana</i> (Duponchel, 1835)	CR	CR	0	1	0	?	-2	1	-1	B,I,W,N?	(1)	prat-hygro
<i>Acleris maccana</i> (Treitschke, 1835)	CR		0	0	1	1	?	1	-2	I	(3)	prat-hygro-sphag
<i>Acleris notana</i> (Donovan, 1806)	DD	DD	3	0	0	?	-2	?	?		(3)	silv-hygro, silv-meso
<i>Acleris rhombana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	2	1	1	1	?	3	0		(5)	silv-hygro
<i>Acleris schalleriana</i> (Linnaeus, 1761)	LC	LC	0	1	5	3	?	2	0		(2)	silv-hygro
<i>Acleris shepherdana</i> (Stephens, 1852)	EN	CR	0	1	1	2	?	1	-2	A,B?,I	(3)	prat-hygro
<i>Acleris sparsana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	2	3	8	3	?	4	0		(5)	silv-meso
<i>Acleris umbrana</i> (Hübner, 1799)	VU	VU	0	1	2	1	?	2	?	F,R	(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Acleris variegana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	3	4	7	3	?	4	0		(5)	silv-hygro
<i>Adoxophyes orana</i> (Fischer v. Röslerstamm, 1834)	LC	LC	3	5	3	0	4	0			(7)	silv-meso
<i>Aethes aurofasciana</i> (Mann, 1855)	LC	LC	3	1	1	1	?	4	0		(2)	oreo-prat-meso
<i>Aethes cnicana</i> (Westwood, 1854)	NT	NT	2	9	7	3	?	3	-1	I	(3)	prat-meso
<i>Aethes declimana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	EN	EN	3	1	2	1	?	2	-2	B,I	(3)	prat-xero-trans
<i>Aethes deutschiana</i> (Zetterstedt, 1839)	LC	LC	2	2	2	1	?	3	0		(1)	oreo-prat-meso
<i>Aethes francillana</i> (Fabricius, 1794)	RE	RE	1	0	0	0	-2	0	-3	B,I	(3)	prat-xero-trans
<i>Aethes hartmanniana</i> (Clerck, 1759)	NT	NT	4	3	14	3	-1	3	-1	I	(4)	prat-meso
<i>Aethes rubigana</i> (Treitschke, 1830)	NT	NT	4	5	5	2	?	3	-1	I	(3)	prat-meso
<i>Aethes rutilana</i> (Hübner, 1817)	VU		0	0	2	1	?	2	0	F,R	(1)	silv-xero
<i>Aethes smeathmanniana</i> (Fabricius, 1781)	EN	EN	1	0	3	2	?	2	-2	I	(3)	prat-xero-trans
<i>Aethes tessera</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	NT	5	4	5	2	-1	3	-1	I	(3)	prat-meso
<i>Agapeta hamana</i> (Linnaeus, 1758)	NT	NT	3	2	2	2	?	3	0	I	(3)	prat-xero-trans
<i>Agapeta zoegana</i> (Linnaeus, 1767)	LC	LC	2	5	10	3	?	3	-1		(2)	prat-meso, init-anth
<i>Aleimma loeflingiana</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	2	4	4	3	?	4	0		(5)	silv-meso
<i>Ancylis achatana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	NT	3	3	2	1	?	2	-1	A,F,R	(3)	silv-xero
<i>Ancylis apicella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	1	3	6	2	?	3	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Ancylis badiana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	8	8	18	3	?	4	-1		(3)	prat-meso
<i>Ancylis comptana</i> (Frölich, 1828)	LC	LC	7	5	1	1	?	4	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Ancylis diminutana</i> (Haworth, 1811)	NT	NT	3	1	8	3	?	3	-1	R,W	(2)	silv-hygro
<i>Ancylis geminana</i> (Donovan, 1806)	VU	VU	1	2	8	2	?	3	-1	B,R,W	(2)	silv-hygro
<i>Ancylis laetana</i> (Fabricius, 1775)	NT	NT	2	3	5	2	?	2	?	R	(1)	silv-hygro, silv-meso
<i>Ancylis mitterbacheriana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	1	6	10	3	?	4	0		(4)	silv-meso
<i>Ancylis myrtillana</i> (Treitschke, 1830)	LC	LC	8	3	7	3	?	4	0		(2)	silv-meso
<i>Ancylis obtusana</i> (Haworth, 1811)	NT	NT	1	1	2	2	?	2	-1	B,R	(5)	silv-hygro, silv-meso, silv-xero
<i>Ancylis rhenana</i> Müller-Rutz, 1920	CR	CR	1	1	1	1	?	1	-2	A,B?,I,W	(2)?	prat-hygro
<i>Ancylis uncella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	DD	1	0	0	0	-2	0	?	R?	(5)	silv-meso, silv-xero
<i>Ancylis unculana</i> (Haworth, 1811)	NT	NT	0	2	2	2	?	2	?	B,F,R	(3)	silv-hygro, silv-meso, silv-xero
<i>Ancylis unguicella</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	7	2	5	2	?	4	1		(3)	silv-xero
<i>Ancylis upupana</i> (Treitschke, 1835)	NT	NT	2	0	2	1	?	2	-1	B,R	(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Aphelia viburnana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	14	13	14	3	?	4	0		(7)	prat-meso
<i>Apotomis betuleta</i> (Haworth, 1811)	LC	LC	1	4	5	3	?	3	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Apotomis capreana</i> (Hübner, 1817)	NT	NT	1	5	8	3	?	3	-1	B,R,W	(2)	silv-hygro
<i>Apotomis infida</i> (Heinrich, 1926)	NT	NT	1	5	3	2	?	3	-1	B,R,W	(2)	silv-hygro
<i>Apotomis inundana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	EN	EN	0	2	0	?	-2	2	?	B,F,R	(1)	silv-hygro
<i>Apotomis lineana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	NT	0	1	0	0	-2	3	-1	B,R,W	(2)	silv-hygro
<i>Apotomis sauciana</i> (Frölich, 1828)	LC	LC	6	2	3	2	?	4	0		(2)	silv-meso-cham

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandssit.	Bestandsestw.	Habitatverfügk.	Habitatentw.	Gefährdungsurs.	Trophische Bindg.	Biotopbindung
<i>Apotomis semifasciana</i> (Haworth, 1811)	NT	NT	2	1	3	2	?	3	-1	B,R,W	(2)	silv-hygro
<i>Apotomis sororculana</i> (Zetterstedt, 1839)	NT	NT	1	1	0	0	-2	3	-1	B,F,R	(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Apotomis turbidana</i> Hübner, 1825	NT	NT	2	2	4	2	?	3	-1	B,F,R	(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Archips crataegana</i> (Hübner, 1799)	NT	NT	0	0	1	1	?	3	0	B,R	(5)	silv-meso, silv-xero
<i>Archips oporana</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	3	6	8	3	?	4	0		(5)	silv-meso, silv-xero
<i>Archips podana</i> (Scopoli, 1763)	LC	LC	3	6	11	4	?	4	0		(7)	silv-hygro
<i>Archips rosana</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	1	3	2	2	?	4	0		(5)	silv-hygro
<i>Archips xylosteana</i> (Linnaeus, 1758)	LC	NT	1	5	11	3	?	3	-1		(7)	silv-meso
<i>Argyroploce externa</i> (Eversmann, 1844)	RE	DD	1	0	0	0	-2	1	?	R?	(3)	silv-meso-cham
<i>Argyroploce noricana</i> (Herrich-Schäffer, 1854)	LC	LC	0	2	1	1	?	2	0		(1)	oreo-prat-meso, oreo-init-nat
<i>Argyrotaenia ljugiana</i> (Thunberg, 1797)	LC	LC	3	1	5	2	?	3	0		(7)	silv-meso, silv-xero
<i>Aterpia corticana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	7	6	5	2	?	4	0		(5)	oreo-prat-meso
<i>Bactra lacteana</i> Caradja, 1916	VU	VU	0	5	4	3	?	2	-1	B,I,W	(6)	prat-hygro
<i>Bactra lancealana</i> (Hübner, 1799)	LC	LC	9	12	18	4	?	4	0		(6)	prat-hygro
<i>Brevicornutia pallidana</i> (Zeller, 1847)	LC	NT	6	4	16	3	?	3	-1		(3)	prat-meso
<i>Cacoecimorpha pronubana</i> (Hübner, 1799)	NE		0	0	1						(7)	indiff
<i>Capua vulgana</i> (Frölich, 1828)	LC	LC	1	4	8	3	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Celypha aurofasciana</i> (Haworth, 1811)	VU	EN	2	5	7	3	?	2	-1	B,R	(8)	silv-hygro
<i>Celypha cespitana</i> (Hübner, 1817)	LC	LC	5	7	12	3	?	4	0		(6)	prat-meso, oreo-prat-meso
<i>Celypha doubledayana</i> (Barrett, 1872)	EN	CR	1	2	2	2	?	1	-2	A,I	(6)?	prat-hygro
<i>Celypha flavipalpata</i> (Herrich-Schäffer, 1851)	LC	LC	3	2	6	3	?	3	0		(6)	prat-xero-trans
<i>Celypha lacunana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	10	21	26	4	?	4	0		(7)	indiff
<i>Celypha rivulana</i> (Scopoli, 1763)	LC	LC	9	11	13	4	?	4	0		(7)	prat-hygro
<i>Celypha rufana</i> (Scopoli, 1763)	VU	NT	5	2	4	3	?	3	-1	B,I	(6)	init-nat
<i>Celypha rurestrana</i> (Duponchel, 1843)	DD	DD	4	0	1	1	-2	?	?		(2)	prat-xero-trans
<i>Celypha siderana</i> (Treitschke, 1835)	EN	EN	1	1	0	?	-2	1	?	B,F,R	(1)	silv-meso
<i>Celypha striana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	4	9	11	4	?	4	0		(6)?	prat-meso
<i>Celypha woodiana</i> (Barrett, 1882)	VU	VU	0	1	2	1	?	2	-1	A,B?,R	(1)	silv-meso
<i>Choristoneura diversana</i> (Hübner, 1817)	LC	LC	2	1	1	2	?	3	0		(7)	silv-hygro
<i>Choristoneura hebenstreitella</i> (Müller, 1764)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	?	S?	(5)	silv-meso, silv-xero
<i>Clepsis consimilana</i> (Hübner, 1817)	EN	EN	0	1	2	3	?	1	-2	A,B?,I	(7)	prat-hygro
<i>Clepsis dumicolana</i> (Zeller, 1847)	NE		0	0	1						(1)	init-anth
<i>Clepsis rogana</i> (Guenée, 1845)	LC	LC	3	6	0	?	?	4	0		(6)	silv-meso-cham
<i>Clepsis rurinana</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	1	5	10	3	?	3	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Clepsis senecionana</i> (Hübner, 1819)	LC	LC	7	6	6	2	?	4	0		(7)	silv-meso
<i>Clepsis spectrana</i> (Treitschke, 1830)	CR	CR	0	1	1	1	?	1	-2	A,B?,I	(6)	prat-hygro
<i>Clepsis steineriana</i> (Hübner, 1799)	LC	LC	6	3	11	3	?	4	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Cnephasia alticolana</i> (Herrich-Schäffer, 1851)	LC	LC	7	7	24	4	?	4	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Cnephasia asseclana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	5	12	16	4	?	4	0		(7)	indiff
<i>Cnephasia communana</i> (Herrich-Schäffer, 1851)	LC	LC	3	3	1	2	?	3	0		(6)	prat-meso
<i>Cnephasia genitalana</i> Pierce & Metcalfe, 1915	DD	DD	0	0	1	1	?	?	?		(6)	prat-meso
<i>Cnephasia incertana</i> (Treitschke, 1835)	LC	LC	2	5	13	4	?	4	0		(7)	indiff
<i>Cnephasia pasiuana</i> (Hübner, 1799)	LC	DD	0	1	1	1	?	?	?		(6)?	prat-meso
<i>Cnephasia sedana</i> (Constant, 1884)	NT	NT	0	2	2	1	?	3	-1	R	(1)	oreo-init-nat
<i>Cnephasia stephensiana</i> (Doubleday, 1849)	LC	LC	5	8	11	4	?	4	0		(6)	indiff
<i>Cochylidia heydeniana</i> (Herrich-Schäffer, 1851)	VU	VU	1	1	0	0	?	2	-1	A,W	(2)	prat-hygro
<i>Cochylidia rupicola</i> (Curtis, 1834)	NT	NT	1	2	3	2	?	2	-1	B,R,W	(3)	silv-hygro, silv-meso
<i>Cochylidia subroseana</i> (Haworth, 1811)	VU	VU	0	0	2	1	?	2	-1	I,R	(3)	prat-xero-trans
<i>Cochylimorpha straminea</i> (Haworth, 1811)	EN	EN	1	1	1	2	?	2	-2	A,B?,I	(6)	prat-hygro
<i>Cochylis flaviciliana</i> (Westwood, 1854)	VU	VU	0	2	4	1	?	1	?	I,R	(3)	oreo-prat-meso
<i>Cochylis nana</i> (Haworth, 1811)	NT	NT	0	2	3	2	?	2	-1	B,R	(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Commophila aeneana</i> (Hübner, 1800)	RE	CR	1	1	0	0	?	1	-2	A,I,N?	(2)	prat-hygro
<i>Crociosema plebejana</i> Zeller, 1847	VU		0	0	2	1	?	?	?	I,R	(4)	prat-xero-trans
<i>Cydia albipicta</i> (Sauter, 1968)	DD!	DD!	1	0	1	1	0	?	?	I	(3)	oreo-prat-meso
<i>Cydia amplana</i> (Hübner, 1800)	VU		0	0	2	2	2	2	0	B,R	(5)	silv-meso, silv-xero
<i>Cydia cognatana</i> (Barrett, 1874)	LC	DD	0	0	2	1	?	3	0		(1)	silv-meso, silv-xero
<i>Cydia conicolana</i> (Heylaerts, 1874)	VU		0	0	1	1	?	2	0	F,R	(2)	silv-xero
<i>Cydia coniferana</i> (Saxesen, 1840)	LC	LC	1	1	0	?	-2	3	0		(2)	silv-meso, silv-xero
<i>Cydia cosmophorana</i> (Treitschke, 1835)	LC	LC	2	0	2	1	?	?	0		(2)	silv-meso, silv-xero
<i>Cydia duplicana</i> (Zetterstedt, 1839)	LC	LC	3	0	2	1	?	3	0		(1)	silv-meso
<i>Cydia fagilandana</i> (Zeller, 1841)	LC	LC	1	9	14	4	?	4	0		(1)	silv-meso
<i>Cydia illutana</i> (Herrich-Schäffer, 1851)	LC	LC	2	1	4	2	?	3	0		(1)	silv-meso
<i>Cydia indivisa</i> (Danilevsky, 1963)	LC	LC	0	2	3	2	?	3	0		(1)	silv-meso
<i>Cydia inquinatana</i> (Hübner, 1800)	DD!		0	0	1	1	?	1	?	R	(2)	silv-meso
<i>Cydia microgrammana</i> (Guenée, 1845)	CR	CR	0	1	0	?	-2	1	-2	A,I	(2)	prat-hygro
<i>Cydia nigricana</i> (Fabricius, 1794)	VU		0	0	3	2	?	2	-1	I	(3)	prat-meso, prat-xero-trans
<i>Cydia pactolana</i> (Zeller, 1840)	LC	LC	1	0	3	1	?	3	0		(3)	silv-meso
<i>Cydia pomonella</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	1	4	10	3	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso, silv-xero
<i>Cydia servillana</i> (Duponchel, 1836)	DD!	DD!	1	0	0	?	-2	2	?	R	(2)	silv-hygro
<i>Cydia</i> sp.	DD					1	?	?	?		(3)?	incert
<i>Cydia splendana</i> (Hübner, 1799)	LC	LC	2	3	12	3	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	Gefährdung 2001							Gefährdungsurs.	Trophische Bindg.	Biotoptbindung
			HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandssit.	Bestandseutw.	Habitatverfügk.	Habitatentw.			
<i>Cydia strobilella</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	3	4	10	3	?	4	1		(1)	silv-meso
<i>Cydia succedana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	NT	9	7	12	3	?	3	-1	I	(3)	prat-meso
<i>Cymolomia hartigiana</i> (Saxesen, 1840)	LC	LC	0	3	2	2	?	3	0		(3)	silv-meso
<i>Dichelia histrionana</i> (Frölich, 1828)	LC	LC	3	5	10	3	?	4	0		(3)	silv-meso, silv-xero
<i>Dichrorampha acuminatana</i> (Lienig & Zeller, 1846)	EN	EN	1	1	0	?	-2	2	-1	B,I,R	(2)	init-nat
<i>Dichrorampha aeratana</i> (Pierce & Metcalfe, 1915)	DD!	DD!	1	0	1	1	-2	?	?	I	(2)	prat-meso
<i>Dichrorampha alpinana</i> (Treitschke, 1830)	VU	DD!	4	1	2	1	?	2	?	I	(2)	prat-meso
<i>Dichrorampha bugnionana</i> (Duponchel, 1843)	NT	LC	1	2	2	1	?	3	0	N	(2)	oreo-init-nat
<i>Dichrorampha cacaleana</i> (Herrich-Schäffer, 1851)	LC	LC	5	2	2	1	?	2	0		(3)	oreo-prat-meso
<i>Dichrorampha flavidorsana</i> Knaggs, 1867	DD!	DD!	2	0	0	?	-2	?	?	I	(2)	prat-meso
<i>Dichrorampha montanana</i> (Duponchel, 1843)	LC	LC	3	2	7	2	?	3	0		(3)	prat-meso
<i>Dichrorampha petiverella</i> (Linnaeus, 1758)	VU	NT	4	1	1	1	?	3	-1	I	(3)	prat-meso
<i>Dichrorampha plumbana</i> (Scopoli, 1763)	LC	LC	3	3	3	1	?	3	0		(3)	prat-meso
<i>Dichrorampha sedatana</i> (Busck, 1906)	DD!	DD!	0	1	0	1	0	?	?	I	(3)	oreo-prat-meso
<i>Dichrorampha simpliciana</i> (Haworth, 1811)	NT	NT	1	2	3	2	?	3	-1	A,I	(1)	prat-meso
<i>Dichrorampha vancouverana</i> McDunnough, 1935	DD	DD	2	0	2	1	?	?	?		(3)	prat-meso
<i>Ditula angustiorana</i> (Haworth, 1811)	NE	NE	0	0	1						(5)	indiff
<i>Doloploca punctulana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	NT	5	3	6	2	?	3	-1	B,R	(5)	silv-meso
<i>Eana argentana</i> (Clerck, 1759)	LC	LC	9	19	27	4	?	4	0		(7)	prat-meso, oreo-prat-meso
<i>Eana derivana</i> (de La Harpe, 1858)	LC	DD	0	1	3	2	?	?	?		(6)?	oreo-init-nat
<i>Eana incanana</i> (Stephens, 1852)	EN	EN	1	2	10	3	?	2	-1	A,I	(2)	prat-meso
<i>Eana osseana</i> (Scopoli, 1763)	LC	LC	16	17	26	4	?	4	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Eana penziana</i> (Thunberg, 1791)	LC	LC	6	9	23	4	?	4	0		(3)	oreo-init-nat
<i>Enarmonia formosana</i> (Scopoli, 1763)	NT	LC	2	2	0	0	?	2	-1	R	(3)	silv-xero, init-anth
<i>Endothenia ericetana</i> (Humphreys & Westwood, 1845)	VU	VU	1	1	1	2	?	2	-1	B,I,R	(3)	prat-hygro
<i>Endothenia gentianaeanana</i> (Hübner, 1799)	LC	DD	3	1	3	1	?	?	?		(2)	prat-meso
<i>Endothenia lapideana</i> (Herrich-Schäffer, 1851)	DD!	DD	1	0	0	?	-2	?	?	I,R	(1)	silv-meso-cham
<i>Endothenia marginana</i> (Haworth, 1811)	VU	VU	2	3	7	3	?	2	-1	B,I,W	(6)	prat-meso
<i>Endothenia nigricostana</i> (Haworth, 1811)	VU	VU	0	1	2	2	?	2	-1	I	(3)	silv-hygro, silv-meso
<i>Endothenia quadrimaculana</i> (Haworth, 1811)	VU	VU	2	1	2	2	?	2	-1	B,I,R	(3)?	prat-hygro
<i>Endothenia ustulana</i> (Haworth, 1811)	LC	DD	1	1	2	2	?	?	?		(1)	prat-xero-trans
<i>Epagoge grotiana</i> (Fabricius, 1781)	LC	DD	1	1	3	1	?	?	?		(5)	silv-meso
<i>Epiblema cirsiata</i> (Zeller, 1843)	LC	LC	6	1	1	1	?	3	0		(3)	prat-hygro
<i>Epiblema costipunctana</i> (Haworth, 1811)	DD!	DD	1	0	0	?	-2	2	?	I,R	(1)	silv-meso, prat-meso
<i>Epiblema foenella</i> (Linnaeus, 1758)	VU	EN	1	1	3	2	?	1	-1	B,R	(2)	prat-xero-trans, init-anth
<i>Epiblema hepaticana</i> (Treitschke, 1835)	VU	VU	1	2	6	2	?	3	-1	I	(2)	prat-meso
<i>Epiblema inulivora</i> (Meyrick, 1932)	DD!	DD!	0	1	0	?	-2	?	?	I	(3)	prat-xero-trans
<i>Epiblema scutulana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	6	2	9	3	?	3	0		(3)	prat-meso
<i>Epiblema simploniana</i> (Duponchel, 1835)	DD	DD	1	0	1	1	0	?	?		(3)	prat-meso
<i>Epiblema sticticana</i> (Fabricius, 1794)	LC	LC	9	5	13	3	?	4	0		(3)	prat-meso
<i>Epiblema tussilaginata</i> (Herrich-Schäffer, 1854)	LC	LC	7	8	13	4	?	4	0		(3)	init-nat
<i>Epinotia abbreviana</i> (Fabricius, 1794)	VU	VU	0	2	4	2	?	2	-1	B,K,R	(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Epinotia bilunana</i> (Haworth, 1811)	LC	LC	0	2	6	3	?	3	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Epinotia brunnichana</i> (Linnaeus, 1767)	LC	LC	4	1	3	1	?	3	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Epinotia cedricida</i> Diakonoff, 1969	NE	NE	0	1	0						(2)	init-anth
<i>Epinotia cinereana</i> (Haworth, 1811)	VU	DD!	0	0	1	1	?	2	?	F,R	(1)	silv-hygro, silv-meso
<i>Epinotia crenana</i> (Hübner, 1817)	DD!	DD	1	0	0	?	-2	3	?	R	(2)	silv-hygro
<i>Epinotia cruciana</i> (Linnaeus, 1761)	LC	LC	8	6	7	2	?	4	0		(2)	silv-hygro
<i>Epinotia demarniana</i> (Fischer v. Röslerstamm, 1840)	NT	NT	0	2	3	2	?	3	-1	A,B?,R	(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Epinotia fraternana</i> (Haworth, 1811)	DD!	DD!	3	1	4	2	?	2	-1	R,N	(1)	silv-meso
<i>Epinotia granitana</i> (Herrich-Schäffer, 1851)	LC	LC	1	1	11	2	?	3	0		(1)	silv-meso
<i>Epinotia immundana</i> (Fischer v. Röslerstamm, 1839)	LC	NT	4	1	7	3	?	3	-1		(3)	silv-hygro
<i>Epinotia maculana</i> (Fabricius, 1775)	NT	NT	2	1	1	1	?	2	?	B,R	(1)	silv-hygro, silv-meso
<i>Epinotia mercuriana</i> (Frölich, 1828)	LC	LC	4	7	6	2	?	3	0		(1)	oreo-init-nat
<i>Epinotia nanana</i> (Treitschke, 1835)	LC	LC	3	3	12	3	?	4	1		(1)	silv-meso
<i>Epinotia nigricana</i> (Herrich-Schäffer, 1851)	NT	DD!	2	2	4	2	?	2	-1	K,R	(1)	silv-meso
<i>Epinotia nisella</i> (Clerck, 1759)	LC	NT	1	1	8	3	?	3	-1		(4)	silv-hygro, silv-meso
<i>Epinotia pusillana</i> (Peyerimhoff, 1863)	VU	DD!	1	0	3	1	?	2	-1	F,R	(1)	silv-meso
<i>Epinotia pygmaea</i> (Hübner, 1799)	LC	LC	4	3	5	2	?	4	0		(3)	silv-meso, silv-xero
<i>Epinotia ramella</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	2	4	9	3	?	3	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Epinotia signatana</i> (Douglas, 1845)	VU	VU	0	1	2	2	?	2	-1	B,R	(3)	silv-hygro
<i>Epinotia slovacica</i> Patočka & Jaros, 1991	VU	VU	0	0	3	1	?	2	-1	F,R	(1)	silv-meso
<i>Epinotia solandriana</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	8	4	4	2	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Epinotia subocellana</i> (Donovan, 1806)	LC	LC	3	2	12	3	?	4	0		(2)	silv-hygro
<i>Epinotia subsequana</i> (Haworth, 1811)	DD!	DD	1	0	0	?	-2	?	?	R	(3)	silv-meso
<i>Epinotia subuculana</i> (Rebel, 1903)	LC	LC	0	0	2	1	?	2	0		(1)	silv-meso-cham
<i>Epinotia tedella</i> (Clerck, 1759)	LC	LC	7	13	24	4	?	4	1		(1)	silv-meso
<i>Epinotia tenerana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	7	8	10	3	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Epinotia tetraquetra</i> (Haworth, 1811)	LC	LC	5	4	6	2	?	4	0		(3)	silv-hygro
<i>Epinotia trigonella</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	4	1	2	1	?	4	0		(3)	silv-hygro
<i>Eriopsela quadrana</i> (Hübner, 1813)	LC	LC	8	2	10	3	?	4	0		(6)	oreo-prat-meso

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandsst.	Bestandstentw.	Habitatverfügkt.	Habitatentw.	Gefährdungsurs.	Trophische Bindg.	Biotoptbindung
<i>Eucosma aemulana</i> (Schläger, 1849)	LC	LC	1	1	3	1	?	3	0		(1)	prat-meso
<i>Eucosma aspidiscana</i> (Hübner, 1817)	LC	LC	12	1	5	2	?	4	0		(3)	prat-meso
<i>Eucosma balatonana</i> (Osthelder, 1937)	VU	VU	3	2	6	2	?	2	-1	A,I	(3)	prat-meso
<i>Eucosma campoliliana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	3	5	15	3	?	4	0		(2)	prat-hygro, prat-meso
<i>Eucosma cana</i> (Haworth, 1811)	LC	LC	1	7	20	4	?	4	-1		(3)	prat-hygro, prat-meso
<i>Eucosma conterminana</i> (Guenée, 1845)	CR	CR	0	1	1	2	?	1	-2	A,I	(2)	prat-meso
<i>Eucosma hohenwartiana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	6	6	16	3	?	4	-1		(3)	prat-meso
<i>Eucosma monstatana</i> (Rebel, 1906)	DD!	DD	1	0	0	?	-2	1	0	I,R	(1)	oreo-prat-meso
<i>Eucosma parvulana</i> (Wilkinson, 1859)	EN	EN	0	1	4	3	?	2	-1	A,I	(1)	prat-hygro
<i>Eucosma pupillana</i> (Clerck, 1759)	RE	RE	1	0	0	0	-2	0	-3	B,I,R	(1)	prat-xero-trans
<i>Eucosma scorzonera</i> (Benander, 1942)	CR	DD!	0	0	1	1	?	1	-1	I	(2)	prat-hygro
<i>Eucosmomorpha albersana</i> (Hübner, 1813)	VU	VU	3	0	5	2	?	2	?	B,R	(3)	silv-meso
<i>Eudemis porphyra</i> (Hübner, 1799)	NT	NT	0	2	1	2	?	3	-1	B,R	(3)	silv-hygro, silv-xero
<i>Eulia ministrana</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	6	10	11	4	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Eupoecilia ambigua</i> (Hübner, 1796)	VU	VU	3	1	1	2	?	2	?	B,R	(5)	prat-meso
<i>Eupoecilia angustana</i> (Hübner, 1799)	LC	DD	3	0	6	2	?	?	?		(6)	prat-meso
<i>Eupoecilia sanguisorbana</i> (Herrich-Schäffer, 1856)	EN	CR	0	1	2	3	?	1	-2	B,A,I	(1)	prat-hygro
<i>Exapate congelatella</i> (Clerck, 1759)	EN	NT	2	1	0	?	-2	2	-1	B,R	(7)	silv-meso, silv-xero
<i>Exapate duratella</i> Heyden, 1864	EN		0	0	1	1	?	1	0	R	(1)	silv-meso
<i>Falseuncaria ruficillana</i> (Haworth, 1811)	LC	LC	8	6	13	4	?	4	-1		(6)	prat-meso, oreo-prat-meso
<i>Grapholita andabatana</i> (Wolff, 1957)	LC	LC	0	3	1	1	?	2	0		(1)	silv-meso-cham, silv-xero
<i>Grapholita caecana</i> Schläger, 1847	CR	CR	1	1	1	1	?	1	-1	A,B?,I	(2)	prat-hygro
<i>Grapholita compositella</i> (Fabricius, 1775)	EN	EN	3	1	4	2	?	2	-1	B,I	(3)	prat-meso
<i>Grapholita fissana</i> (Frölich, 1828)	NT		0	0	3	1	?	2	-1	I	(3)	prat-meso
<i>Grapholita funebrana</i> Treitschke, 1835	LC	LC	1	1	1	1	?	4	0		(2)	init-anth
<i>Grapholita janthinana</i> (Duponchel, 1835)	VU	VU	1	1	1	1	?	2	-1	B,R	(3)	silv-xero
<i>Grapholita jungiella</i> (Clerck, 1759)	VU	VU	4	2	2	1	?	2	-1	A,B?,I	(3)	prat-meso
<i>Grapholita lobarzewskii</i> (Nowicki, 1860)	VU		0	0	1	1	?	?	-1	F,R	(3)	silv-xero
<i>Grapholita tenebrosana</i> (Duponchel, 1843)	VU	VU	0	2	0	1	?	2	-1	B,R	(2)	silv-xero
<i>Gynnidomorpha alismana</i> (Ragonot, 1883)	CR		0	0	1	1	?	1	-1	I	(1)	prat-hygro
<i>Gynnidomorpha permixtana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	VU	VU	3	2	2	3	?	2	-1	A,B?,I	(3)	prat-hygro
<i>Gypsonoma aceriana</i> (Duponchel, 1843)	LC		0	0	1	1	?	?	?		(5)	silv-hygro, silv-meso, silv-xero
<i>Gypsonoma dealbana</i> (Frölich, 1828)	LC	LC	5	2	8	3	?	3	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Gypsonoma minutana</i> (Hübner, 1799)	EN	EN	1	1	1	1	?	2	-1	R,W	(2)	silv-hygro
<i>Gypsonoma nitidulana</i> (Lienig & Zeller, 1846)	DD	LC	5	0	0	?	-2	3	0		(5)	prat-hygro-sphag
<i>Gypsonoma oppressana</i> (Treitschke, 1835)	VU	VU	1	1	1	2	?	2	-1	R,W	(2)	silv-hygro
<i>Gypsonoma sociana</i> (Haworth, 1811)	LC	LC	1	6	10	3	?	3	0		(3)	silv-hygro
<i>Hedya nubiferana</i> (Haworth, 1811)	LC	LC	4	11	19	4	?	4	0		(7)	silv-hygro, silv-meso, silv-xero
<i>Hedya ochroleucana</i> (Frölich, 1828)	NT	NT	2	3	10	3	?	2	-1	B,R	(2)	silv-xero
<i>Hedya pruniana</i> (Hübner, 1799)	LC	LC	3	3	6	3	?	3	0		(3)	silv-hygro, silv-meso, silv-xero
<i>Hedya salicella</i> (Linnaeus, 1758)	NT	NT	1	1	3	3	?	3	-1	B,R,W	(3)	silv-hygro
<i>Isotrias rectifasciana</i> (Haworth, 1811)	LC	LC	1	9	14	3	?	4	0		(5)?	silv-hygro
<i>Lathronympha strigana</i> (Fabricius, 1775)	LC	LC	4	10	18	4	?	4	0		(2)	prat-hygro, prat-meso
<i>Lepteucosma huebneriana</i> (Koçak, 1980)	NT	NT	1	2	3	3	?	2	?	B,R	(2)	silv-hygro, silv-meso, prat-hygro
<i>Lobesia botrana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	DD	DD	1	1	0	?	-2	?	?		(5)	silv-xero, init-anth
<i>Lobesia reliquana</i> (Hübner, 1825)	DD	DD	2	1	1	1	?	?	?		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Lobesia virulenta</i> Bae & Komai, 1991	DD!	DD	0	0	2	1	?	?	?	R	(5)?	silv-hygro
<i>Lozotaenia forsterana</i> (Fabricius, 1781)	LC	LC	4	3	5	2	?	4	0		(7)	silv-meso, silv-meso-cham, prat-hygro-sphag
<i>Metendothenia atopunctana</i> (Zetterstedt, 1839)	LC	LC	1	2	5	2	?	3	0		(5)	silv-meso, silv-xero
<i>Neocoehylis dubitana</i> (Hübner, 1799)	LC	LC	6	3	9	3	?	3	0		(3)	prat-meso
<i>Neocoehylis hybridella</i> (Hübner, 1813)	LC	LC	2	0	1	1	-2	4	-1		(3)	prat-meso
<i>Neosphaleroptera nubilana</i> (Hübner, 1799)	VU	VU	2	1	0	0	-2	2	-1	B,R	(3)	silv-xero
<i>Notocelia cynosbatella</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	3	13	20	4	?	4	0		(2)	silv-xero
<i>Notocelia roborana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	NT	1	1	0	0	?	2	-1	B,F,R	(2)	silv-xero
<i>Notocelia rosaecolana</i> (Doubleday, 1850)	LC	LC	0	2	2	2	?	3	0		(2)	silv-xero
<i>Notocelia tetragonana</i> (Stephens, 1834)	LC	LC	0	3	3	1	?	2	0		(2)	silv-xero
<i>Notocelia trimaculana</i> (Haworth, 1811)	NT	NT	1	2	5	2	?	3	-1	B,F,R	(2)	silv-xero
<i>Notocelia udmanniana</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	3	8	12	4	?	4	0		(2)	silv-hygro, silv-meso, prat-hygro
<i>Olethreutes arcuella</i> (Clerck, 1759)	NT	NT	3	2	6	3	?	2	-1	B,R	(9)	silv-hygro, silv-meso
<i>Olethreutes subtilana</i> (Falkovitsh, 1959)	NT		0	1	2	2	?	2	0	B,F,R	(5)	silv-hygro
<i>Olindia schumacherana</i> (Fabricius, 1787)	LC	LC	5	3	6	2	?	4	0		(6)	silv-meso
<i>Orthotaenia undulana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	7	6	6	3	?	4	0		(7)	indiff
<i>Pammene albuginana</i> (Guenée, 1845)	VU	VU	1	2	0	0	?	2	-1	F,R	(2)	silv-xero
<i>Pammene argyrana</i> (Hübner, 1799)	VU	VU	0	0	2	1	?	2	-1	F,R	(2)	silv-hygro, silv-xero
<i>Pammene aurana</i> (Fabricius, 1775)	VU	VU	2	3	3	1	?	3	-1	B,I,R	(2)	prat-meso
<i>Pammene aurita</i> Razowski, 1991	LC		0	0	4	2	?	2	0		(1)	silv-meso
<i>Pammene fasciana</i> (Linnaeus, 1761)	LC	LC	2	2	6	3	?	3	0		(4)	silv-hygro, silv-meso
<i>Pammene gallicolana</i> (Lienig & Zeller, 1846)	EN		0	0	1	1	?	1	0	F,R	(2)	silv-xero
<i>Pammene germana</i> (Hübner, 1799)	NT	NT	1	1	1	1	?	2	?	I,R	(3)	silv-meso, silv-xero
<i>Pammene giganteana</i> (Peyerimhoff, 1863)	DD!		0	0	1	1	?	1	-1	R	(3)	silv-hygro
<i>Pammene herrichiana</i> (Heinemann, 1854)	LC		0	0	5	2	?	3	0		(1)	silv-meso

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandsst.	Bestandstentw.	Habitatverfügk.	Habitatentw.	Gefährdungsurs.	Trophische Bindg.	Biotoptbindung
<i>Pammene ignorata</i> Kuznetsov, 1968	VU	DD	0	1	1	1	?	2	?	F,R	(5)	silv-meso
<i>Pammene obscurana</i> (Stephens, 1834)	NT		0	0	2	1	?	2	0	F,R	(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Pammene ochsenheimeriana</i> (Lienig & Zeller, 1846)	LC	DD	1	2	4	2	?	?	?		(1)	silv-meso
<i>Pammene populana</i> (Fabricius, 1787)	VU	VU	1	0	1	1	0	2	-1	B,F,R	(2)	silv-hygro
<i>Pammene regiana</i> (Zeller, 1849)	LC	LC	1	3	4	2	?	4	0		(2)	silv-meso
<i>Pammene rhediella</i> (Clerck, 1759)	EN	VU	2	1	0	?	-2	2	-1	B,F,R	(3)	silv-xero
<i>Pammene spiniana</i> (Duponchel, 1843)	CR	EN	1	0	0	?	-2	2	-1	B,F,R	(3)	silv-xero
<i>Pammene suspectana</i> (Lienig & Zeller, 1846)	EN		0	0	1	1	?	1	-2	K	(1)	silv-hygro
<i>Pammene trauniana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	DD!	DD!	1	0	0	?	-2	2	?	R	(1)	silv-xero
<i>Pandemis cerasana</i> (Hübner, 1786)	LC	LC	6	11	15	4	?	4	0		(7)	silv-hygro
<i>Pandemis cinnamomeana</i> (Treitschke, 1830)	LC	LC	3	11	14	4	?	4	0		(7)	silv-hygro
<i>Pandemis corylana</i> (Fabricius, 1794)	LC	LC	5	9	14	4	?	4	0		(7)	silv-hygro
<i>Pandemis dumetana</i> (Treitschke, 1835)	LC	LC	1	1	2	3	?	4	0		(7)	prat-hygro
<i>Pandemis heparana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	6	7	16	4	?	4	0		(7)	silv-hygro
<i>Paramesia gnomana</i> (Clerck, 1759)	LC	DD	0	0	1	1	?	3	0		(7)	silv-hygro
<i>Pelochrista caecimaculana</i> (Hübner, 1799)	CR	CR	0	1	1	1	?	1	-2	A,I	(2)	prat-hygro
<i>Periclepsis cinctana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-2	B	(3)?	prat-xero-trans
<i>Phalonidia curvistrigana</i> (Stainton, 1859)	NT		1	0	1	1	0	2	0	F,R	(3)	silv-meso
<i>Phalonidia gilvicomana</i> (Zeller, 1847)	LC	DD	1	0	4	2	?	?	?		(6)	silv-meso, silv-xero
<i>Phalonidia manniana</i> (Fischer v. Röslerstamm, 1839)	VU	VU	2	1	3	2	?	2	-1	B,I,W	(3)	prat-hygro
<i>Phiaris bipunctana</i> (Fabricius, 1794)	LC	LC	6	10	6	2	?	4	0		(5)	silv-meso-cham, oreo-prat-meso
<i>Phiaris dissolutana</i> (Stange, 1866)	VU		0	0	1	1	?	1	0	F,R	(8)	prat-hygro-sphag
<i>Phiaris micana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	NT	7	6	8	3	?	3	-1	B,I,R	(7)	prat-hygro
<i>Phiaris obsoletana</i> (Zetterstedt, 1839)	DD!	DD!	1	0	0	?	-2	?	?	R	(6)?	silv-meso-cham
<i>Phiaris palustrana</i> (Lienig & Zeller, 1846)	NT	NT	9	2	4	2	?	3	-1	B,I,R	(8)	prat-hygro-sphag
<i>Phiaris schulziana</i> (Fabricius, 1776)	LC	LC	2	2	2	1	?	4	0		(3)	prat-hygro
<i>Phiaris scoriana</i> (Guenée, 1845)	LC	LC	1	2	1	1	?	3	0		(6)	oreo-init-nat
<i>Phiaris umbrosana</i> (Freyer, 1842)	DD	LC	2	1	0	?	-2	3	0		(7)	silv-meso
<i>Philedone gerningana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	5	7	0	?	?	4	0		(7)	oreo-prat-meso
<i>Phtheochroa inopiana</i> (Haworth, 1811)	VU	VU	2	3	6	3	?	2	-1	A,B?,I	(3)	prat-hygro
<i>Phtheochroa schreibersiana</i> (Frölich, 1828)	CR	RE	1	0	1	1	0	1	?	K,N?	(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Phtheochroa sodaliana</i> (Haworth, 1811)	EN	VU	0	0	1	1	?	2	-1	B,F	(2)	silv-hygro
<i>Piniphila bifasciana</i> (Haworth, 1811)	LC	LC	0	3	9	3	?	4	0		(1)	silv-meso, silv-xero
<i>Pontoturania posterana</i> (Zeller, 1847)	DD	DD	2	0	0	?	-2	?	?		(3)	prat-meso
<i>Prieterognatha fuligana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	VU	VU	0	1	0	0	-2	2	-1	B,R	(2)	silv-hygro
<i>Prieterognatha penthinana</i> (Guenée, 1845)	DD	DD	1	0	1	1	0	?	?		(1)	silv-hygro
<i>Pseudargyrotoza conwagana</i> (Fabricius, 1775)	LC	LC	5	8	11	4	?	4	0		(3)	silv-hygro, silv-meso
<i>Pseudococcyx mughiana</i> (Zeller, 1868)	LC	LC	1	1	6	2	?	3	0		(1)	silv-meso-cham, prat-hygro-sphag
<i>Pseudococcyx posticana</i> (Zetterstedt, 1839)	VU		0	0	1	1	?	2	0	F,R	(1)	silv-xero
<i>Pseudococcyx turionella</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	0	1	1	1	0	3	0		(2)	silv-meso, silv-xero
<i>Pseudohermenis abietana</i> (Fabricius, 1787)	LC	LC	3	2	12	3	?	4	0		(3)	silv-meso, silv-xero
<i>Pseudosciaphila branderiana</i> (Linnaeus, 1758)	DD	DD	2	2	1	1	?	2	?		(1)	silv-hygro, silv-meso
<i>Ptycholoma lecheana</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	3	5	3	2	?	4	0		(5)	silv-hygro
<i>Ptycholomoides aeriferana</i> (Herrich-Schäffer, 1851)	LC	LC	4	4	6	2	?	4	0		(1)	silv-meso, silv-xero
<i>Retinia resinella</i> (Linnaeus, 1758)	DD	DD	1	0	0	?	-2	2	?		(1)	silv-xero
<i>Rhopobata myrtillana</i> (Humphreys & Westwood, 1845)	EN		0	0	1	1	?	1	0	I,R	(5)	prat-hygro-sphag
<i>Rhopobata naevana</i> (Hübner, 1817)	LC	LC	5	4	8	3	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Rhopobata stagnana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	9	4	12	3	?	4	0		(3)	prat-meso
<i>Rhopobata ustomaculana</i> (Curtis, 1831)	LC	LC	0	1	1	1	?	3	0		(1)	silv-meso, silv-xero
<i>Rhyacionia buoliana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	DD	0	0	4	2	?	3	?		(2)	silv-meso, silv-xero
<i>Rhyacionia duplana</i> (Hübner, 1813)	VU		0	0	1	1	?	2	0	F,R	(2)	silv-xero
<i>Rhyacionia pinicolana</i> (Doubleday, 1849)	LC	LC	2	2	6	3	?	4	0		(2)	silv-meso, silv-xero
<i>Rhyacionia pinivorana</i> (Lienig & Zeller, 1846)	LC	LC	1	5	9	3	?	4	0		(2)	silv-meso, silv-xero
<i>Selenodes karelica</i> (Tengström, 1875)	DD!	DD!	2	0	0	?	-2	?	?	I	(2)	prat-xero-trans
<i>Sparganothis pilleriana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	NT	3	5	3	3	?	2	-1	I	(7)	prat-hygro
<i>Spatalistis bifasciana</i> (Hübner, 1787)	VU	VU	0	1	6	2	?	2	-1	B,R	(3)	silv-hygro, silv-meso
<i>Sphaleroptera alpicolana</i> (Frölich, 1830)	NT	LC	1	4	1	1	?	3	0	N	(6)	oreo-init-nat
<i>Spilonota laricana</i> (Heinemann, 1863)	LC	LC	3	3	7	3	?	4	0		(1)	silv-meso
<i>Spilonota ocellana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	4	5	6	3	?	4	0		(5)	silv-hygro
<i>Stictea mygindiana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	DD	LC	0	1	0	?	-2	3	0		(3)	silv-meso-cham
<i>Strophedra nitidana</i> (Fabricius, 1794)	NT	NT	0	1	0	0	-2	2	-1	B,R	(2)	silv-xero
<i>Strophedra weirana</i> (Douglas, 1850)	LC	LC	0	2	5	2	?	4	0		(1)	silv-meso
<i>Syndemis musculana</i> (Hübner, 1799)	LC	LC	3	4	11	4	?	4	0		(7)	silv-hygro
<i>Tortricodes alternella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	NT	3	2	2	1	?	3	-1	B,R	(2)	silv-xero
<i>Tortrix viridana</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	4	3	4	2	?	3	0		(5)	silv-meso, silv-xero
<i>Zeiraphera griseana</i> (Hübner, 1799)	LC	LC	9	9	9	3	?	4	0		(1)	silv-meso
<i>Zeiraphera isertana</i> (Fabricius, 1794)	LC	LC	4	3	5	2	?	3	0		(2)	silv-xero
<i>Zeiraphera ratzeburgiana</i> (Saxesen, 1840)	LC	LC	3	4	2	1	?	2	0		(3)	silv-meso, silv-xero
<i>Zeiraphera rufimitrana</i> (Herrich-Schäffer, 1851)	LC	LC	5	0	1	1	-2	4	0		(3)	silv-meso
<i>Zelotheres paleana</i> (Hübner, 1793)	LC	LC	10	15	14	3	?	4	0		(7)	prat-meso
<i>Zelotheres unitana</i> (Hübner, 1799)	VU		0	0	5	2	?	?	?	I	(6)	oreo-prat-meso

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	Bestandsentw.						Gefährdungsurs.	Trophische Bindg.	Biotoptbindung	
			HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandsentw.	Habitatverfügkt.	Habitatentw.				
LIMACODIDAE												
<i>Apoda limacodes</i> (Hufnagel, 1766)	LC	LC	4	8	14	4	?	4	0		(5)	silv-meso
<i>Heterogenea asella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	NT	1	2	4	2	?	3	-1	B,F	(5)	silv-meso
ZYGAENIDAE												
<i>Adscita geryon</i> (Hübner, 1813)	NT	LC	20	4	4	2	?	4	0	I	(2)	oreo-prat-meso
<i>Adscita stacies</i> (Linnaeus, 1758)	VU	NT	9	7	4	2	-1	3	-1	A,B?,I,F	(2)	prat-hygro, prat-meso
<i>Jordanita globulariae</i> (Hübner, 1793)	RE	DD!	3	0	0	0	-2	1	-3	A,I	(2)	prat-hygro
<i>Jordanita subsolana</i> (Staudinger, 1862)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-2	A,I	(3)	prat-xero-trans
<i>Rhagades pruni</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-2	B,R,W	(1)	silv-xero
<i>Zygaena carniolica</i> (Scopoli, 1763)	RE	RE	1	0	0	0	-2	0	-2	S?	(3)	prat-xero-trans
<i>Zygaena exulans</i> (Hohenwarth, 1792)	LC	LC	18	6	7	3	?	4	0		(7)	oreo-prat-meso
<i>Zygaena fausta</i> (Linnaeus, 1767)	VU	LC	5	4	2	1	?	2	0	I	(2)	prat-xero-trans
<i>Zygaena filipendulae</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	17	16	16	4	?	4	-1		(3)	prat-meso
<i>Zygaena lonicerae</i> (Scheven, 1777)	LC	LC	12	12	12	4	?	4	-1		(3)	prat-meso
<i>Zygaena loti</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	NT	17	15	12	3	?	3	-1	A,B?,I,F	(3)	prat-meso
<i>Zygaena minos</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	CR	EN	3	4	7	2	-1	1	-2	A,B?,I,F	(1)	prat-xero-trans
<i>Zygaena purpuralis</i> (Brünnich, 1763)	NT	NT	14	9	11	3	-2	3	-1	I	(2)	prat-meso
<i>Zygaena transalpina</i> (Esper, 1780)	NT	LC	16	15	15	4	?	4	-1	I	(3)	prat-meso, oreo-prat-meso
<i>Zygaena trifolii</i> (Esper, 1783)	CR	CR	3	1	1	1	?	1	-2	A,B?,I,R	(2)	prat-hygro
<i>Zygaena viciae</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	VU	NT	8	5	8	3	-1	3	-1	A,B?,I,F	(3)	prat-hygro
CASTNIIDAE												
<i>Paysandisia archon</i> (Burmeister, 1880)	NE		0	0	1						(4)	init-anth
SESIIDAE												
<i>Bembecia ichneumoniformis</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	DD!	4	0	5	3	?	?	?		(3)	prat-xero-trans
<i>Chamaesphesia empiformis</i> (Esper, 1783)	NT	EN	1	1	1	1	?	2	-1	A,W	(2)	prat-xero-trans
<i>Paranthrene insolita</i> Le Cerf, 1914	VU		0	0	4	2	?	2	-1	F,R	(2)	silv-xero
<i>Paranthrene tabaniformis</i> (Rottemburg, 1775)	NT	NT	2	1	3	3	?	2	?	F,R	(3)	silv-hygro
<i>Pennisetia hylaeiformis</i> (Laspeyres, 1801)	LC	LC	4	7	8	3	?	4	0		(1)	silv-meso, init-anth
<i>Pyropteron chrysidiforme</i> (Esper, 1782)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-2	B,I	(2)	prat-xero-trans
<i>Sesia apiformis</i> (Clerck, 1759)	NT	NT	2	1	2	3	?	3	-1	F,R	(3)	silv-hygro
<i>Sesia bembeciformis</i> (Hübner, 1806)	VU	VU	0	2	1	1	?	2	-1	F,R	(2)	silv-hygro
<i>Sesia melanocephala</i> Dalman, 1816	VU	NT	0	2	0	0	-2	2	?	F,R	(1)	silv-xero
<i>Pyropteron affine</i> (Staudinger, 1856)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-2	B,I	(2)	prat-xero-trans
<i>Synanthedon andrenaeformis</i> (Laspeyres, 1801)	LC	LC	1	4	4	3	?	4	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Synanthedon cephiiformis</i> (Ochsenheimer, 1808)	NT	NT	4	1	2	1	?	3	-1	K,F	(1)	silv-meso
<i>Synanthedon conopiformis</i> (Esper, 1782)	DD!		0	0	1	1	?	1	-1	B,R	(2)	silv-xero
<i>Synanthedon culiciformis</i> (Linnaeus, 1758)	VU	DD	5	0	1	1	-2	2	?	F,R	(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Synanthedon formicaeformis</i> (Esper, 1783)	LC	NT	1	2	8	3	?	3	-1		(2)	silv-hygro
<i>Synanthedon myopaeiformis</i> (Borkhausen, 1789)	LC	LC	1	4	8	3	?	4	0		(3)	silv-meso, silv-xero
<i>Synanthedon scoliaeiformis</i> (Borkhausen, 1789)	DD!	DD	1	0	0	?	-2	?	?	B,R	(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Synanthedon soffneri</i> Špatenka, 1983	VU	DD	0	1	1	1	0	2	?	F,R	(2)	silv-hygro
<i>Synanthedon spheciformis</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	VU	VU	3	1	3	1	?	2	-1	F,R	(3)	silv-hygro, silv-meso
<i>Synanthedon spuleri</i> (Fuchs, 1908)	DD		0	0	1	1	?	1	-1		(5)	silv-meso, silv-xero
<i>Synanthedon tipuliformis</i> (Clerck, 1759)	LC	LC	2	2	1	1	?	4	0		(2)	silv-xero
<i>Synanthedon vespiformis</i> (Linnaeus, 1761)	LC	LC	4	1	3	2	?	4	0		(4)	silv-xero
COSSIDAE												
<i>Cossus cossus</i> (Linnaeus, 1758)	LC	NT	5	4	10	4	?	3	2		(5)	silv-hygro, silv-meso, init-anth
<i>Phragmataecia castaneae</i> (Hübner, 1790)	EN	EN	5	4	3	3	-1	2	-1	B,I	(1)	prat-hygro
<i>Zeuzera pyrina</i> (Linnaeus, 1761)	LC	LC	4	7	6	3	?	3	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
AUTOSTICHIDAE												
<i>Oegoconia novimundi</i> (Busck, 1915)	DD	DD	0	1	0	?	-2	?	?		(9)	indiff
<i>Oegoconia uralaskella</i> Popescu-Gorj & Capuse, 1965	DD	DD	0	0	1	1	?	?	?		(9)	indiff
<i>Symmoca signella</i> (Hübner, 1796)	LC	DD	1	0	7	2	?	2	0		(8)	oreo-init-nat
OECOPHORIDAE												
<i>Aplota palpellus</i> (Haworth, 1828)	EN	EN	0	1	2	1	?	2	?	B,F,R	(8)	silv-hygro, silv-meso
<i>Batia internella</i> Jäckh, 1972	VU	VU	1	1	1	1	?	3	-1	B,F,R	(8)	silv-meso
<i>Batia lambdella</i> (Donovan, 1793)	NT	NT	0	0	5	2	?	2	?	B,F,R	(8)	silv-meso
<i>Borkhausenia fuscescens</i> (Haworth, 1828)	LC	DD	2	1	7	3	?	?	?		(9)	silv-hygro, silv-meso
<i>Borkhausenia minutella</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	4	3	5	3	?	4	0		(9)	indiff
<i>Crassa tinctella</i> (Hübner, 1796)	NT	VU	1	3	7	3	?	3	-1	B,F,R	(8)	silv-hygro
<i>Crassa unitella</i> (Hübner, 1796)	LC	VU	1	2	9	4	?	3	0		(8)	silv-hygro
<i>Decantha borkhauseni</i> (Zeller, 1839)	EN		0	0	1	1	?	1	0	F,R	(8)	silv-xero
<i>Denisia nubilosella</i> (Herrich-Schäffer, 1854)	LC	DD	1	0	5	2	?	?	?		(8)	silv-meso-cham
<i>Denisia rhaetica</i> (Frey, 1856)	VU	DD	1	0	1	1	0	?	?	B,R,N	(8)	oreo-init-nat
<i>Denisia similis</i> (Hübner, 1796)	LC	DD	1	0	5	2	?	?	?		(8)	silv-hygro, silv-meso
<i>Denisia stipella</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	4	1	10	3	?	4	0		(9)	silv-hygro
<i>Endrosis sarcitrella</i> (Linnaeus, 1758)	DD!	DD!	4	0	2	1	?	?	?	?	(9)	indiff
<i>Epicallima formosella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	EN	EN	1	1	1	2	?	1	-1	B,F,R	(8)	silv-hygro, silv-meso
<i>Harpella forficella</i> (Scopoli, 1763)	NT	NT	2	5	8	3	?	3	-1	B,F,R	(8)	silv-hygro
<i>Herrichia excelsella</i> Staudinger, 1871	LC	LC	1	5	6	3	?	3	0		(5)	silv-meso
<i>Hofmannophila pseudospretella</i> (Stainton, 1849)	LC	LC	3	1	6	3	?	4	0		(9)	indiff

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandsst.	Bestandstentw.	Habitatverfügk.	Habitatentw.	Gefährdungsurs.	Trophische Bindg.	Biotoptbindung
<i>Metalampra italica</i> Baldizzone, 1977	VU		0	0	4	2	2	2	?	F,R	(8)	silv-meso
<i>Oecophora bractella</i> (Linnaeus, 1758)	NT	NT	2	2	7	3	?	3	-1	B,F,R	(8)	silv-hygro, silv-meso
<i>Pleurota aristella</i> (Linnaeus, 1767)	RE	RE	1	0	0	0	-2	0	-3	B,I	(6)	prat-xero-trans
<i>Pleurota bicostella</i> (Clerck, 1759)	LC	LC	6	5	10	3	?	4	0		(3)	silv-meso
<i>Promalactis procerella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	NT	1	1	5	3	?	3	-1	B,F,R	(8)	silv-hygro, silv-meso
<i>Schiffermuelleria grandis</i> (Desvignes, 1842)	EN		0	0	1	1	?	1	-1	F,R	(8)	silv-meso
<i>Schiffermuelleria schaefferella</i> (Linnaeus, 1758)	CR	EN	2	0	0	?	-2	1	-1	F	(9)	silv-meso
LYPUSIDAE												
<i>Agnoea flavifrontella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	0	1	2	1	?	3	?		(9)	silv-meso
<i>Agnoea josephinae</i> (Toll, 1956)	LC	DD	1	1	6	3	?	?	?		(9)	silv-hygro
<i>Agnoea synchrorella</i> (Jäckh, 1959)	LC	DD	0	1	3	1	?	?	?		(9)	silv-meso
<i>Dasystoma salicella</i> (Hübner, 1796)	EN	EN	2	1	0	?	?	3	-1	B,R	(7)	silv-hygro
<i>Diurnea fagella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	4	9	11	4	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Diurnea lipsiella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	3	9	3	2	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
DEPRESSARIIDAE												
<i>Agonopterix adpersella</i> (Kollar, 1832)	DD	DD	0	0	1	1	?	1	0		(1)	oreo-prat-meso
<i>Agonopterix alpigena</i> (Frey, 1870)	NT		0	0	1	1	?	2	0	I	-2	oreo-prat-meso
<i>Agonopterix alstromeriana</i> (Clerck, 1759)	DD!	DD!	0	1	0	?	-2	?	?	I	(2)	prat-meso
<i>Agonopterix angelicella</i> (Hübner, 1813)	NT	VU	5	2	9	3	?	2	-2	A,B?,I	(3)	prat-hygro
<i>Agonopterix arenella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	2	6	12	4	?	3	?		(3)	prat-xero-trans
<i>Agonopterix astrantiae</i> (Heinemann, 1870)	NT	NT	2	2	8	3	?	2	-1	B,I	(3)	prat-meso
<i>Agonopterix capreolella</i> (Zeller, 1839)	EN	EN	2	1	1	1	-2	2	-1	B,I	(3)	prat-meso
<i>Agonopterix ciliella</i> (Stainton, 1849)	NT	NT	2	2	7	2	?	3	-1	B,I	(3)	prat-meso
<i>Agonopterix subtakamukui</i> Lvovsky, 1998	VU	VU	0	1	1	2	?	2	?	B,R	(2)?	silv-hygro, prat-hygro
<i>Agonopterix conterminella</i> (Zeller, 1839)	VU	VU	2	1	2	1	?	2	-1	B,R	(2)	silv-hygro
<i>Agonopterix heracliana</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	6	3	8	3	?	3	0		(3)	prat-meso
<i>Agonopterix hypericella</i> (Hübner, 1817)	EN	EN	1	1	4	2	?	2	-1	B,I	(2)	prat-meso
<i>Agonopterix kaekeritziana</i> (Linnaeus, 1767)	NT	NT	6	6	9	3	?	3	-1	I	(3)	prat-meso
<i>Agonopterix laterella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	DD!	DD!	0	0	3	2	?	1	-1	I	(2)	prat-xero-trans
<i>Agonopterix liturosa</i> (Haworth, 1811)	EN	EN	2	2	6	2	?	2	-1	B,I	(2)	prat-meso
<i>Agonopterix nervosa</i> (Haworth, 1811)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-2	B,R	(3)	silv-xero
<i>Agonopterix ocellana</i> (Fabricius, 1775)	LC	LC	2	2	9	3	?	3	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Agonopterix pallorella</i> (Zeller, 1839)	EN	EN	3	1	2	2	?	2	-1	B,I	(3)	prat-meso
<i>Agonopterix petasitis</i> (Standfuss, 1851)	LC	LC	0	1	0	?	-2	3	0		(2)	oreo-prat-meso
<i>Agonopterix propinquella</i> (Treitschke, 1835)	DD!	DD!	1	0	0	?	-2	?	?	I	(3)	prat-meso
<i>Agonopterix purpurea</i> (Haworth, 1811)	DD!	DD!	4	0	0	?	-2	?	?	I	(3)	prat-meso
<i>Agonopterix putridella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	DD!	DD!	1	0	0	?	-2	?	?	I	(2)	prat-hygro
<i>Agonopterix yeatiana</i> (Fabricius, 1781)	DD!	DD!	3	3	1	1	?	?	?	I	(3)	prat-meso
<i>Anchinia cristalis</i> (Scopoli, 1763)	LC	LC	1	3	3	2	?	3	0		(2)	silv-hygro
<i>Anchinia daphnella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	3	2	7	2	?	3	0		(1)	silv-hygro
<i>Anchinia laureolella</i> Herrich-Schäffer, 1854	LC	LC	6	5	8	2	?	4	0		(1)	oreo-prat-meso
<i>Depressaria absynthiella</i> Herrich-Schäffer, 1865	RE	RE	1	0	0	0	-2	0	-3	B,I,R	(1)	prat-xero-trans
<i>Depressaria albipunctella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	NT	2	2	2	1	?	3	-1	B,I	(3)	prat-meso
<i>Depressaria beckmanni</i> Heinemann, 1870	DD!	DD!	1	0	0	?	-2	?	?	I	(3)	incert
<i>Depressaria chaerophylli</i> Zeller, 1839	VU	VU	2	0	5	2	?	2	-1	I	(2)	prat-meso
<i>Depressaria depressana</i> (Fabricius, 1775)	RE	RE	2	0	0	0	-2	1	-2	B,I	(3)	prat-meso
<i>Depressaria douglasella</i> Stainton, 1849	NT	NT	3	1	2	1	?	3	-1	I	(2)	prat-meso
<i>Depressaria heydenii</i> Zeller, 1854	LC	LC	3	1	3	1	?	3	0		(3)	oreo-prat-meso
<i>Depressaria libanotidella</i> Schläger, 1849	DD!	DD!	1	0	0	?	-2	?	?	I	(3)	prat-xero-trans
<i>Depressaria olerella</i> Zeller, 1854	VU	VU	1	3	5	2	?	2	-1	B,I	(3)	prat-meso
<i>Depressaria pastinacella</i> (Duponchel, 1838)	EN	EN	3	1	0	?	-2	2	-2	B,I	(3)	prat-meso
<i>Depressaria pimpinellae</i> Zeller, 1839	NT	NT	5	1	7	2	?	3	-1	I	(2)	prat-meso
<i>Depressaria pulcherrimella</i> Stainton, 1849	VU	NT	2	1	1	1	?	3	-1	I	(2)	prat-meso
<i>Ethmia bipunctella</i> (Fabricius, 1775)	NT	NT	3	1	3	2	?	3	-1	I,R	(3)	prat-xero-trans
<i>Ethmia dodecea</i> (Haworth, 1828)	VU	VU	3	1	1	2	?	2	-1	B,R	(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Ethmia pusiella</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	4	2	8	2	?	3	0		(3)	silv-hygro
<i>Ethmia quadrillella</i> (Goeze, 1783)	NT	NT	0	1	3	2	?	2	-1	B,R	(3)	silv-hygro
<i>Hypercallia citrinalis</i> (Scopoli, 1763)	LC	LC	7	7	16	3	?	3	0		(1)	silv-xero
<i>Levipalpus hepatoriella</i> (Lienig & Zeller, 1846)	DD!	LC	?	?	?	?	-2	?	?	?	(1)	oreo-prat-meso
<i>Orophia ferrugella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	DD!	1	0	0	0	-2	1	?	I,R	(2)	prat-xero-trans
<i>Orophia sordidella</i> (Hübner, 1796)	VU	VU	2	3	7	2	?	2	-1	B,I	(2)	prat-meso
<i>Semioscopis avellanella</i> (Hübner, 1793)	LC	LC	4	4	3	2	?	3	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Semioscopis steinkellneriana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	NT	1	2	6	3	?	2	-1	B,R	(3)	silv-xero
<i>Semioscopis strigulana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	NT	1	1	3	1	?	2	?	B,R	(1)	silv-hygro, silv-meso
<i>Telechrysis tripuncta</i> (Haworth, 1828)	EN		0	0	1	1	?	1	-1	F,R	(8)?	silv-meso
PELEPODIDAE												
<i>Carcina quercana</i> (Fabricius, 1775)	LC	LC	2	6	10	4	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
COSMOPTERIGIDAE												
<i>Cosmopterix lienigiella</i> (Lienig & Zeller, 1846)	EN	EN	0	1	1	1	?	1	-2	I,R	(1)	prat-hygro
<i>Cosmopterix orichalcea</i> Stainton, 1861	EN	EN	1	0	2	2	?	2	-2	I,R	(3)	prat-hygro
<i>Cosmopterix scribaiella</i> Zeller, 1850	EN	EN	0	1	2	1	?	1	-2	I,R	(1)	prat-hygro

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	Bestandsentw.							Gefährdungsurs.	Trophische Bindg.	Biotopbindung
			HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandsit.	Bestandsentw.	Habitatverfügk.	Habitatentw.			
<i>Cosmopterix zieglerella</i> (Hübner, 1810)	EN	CR	0	1	1	1	?	1	-2	B,F,R	(1)	silv-hygro
<i>Eteobalea albiapicella</i> (Duponchel, 1843)	DD	DD	1	0	3	1	?	2	0		(2)	oreo-init-nat
<i>Eteobalea anomymella</i> (Riedl, 1965)	EN	DD	1	0	4	1	?	1	?	I	(6)?	prat-xero-trans
<i>Eteobalea intermediella</i> (Riedl, 1966)	DD!	DD				?	-2	?	?	?	(6)?	incert
<i>Limnaecia phragmitella</i> Stainton, 1851	CR	CR	0	1	1	2	?	1	-2	R,W	(2)	prat-hygro
<i>Pancalia schwarzellae</i> (Fabricius, 1798)	NT	NT	4	1	2	1	?	3	-1	B,I	(2)	prat-meso
<i>Pancalia leuwenhoekella</i> (Linnaeus, 1761)	LC	LC	3	2	1	1	?	4	0		(2)	prat-meso
<i>Sorhagenia janiszewskae</i> Riedl, 1962	NT	NT	0	1	3	2	?	3	?	R	(1)	silv-meso
<i>Sorhagenia lophyrella</i> (Douglas, 1846)	LC	LC	0	2	5	2	?	2	0		(2)	silv-xero
<i>Sorhagenia rhamniella</i> (Zeller, 1839)	LC	LC	0	0	3	2	?	2	0		(3)	silv-xero
<i>Stigmatophora heydeniella</i> (Fischer v. Röslerstamm, 1841)	EN	EN	0	1	0	?	?	1	?	I	(2)	prat-hygro
GELECHIIDAE												
<i>Acompsia cinerella</i> (Clerck, 1759)	LC	LC	2	9	16	4	?	4	0		(8)	prat-meso, init-nat
<i>Acompsia maculosella</i> (Stainton, 1851)	LC	LC	8	1	12	3	?	3	0		(6)?	oreo-prat-meso
<i>Acompsia schmidtellus</i> (Heyden, 1848)	CR	CR	0	0	1	1	?	1	-1	I	(3)	prat-hygro
<i>Acompsia tripunctella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	8	13	21	4	?	4	0		(8)	oreo-init-nat
<i>Altenia scriptella</i> (Hübner, 1796)	LC	LC	1	1	7	3	?	3	0		(2)	silv-meso
<i>Anacamptis blattariella</i> (Hübner, 1796)	NT	NT	1	1	5	3	?	3	-1	B,F,R	(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Anacamptis hirsutella</i> (Constant, 1885)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-2	B,I	(3)	prat-xero-trans
<i>Anacamptis populiella</i> (Clerck, 1759)	NT	NT	3	1	4	2	?	3	-1	B,F,R	(3)	silv-hygro
<i>Anarsia innoxia</i> Gregersen & Karsholt, 2017	LC	LC	1	4	2	1	?	3	0		(3)	silv-meso, silv-xero
<i>Anarsia spartiella</i> (Schrank, 1802)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-3	R	(3)	prat-xero-trans
<i>Apodia bifractella</i> (Duponchel, 1843)	VU	VU	0	2	1	1	?	2	-1	B,I,R	(3)	prat-meso, prat-xero-trans
<i>Aproaerema albifrontella</i> (Heinemann, 1870)	EN	EN	0	2	0	?	-2	2	-2	A,B?,I	(3)?	prat-xero-trans
<i>Aproaerema albipalpella</i> (Herrich-Schäffer, 1854)	RE	DD	1	0	0	0	-2	1	?	B,I,R	(3)	prat-hygro
<i>Aproaerema anthyllidella</i> (Hübner, 1813)	LC	LC	3	6	8	3	?	4	0		(3)	prat-meso
<i>Aproaerema cinctella</i> (Clerck, 1759)	NT	NT	1	4	6	2	?	3	-1	A,B?,I	(3)	prat-meso
<i>Aproaerema coronillella</i> (Treitschke, 1833)	EN	EN	1	1	0	?	-2	1	?	A,B?,I	(3)	prat-xero-trans
<i>Aproaerema larseniella</i> (Gozmány, 1957)	EN	EN	0	2	2	?	?	1	-2	A,B?,I	(3)	prat-meso
<i>Aproaerema patruella</i> (Mann, 1857)	LC	LC	3	4	7	3	?	4	0		(4)	prat-meso, oreo-prat-meso
<i>Aproaerema sangiella</i> (Stainton, 1863)	NT	NT	0	2	7	2	?	3	-1	I	(1)	prat-meso
<i>Aproaerema taeniolella</i> (Zeller, 1839)	VU	VU	1	1	6	2	?	2	-1	A,B?,I	(3)	prat-meso
<i>Aproaerema wormiella</i> (Wolff, 1958)	CR	CR	0	0	1	1	?	1	-1	I	(3)	prat-xero-trans
<i>Argolamprotes micella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	1	3	8	3	?	3	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Aristotelia ericinella</i> (Zeller, 1839)	CR	CR	0	2	0	?	-2	1	-1	I,R	(1)	prat-hygro
<i>Aristotelia heliacella</i> (Herrich-Schäffer, 1854)	NT	LC	1	2	0	0	-2	2	0	N	(1)	oreo-prat-meso, oreo-init-nat
<i>Aristotelia subdecurtella</i> (Stainton, 1859)	CR	CR	0	0	1	1	?	1	-2	I	(1)	prat-hygro
<i>Athrips mouffetella</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	1	1	5	3	?	3	0		(2)	silv-meso
<i>Brachmia blandella</i> (Fabricius, 1798)	EN	CR	0	1	1	2	?	1	-2	A,I	(3)	prat-hygro
<i>Brachmia inornatella</i> (Douglas, 1850)	CR	CR	0	1	1	1	?	1	-2	A,I	(1)	prat-hygro
<i>Brachmia prokursella</i> Rebel, 1903	RE	RE				0	-2	1	-3	B,I	(6)?	prat-hygro
<i>Bryotropha affinis</i> (Haworth, 1828)	LC	LC	1	1	1	1	?	3	0		(8)	init-nat
<i>Bryotropha galbanella</i> (Zeller, 1839)	LC	LC	0	2	1	1	?	3	0		(8)	silv-meso-cham
<i>Bryotropha senectella</i> (Zeller, 1839)	LC	LC	2	2	4	2	?	3	0		(8)	init-nat
<i>Bryotropha similis</i> (Stainton, 1854)	LC	DD	1	1	1	1	?	?	?		(8)	prat-meso, init-nat
<i>Bryotropha terrella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	3	7	8	3	?	4	0		(4)	prat-meso, init-nat, init-anth
<i>Carpatolechia alburnella</i> (Zeller, 1839)	LC	LC	1	4	4	3	?	3	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Carpatolechia decorella</i> (Haworth, 1812)	LC	LC	1	3	2	1	?	3	0		(5)	silv-meso, silv-xero
<i>Carpatolechia fugacella</i> (Zeller, 1839)	NT		2	0	0	0	-2	1	0	B,K,R	(2)	silv-meso
<i>Carpatolechia fugitivella</i> (Zeller, 1839)	LC	LC	2	8	11	3	?	4	0		(2)	silv-meso
<i>Carpatolechia notatella</i> (Hübner, 1813)	LC	LC	2	1	9	3	?	3	0		(2)	silv-hygro
<i>Carpatolechia proximella</i> (Hübner, 1796)	LC	LC	3	2	6	2	?	3	?		(3)	silv-hygro
<i>Caryocolum albifaciella</i> (Heinemann, 1870)	NT	NT	0	2	6	2	?	3	-1	A,I	(1)	oreo-prat-meso
<i>Caryocolum cassella</i> (Walker, 1864)	DD	DD	0	1	0	?	-2	?	?		(3)	silv-meso-cham
<i>Caryocolum huebneri</i> (Haworth, 1828)	VU	VU	0	0	1	1	?	1	?	B,F	(1)	silv-hygro
<i>Caryocolum junctella</i> (Douglas, 1851)	NT		0	0	1	1	?	2	0	R	(3)	silv-meso
<i>Caryocolum moehringiae</i> (Klimesch, 1954)	LC		0	0	2	1	?	2	0		(2)	silv-meso-cham
<i>Caryocolum pullatella</i> (Tengström, 1848)	VU	DD	0	0	3	1	?	1	?	R	(2)	oreo-init-nat
<i>Caryocolum repens</i> Huemer & Luquet, 1992	NT	LC	0	0	2	1	?	2	0	B,R	(1)	oreo-init-nat
<i>Caryocolum tischeriella</i> (Zeller, 1839)	DD!	DD!	1	0	3	2	?	?	?	B,R	(1)	silv-xero, prat-xero-trans
<i>Caryocolum vicinella</i> (Douglas, 1851)	LC	LC	0	4	6	2	?	4	0		(3)	init-nat
<i>Chionodes distinctella</i> (Zeller, 1839)	RE	RE	2	0	0	0	-2	0	-3	B,I	(6)?	prat-xero-trans, init-nat
<i>Chionodes electella</i> (Zeller, 1839)	LC	LC	1	3	13	3	?	4	0		(1)	silv-meso
<i>Chionodes fumatella</i> (Douglas, 1850)	LC	LC	1	1	6	2	?	3	0		(8)	init-nat
<i>Chionodes holosericea</i> (Herrich-Schäffer, 1854)	LC	LC	1	6	9	2	?	3	0		(1)?	silv-meso-cham
<i>Chionodes luctuella</i> (Hübner, 1793)	LC	LC	1	4	8	3	?	4	0		(3)	silv-meso
<i>Chionodes nebulosella</i> (Heinemann, 1870)	LC	LC	2	1	8	3	?	3	0		(6)?	prat-hygro-sphag
<i>Chionodes perpetuella</i> (Herrich-Schäffer, 1854)	NT	DD	1	0	3	2	?	?	?	N	(8)	oreo-init-nat
<i>Chionodes praclarella</i> (Herrich-Schäffer, 1854)	VU		0	0	1	1	?	1	?	B,R	?	oreo-prat-meso
<i>Chionodes tragicella</i> (Heyden, 1865)	VU		0	0	2	1	?	1	0	F,R	(1)	silv-meso-cham
<i>Chionodes viduella</i> (Fabricius, 1794)	DD	DD	3	1	0	?	-2	3	?		(7)	silv-hygro, silv-meso, prat-hygro-sphag

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	Gefährdung 2001				Habitatverfügk.	Habitatentw.	Gefährdungsurs.	Trophische Bindg.	Biotoptbindung	
			HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandsst.						
<i>Chrysoesthia drurella</i> (Fabricius, 1775)	DD!	DD!	1	0	0	?	-2	?	?	R,I	(3)	prat-meso, init-anth
<i>Chrysoesthia sexguttella</i> (Thunberg, 1794)	DD!	DD!	1	0	0	?	-2	?	?	R,I	(3)	prat-meso, init-anth
<i>Coleotechnites piceaella</i> (Kearfott, 1903)	NE		0	0	1						(2)	init-anth
<i>Dichomeris alacella</i> (Zeller, 1839)	NT	NT	1	2	3	3	?	3	-1	F,R	(8)	silv-hygro, silv-meso
<i>Dichomeris derasella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	NT	3	3	5	2	?	3	-1	B,R	(3)	silv-xero
<i>Dichomeris latipennella</i> (Rebel, 1937)	LC	LC	0	2	7	2	?	3	0		(1)	silv-meso
<i>Dichomeris limosellus</i> (Schläger, 1849)	EN	VU	3	3	3	2	?	2	-2	A,I	(3)	prat-meso
<i>Exoteleia dodecella</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	1	5	10	3	?	4	0		(3)	silv-meso, silv-xero
<i>Exoteleia</i> sp.	DD	DD				1	?	2	0		(1)	silv-meso
<i>Exoteleia succintella</i> (Zeller, 1872)	LC	LC	0	0	7	2	?	3	0		(1)	silv-meso-cham
<i>Gelechia basipunctella</i> Herrich-Schäffer, 1854	EN	EN	0	0	1	1	?	1	0	F,R	(2)	silv-hygro
<i>Gelechia cuneatella</i> Douglas, 1852	EN	EN	0	1	0	?	-2	2	-1	B,R,W	(2)	silv-hygro
<i>Gelechia hippophaella</i> (Schränk, 1802)	CR	EN	1	1	0	?	-2	1	-1	B,R	(2)	silv-hygro
<i>Gelechia muscosella</i> Zeller, 1839	NT	NT	0	3	4	3	?	3	-1	B,R,W	(2)	silv-hygro
<i>Gelechia nigra</i> (Haworth, 1828)	VU	DD	2	0	2	1	?	2	?	F,R	(2)	silv-hygro
<i>Gelechia rhombella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	NT	3	2	1	1	?	3	-1	B,I,R	(3)	silv-meso, silv-xero
<i>Gelechia sabinellus</i> (Zeller, 1839)	LC	LC	1	1	3	1	?	4	0		(2)	silv-xero, init-anth
<i>Gelechia scotinella</i> Herrich-Schäffer, 1854	VU	VU	0	1	0	0	-2	2	-1	B,R	(3)	silv-xero
<i>Gelechia sestertiella</i> Herrich-Schäffer, 1854	LC	LC	0	2	1	1	?	3	0		(2)	silv-meso
<i>Gelechia soroculella</i> (Hübner, 1817)	EN	EN	1	1	2	1	?	2	-1	B,R,W	(2)	silv-hygro
<i>Gelechia turpella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	EN	EN	0	0	1	1	?	1	0	F,R	(2)	silv-hygro
<i>Gnorimoschema epithymella</i> (Staudinger, 1859)	VU	LC	0	1	1	1	0	2	0	B	(1)	oreo-init-nat
<i>Helcystogramma arulensis</i> (Rebel, 1929)	CR	CR	1	2	1	1	?	1	-2	A,B?,I	(1)	prat-xero-trans
<i>Helcystogramma lutatella</i> (Herrich-Schäffer, 1854)	DD!		0	0	1	1	?	1	-1	I,R	(4)	prat-xero-trans
<i>Helcystogramma rufescens</i> (Haworth, 1828)	LC	LC	1	9	13	3	?	4	-1		(3)	prat-hygro, prat-meso
<i>Hypatima rhomboidella</i> (Linnaeus, 1758)	NT	NT	2	1	6	2	?	3	-1	B,R	(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Isophrictis anthemidella</i> (Wocke, 1871)	EN		0	0	1	1	?	1	0	I	(3)	prat-xero-trans
<i>Klimeschiopsis kiningerella</i> (Duponchel, 1843)	VU		0	0	2	1	?	2	0	F,R	(2)	silv-meso
<i>Mesopheps silacella</i> (Hübner, 1796)	EN	EN	0	1	0	?	-2	2	-1	A,I	(2)	prat-xero-trans
<i>Metzneria aestivella</i> (Zeller, 1839)	EN		0	0	1	1	?	1	0	I	(3)	prat-xero-trans
<i>Metzneria lappella</i> (Linnaeus, 1758)	VU		0	0	4	2	?	1	?	F,R	(2)	silv-meso
<i>Mirificarma maculatella</i> (Hübner, 1796)	EN		0	0	1	1	?	1	0	B,F,R	(2)	silv-xero
<i>Monochroa conspersella</i> (Herrich-Schäffer, 1854)	CR	CR	1	1	1	2	?	1	-2	A,I	(1)	prat-hygro
<i>Monochroa cytisella</i> (Curtis, 1837)	NT	NT	0	3	3	1	?	3	-1	A,R	(1)	silv-meso
<i>Monochroa hornigi</i> (Staudinger, 1883)	EN	EN	0	0	1	1	?	1	?	B,R	(3)	prat-meso, init-anth
<i>Monochroa lutulentella</i> (Zeller, 1839)	EN	EN	2	1	2	3	?	2	-1	I,R	(1)	prat-hygro
<i>Monochroa servella</i> (Zeller, 1839)	VU	EN	1	4	3	2	?	1	-2	I,R	(2)	prat-hygro
<i>Monochroa suffusella</i> (Douglas, 1850)	CR	CR	0	1	1	2	?	1	-2	B,I,R	(2)	prat-hygro
<i>Monochroa tenebrella</i> (Hübner, 1817)	NT	NT	1	2	6	2	?	2	?	B,I,R	(1)	prat-meso
<i>Neofaculta ericetella</i> (Geyer, 1832)	LC	LC	0	4	7	3	?	4	0		(3)	oreo-prat-meso
<i>Neofaculta infernella</i> (Herrich-Schäffer, 1854)	LC	LC	1	9	17	4	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso, prat-hygro-sphag
<i>Neofriseria peliella</i> (Treitschke, 1835)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-3	B,I	(1)	prat-xero-trans
<i>Neotelphusa sequax</i> (Haworth, 1828)	NT	NT	2	3	11	3	?	3	-1	I	(2)	prat-xero-trans
<i>Nothris lemniscellus</i> (Zeller, 1839)	LC	LC	0	1	3	1	?	3	0		(6)	init-nat
<i>Nothris verbascella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	NT	1	0	3	1	?	3	-1	B,R	(2)	prat-xero-trans
<i>Oxypteryx atrella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	NT	0	1	2	1	?	3	-1	I	(2)	prat-meso
<i>Oxypteryx libertinella</i> (Zeller, 1872)	LC	DD	1	0	5	2	?	?	?		(6)?	oreo-init-nat
<i>Oxypteryx unicoloraella</i> (Duponchel, 1843)	LC	LC	1	5	6	3	?	3	-1		(6)?	prat-meso
<i>Parachronistis albiceps</i> (Zeller, 1839)	LC	LC	1	1	4	2	?	3	0		(1)	silv-hygro, silv-meso
<i>Pexicopia malvella</i> (Hübner, 1805)	EN	CR	0	1	2	3	?	1	-2	B,R	(3)	prat-meso, init-anth
<i>Phthorimaea operculella</i> (Zeller, 1873)	NE		0	1	0						(4)	init-anth
<i>Platyedra subcinerea</i> (Haworth, 1828)	CR	RE	2	0	2	1	-2	1	?	B	(3)	prat-meso, init-anth
<i>Prolita sexpunctella</i> (Fabricius, 1794)	LC	LC	7	6	5	2	?	4	0		(5)	prat-hygro-sphag
<i>Pseudotelphusa paripunctella</i> (Thunberg, 1794)	DD	DD	0	1	0	?	-2	?	?		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Pseudotelphusa tessella</i> (Linnaeus, 1758)	VU		0	0	1	1	?	2	0	F,R	(1)	silv-xero
<i>Psoricoptera gibbosella</i> (Zeller, 1839)	LC	LC	1	1	4	2	?	3	0		(5)	silv-hygro, silv-meso, silv-xero
<i>Recurvaria leucatella</i> (Clerck, 1759)	LC	LC	2	2	2	2	?	4	0		(3)	silv-hygro, silv-xero
<i>Recurvaria nanella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	3	1	2	2	?	4	0		(3)	silv-meso, silv-xero
<i>Sattleria melaleucella</i> (Constant, 1865)	EN	VU	0	2	1	1	?	1	0	N	(1)	oreo-init-nat
<i>Scrobipalpa acuminatella</i> (Sircom, 1850)	LC	LC	3	1	8	2	?	3	0		(3)	prat-meso
<i>Scrobipalpa artemisiella</i> (Treitschke, 1833)	VU	DD	0	1	1	1	?	?	?	B,I	(6)	prat-xero-trans
<i>Scrobipalpa atriplicella</i> (Fischer v. Röslerstamm, 1841)	VU	VU	0	1	0	0	-2	2	-1	A,I	(3)	prat-meso, init-anth
<i>Scrobipalpa chrysanthemella</i> (E. Hofmann, 1867)	VU	VU	0	1	2	1	?	2	-1	A,I	(3)	prat-xero-trans
<i>Scrobipalpa murinella</i> (Herrich-Schäffer, 1854)	NT		0	1	0	0	-2			N	(3)	oreo-prat-meso
<i>Scrobipalpa ocellatella</i> (Boyd, 1858)	NE		0	0	1						(4)	init-anth
<i>Scrobipalpa pauperella</i> (Heinemann, 1870)	EN	EN	0	1	2	1	?	2	-2	A,I	(3)	prat-hygro
<i>Scrobipalpa proclivella</i> (Fuchs, 1886)	DD	DD	0	0	3	1	?	2	?		(3)	prat-xero-trans
<i>Scrobipalpa popsis petasitis</i> (Pfaffenzeller, 1867)	NT	DD	2	0	5	2	?	?	?	R,W	(2)	init-nat
<i>Scrobipalpa diffusa</i> (Frey, 1870)	DD	LC	0	1	0	?	-2	3	0		(3)	oreo-prat-meso, oreo-init-nat
<i>Scrobipalpa tussilaginis</i> (Stainton, 1867)	LC	DD	0	2	6	2	?	2	0		(3)	oreo-init-nat, init-nat
<i>Sitotroga cerealella</i> (Olivier, 1789)	LC	LC	1	1	1	1	?	3	0		(4)	indiff

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandsst.	Bestandsestw.	Habitatverfügbk.	Habitatentw.	Gefährdungsurs.	Trophische Bindg.	Biotoptbindung
<i>Sophronia humerella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	4	3	4	1	?	3	0		(6)	prat-meso
<i>Sophronia semicostella</i> (Hübner, 1813)	LC	LC	1	2	2	1	?	4	0		(6)	prat-meso, oreo-prat-meso
<i>Stenolechia gemmella</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	0	2	2	1	?	3	0		(2)	silv-xero
<i>Teleiodes flavimaculella</i> (Herrich-Schäffer, 1854)	VU	VU	0	1	5	2	?	2	?	F,R	(2)?	silv-meso
<i>Teleiodes luculella</i> (Hübner, 1813)	NT	NT	2	1	3	2	?	2	-1	B,F,R	(2)	silv-xero
<i>Teleiodes saltuum</i> (Zeller, 1878)	LC	LC	0	2	4	2	?	3	0		(3)	silv-meso
<i>Teleiodes vulgella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	1	5	8	3	?	3	0		(3)	silv-xero
<i>Teleiodes waga</i> (Nowicki, 1860)	LC	LC	0	1	1	1	?	3	0		(3)	silv-meso
<i>Teleiopsis albifemorella</i> (E. Hofmann, 1867)	LC	LC	0	5	5	2	?	2	0		(1)	oreo-init-nat
<i>Teleiopsis bagrioteella</i> (Duponchel, 1840)	LC	DD	1	0	5	2	?	2	0		(1)	oreo-init-nat
<i>Teleiopsis diffinis</i> (Haworth, 1828)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-3	B,R	(2)	prat-xero-trans, init-nat
<i>Thiotricha subocellea</i> (Stephens, 1834)	LC	LC	0	2	7	2	?	3	0		(3)	silv-hygro, prat-hygro
ELACHISTIDAE												
<i>Blastodacna atra</i> (Haworth, 1828)	LC	LC	3	2	1	1	?	3	0		(2)	silv-xero
<i>Blastodacna hellerella</i> (Duponchel, 1838)	EN		0	0	1	1	?	1	0	R	(2)	silv-xero
<i>Elachista adscitella</i> Stainton, 1851	LC	LC	1	6	12	3	?	4	-1		(3)	prat-meso
<i>Elachista albidella</i> Nylander, 1848	EN		0	0	3	2	?	1	?	I	(3)	prat-hygro-sphag
<i>Elachista albifrontella</i> (Hübner, 1817)	VU	NT	4	2	2	1	?	3	-1	B,I	(3)	prat-meso
<i>Elachista alpinella</i> Stainton, 1854	LC	LC	1	3	1	1	?	3	0		(2)	prat-hygro
<i>Elachista argentella</i> (Clerck, 1759)	NT	NT	3	3	3	2	?	3	-1	A,B?,I	(3)	prat-meso
<i>Elachista argentifasciella</i> Höfner, 1898	DD	LC	0	1	0	?	-2	2	0		(3)?	oreo-prat-meso
<i>Elachista atricomella</i> Stainton, 1849	LC	LC	0	1	2	2	?	4	0		(4)	prat-meso
<i>Elachista bifasciella</i> Treitschke, 1833	LC	LC	4	2	3	1	?	4	0		(3)	silv-meso-cham, oreo-prat-meso
<i>Elachista canapennella</i> (Hübner, 1813)	LC	LC	1	7	16	4	?	4	0		(3)	prat-meso
<i>Elachista chrysothemella</i> Zeller, 1850	EN	EN	1	1	4	2	?	2	-1	A,B?,I	(6)	prat-xero-trans
<i>Elachista cinereoapunctella</i> (Haworth, 1828)	CR		0	0	1	1	?	1	-1	I	(2)	prat-hygro
<i>Elachista lugdunensis</i> Frey, 1859	EN	EN	4	1	3	1	?	2	-2	A,B?,I	(1)	prat-xero-trans
<i>Elachista collitella</i> (Duponchel, 1843)	DD!	DD!	0	0	2	1	?	?	?	I	(3)	prat-xero-trans
<i>Elachista compsa</i> Traugott-Olsen, 1974	VU		0	0	1	1	?	?	?	F,R	(3)	silv-meso, silv-xero
<i>Elachista consortella</i> Stainton, 1851	DD!		0	0	1	1	?	?	?	I	(3)?	prat-xero-trans
<i>Elachista deriventa</i> Kaila & Mutanen, 2008	DD!		0	0	1	1	?	?	?	R	(1)	silv-meso
<i>Elachista elegans</i> Frey, 1859	DD!		0	0	1	1	?	?	?	I,R	(3)	prat-meso
<i>Elachista eleochariella</i> Stainton, 1851	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-3	B,I	(3)	prat-hygro-sphag
<i>Elachista freyerella</i> (Hübner, 1825)	LC	LC	2	2	2	2	?	4	0		(3)	prat-meso
<i>Elachista gangabella</i> Zeller, 1850	DD	DD	0	1	1	1	0	?	?		(3)	silv-meso
<i>Elachista gleichenella</i> (Fabricius, 1781)	LC	DD	2	1	8	3	?	?	?		(6)	prat-hygro
<i>Elachista heinemanni</i> Frey, 1866	VU		0	0	2	1	?	2	0	I,R	(3)	prat-xero-trans
<i>Elachista humilis</i> Zeller, 1850	VU	NT	6	1	2	1	?	3	-1	A,B?,I	(3)	prat-hygro
<i>Elachista kilmunella</i> Stainton, 1849	RE	RE	2	0	0	0	-2	1	-2	I	(3)	prat-hygro
<i>Elachista festuciolella</i> Zeller, 1859	LC	DD	0	2	5	1	?	?	?		(3)?	oreo-prat-meso
<i>Elachista maculicerusella</i> (Bruand, 1859)	NT	NT	1	3	13	3	?	3	-1	A,B?,I	(3)	prat-hygro
<i>Elachista nobilella</i> Zeller, 1839	LC	LC	1	2	0	?	-2	3	0		(3)	silv-meso
<i>Elachista obliquella</i> Stainton, 1854	VU		0	1	1	1	0	?	?	I,R	(3)?	incert
<i>Elachista occidentalis</i> Frey, 1882	DD!	DD	1	0	2	1	?	?	?	I	(3)?	prat-meso
<i>Elachista orstadii</i> N. Palm, 1943	EN	EN	1	1	1	1	?	1	-2	B,I	(3)	prat-xero-trans
<i>Elachista poae</i> Stainton, 1855	VU	VU				0	-2	2	-1	I	(2)	prat-hygro
<i>Elachista quadripunctella</i> (Hübner, 1825)	LC	LC	0	1	2	1	?	3	0		(2)	silv-meso
<i>Elachista serricornis</i> Stainton, 1854	EN	EN	0	1	1	1	0	2	-2	A,I	(2)	prat-hygro
<i>Elachista stabilella</i> Stainton, 1858	EN	EN	0	1	0	?	-2	1	-1	A,I	(3)	prat-hygro
<i>Elachista subalbidella</i> Schläger, 1847	LC	LC	1	1	5	2	?	4	0		(3)	prat-meso
<i>Elachista subocellea</i> (Stephens, 1834)	LC		0	0	3	1	?	3	0		(1)	prat-meso
<i>Elachista tetragonella</i> (Herrich-Schäffer, 1855)	VU	VU	0	2	1	1	?	2	?	F,R	(2)	silv-meso
<i>Elachista utonella</i> Frey, 1856	EN		0	0	1	1	?	1	-1	I	(2)	prat-hygro-sphag
<i>Elachista stelviella</i> Amsel, 1932	DD		0	0	1	1	?	?	?		(3)?	oreo-prat-meso
<i>Perittia farinella</i> (Thunberg, 1794)	CR	RE	1	1	2	1	-2	1	-2	I	(3)?	prat-xero-trans
<i>Perittia herrichiella</i> (Herrich-Schäffer, 1855)	LC	LC	1	6	4	2	?	3	0		(1)	silv-hygro, silv-meso, silv-xero
<i>Spuleria flavicaput</i> (Haworth, 1828)	EN		0	0	1	1	?	1	0	B,F,R	(2)	silv-xero
<i>Stephensia brunnichella</i> (Linnaeus, 1767)	LC	LC	1	1	1	1	?	3	0		(3)	prat-xero-trans
BATRACHEDRIDAE												
<i>Batrachedra pinicolella</i> (Zeller, 1839)	LC	LC	3	4	5	2	?	4	0		(3)	silv-meso, silv-xero
<i>Batrachedra praeangusta</i> (Haworth, 1828)	LC	LC	0	1	2	2	?	3	0		(1)	silv-hygro, silv-meso
<i>Batrachedra</i> sp.	DD	DD				2	?	3	?		(1)	silv-meso
COLEOPHORIDAE												
<i>Coleophora adjectella</i> Herrich-Schäffer, 1861	EN	EN	0	1	0	?	-2	2	-2	B,F,R	(3)	silv-xero
<i>Coleophora ahenella</i> Heinemann, 1877	LC	LC	0	1	1	1	?	3	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Coleophora albidella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	VU	VU	0	1	1	1	?	2	-1	B,R	(2)	silv-hygro
<i>Coleophora albicansella</i> Zeller, 1849	EN	EN	2	1	1	1	?	1	?	A,B?,I	(3)	prat-hygro
<i>Coleophora alcyonipennella</i> (Kollar, 1832)	LC		1	1	1	1	?	3	0		(2)	prat-meso
<i>Coleophora alinifoliae</i> Barasch, 1934	LC	LC	1	4	0	?	?	4	0		(4)	silv-hygro, silv-meso
<i>Coleophora alticolella</i> Zeller, 1849	LC	LC	4	4	8	3	?	4	0		(6)	prat-hygro
<i>Coleophora antipennella</i> (Hübner, 1796)	EN	EN	3	2	0	?	?	2	-1	B,R	(3)	silv-xero

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	Bestandsentw.					Habitatverfügk.	Habitatentw.	Gefährdungsurs.	Trophische Bindg.	Biotoptbindung
			HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandsit.	Bestandsentw.					
<i>Coleophora argentula</i> (Stephens, 1834)	EN		0	0	1	1	?	1	0	I	(2)	prat-xero-trans
<i>Coleophora auricella</i> (Fabricius, 1794)	EN	EN	3	2	3	2	?	2	-2	A,I	(3)	prat-meso, prat-xero-trans
<i>Coleophora badiipennella</i> (Duponchel, 1843)	NT	NT	1	1	2	1	?	3	-1	B,R,K	(2)	silv-meso
<i>Coleophora betulella</i> Heinemann, 1877	LC	LC	0	2	1	1	?	3	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Coleophora binderella</i> (Kollar, 1832)	LC	DD	1	1	1	1	?	?	?		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Coleophora caespitiella</i> Zeller, 1839	NT	NT	0	2	3	2	?	3	-1	A,B?,I	(2)	prat-hygro
<i>Coleophora colutella</i> (Fabricius, 1794)	DD!	DD!	3	0	0	?	-2	?	?	I	(2)	prat-xero-trans
<i>Coleophora congeriella</i> Staudinger, 1859	EN		0	0	1	1	?	1	0	I	(2)	prat-xero-trans
<i>Coleophora conspicuella</i> Zeller, 1849	EN	EN	1	1	2	2	?	2	-2	A,I	(2)	prat-hygro
<i>Coleophora coracipennella</i> (Hübner, 1796)	LC	LC	0	3	2	1	?	2	0		(3)	silv-xero
<i>Coleophora currucipennella</i> Zeller, 1839	NT	NT	0	3	2	1	?	3	-1	R	(5)	silv-meso
<i>Coleophora deauratella</i> Lienig & Zeller, 1846	EN	VU	3	1	0	?	?	2	-1	B,I,R	(3)	prat-meso
<i>Coleophora discordella</i> Zeller, 1849	VU	VU	2	1	1	1	?	2	-1	A,B?,I	(2)	prat-meso, prat-xero-trans
<i>Coleophora flavipennella</i> (Duponchel, 1843)	NT	NT	0	1	2	2	?	2	-1	B,F,R	(2)	silv-xero
<i>Coleophora follicularis</i> (Vallot, 1802)	NT	NT	0	3	0	0	?	2	-1	B,I,W	(3)	prat-hygro
<i>Coleophora frischella</i> (Linnaeus, 1758)	NT	VU	0	1	3	2	?	2	-1	A,B?,I	(2)	prat-hygro, prat-meso
<i>Coleophora fuscuprella</i> Herrich-Schäffer, 1855	LC	LC	0	4	1	1	?	3	0		(5)	silv-hygro
<i>Coleophora glauciolella</i> Wood, 1892	VU	VU	0	2	3	1	?	2	-1	A,B?,I	(2)	prat-hygro
<i>Coleophora glitzella</i> O. Hofmann, 1869	VU	LC	0	1	1	1	0	3	0	F,R	(1)	silv-xero
<i>Coleophora gryphipennella</i> (Hübner, 1796)	LC	LC	1	5	4	2	?	4	0		(2)	silv-hygro, silv-xero
<i>Coleophora hemerobiella</i> (Scopoli, 1763)	LC	LC	1	2	2	1	?	3	0		(3)	silv-xero
<i>Coleophora hieronella</i> Zeller, 1849	EN		0	0	2	1	?	1	-1	I	(3)?	prat-meso
<i>Coleophora ibipennella</i> Zeller, 1849	VU	VU	0	1	0	0	-2	2	-1	B,R	(2)	silv-xero
<i>Coleophora inulae</i> Wocke, 1877	EN	EN	0	1	0	?	?	1	-2	A,I	(3)	prat-hygro
<i>Coleophora kuehnella</i> (Goeze, 1783)	VU	VU	0	1	1	1	?	2	-1	B,R	(2)	silv-xero
<i>Coleophora laricella</i> (Hübner, 1817)	LC	LC	1	5	5	3	?	4	0		(1)	silv-meso, silv-xero
<i>Coleophora limosipennella</i> (Duponchel, 1843)	NT	NT	1	3	0	0	?	2	-1	B,R,K	(2)	silv-meso
<i>Coleophora lineolea</i> (Haworth, 1828)	EN	EN	0	1	0	?	-2	2	-1	A,I	(3)	prat-meso
<i>Coleophora lixella</i> Zeller, 1849	EN	EN	1	1	2	1	?	2	-2	B,I	(6)	prat-xero-trans
<i>Coleophora lusciniapennella</i> (Treitschke, 1833)	LC	LC	2	2	3	2	?	4	0		(2)	silv-hygro
<i>Coleophora lutipennella</i> (Zeller, 1838)	NT	NT	2	1	1	1	?	2	-1	B,F,R	(2)	silv-xero
<i>Coleophora mayrella</i> (Hübner, 1813)	NT	VU	3	3	5	2	?	2	-1	B,I,R	(2)	prat-meso
<i>Coleophora milvipennis</i> Zeller, 1839	NT	NT	0	1	3	2	?	2	?	B,F,R	(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Coleophora niveicostella</i> Zeller, 1839	VU	VU	1	2	7	2	?	2	-1	A,B?,I	(2)	prat-xero-trans
<i>Coleophora nubivagella</i> Zeller, 1849	LC	LC	3	1	2	1	?	3	0		(3)	oreo-prat-meso
<i>Coleophora nutantella</i> Mühlhig & Frey, 1857	DD!		0	1	0	?	-2	?	?	I	(2)	prat-xero-trans
<i>Coleophora obscenella</i> Herrich-Schäffer, 1855	LC	LC	0	1	1	1	?	3	0		(3)	prat-meso, init-anth
<i>Coleophora ochrea</i> (Haworth, 1828)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-3	B,I	(2)	prat-xero-trans
<i>Coleophora ochripennella</i> Zeller, 1849	RE	DD	1	0	0	0	-2	?	?	B,I,R	(2)	prat-meso
<i>Coleophora orbitella</i> Zeller, 1849	NT	LC	0	0	2	1	?	2	0	B,F,R	(4)	silv-hygro, silv-meso
<i>Coleophora ornatipennella</i> (Hübner, 1796)	LC	LC	3	5	8	3	?	4	-1		(6)	prat-meso
<i>Coleophora otidipennella</i> (Hübner, 1817)	LC	LC	3	4	2	2	?	4	0		(2)	prat-hygro
<i>Coleophora pannonicella</i> Gozmány, 1956	VU						0	-2	-1	R	(2)	silv-xero
<i>Coleophora pappiferella</i> Hofmann, 1869	DD!	DD	1	0	0	?	-2	?	?	I	(1)	prat-xero-trans
<i>Coleophora paramayrella</i> Nel, 1993	DD!		0	0	1	1	?	1	?	I	(2)	prat-meso
<i>Coleophora paripennella</i> Zeller, 1839	NT	NT	0	1	2	1	?	3	-1	B,I	(3)	prat-meso
<i>Coleophora pennella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	DD!	DD!	1	0	0	?	-2	?	?	I	(3)	prat-xero-trans
<i>Coleophora peribenanderi</i> Toll, 1943	EN	EN	0	1	0	?	-2	1	?	A,I	(3)	prat-hygro
<i>Coleophora repentis</i> Klimesch, 1947	VU	LC	0	0	1	1	?	1	-1	B,R	(1)	oreo-init-nat
<i>Coleophora saxicolella</i> (Duponchel, 1843)	DD!		0	0	1	1	?	1	?	I	(3)	prat-meso
<i>Coleophora serpylletorum</i> Hering, 1889	EN		0	0	1	1	?	1	-1	I	(2)	prat-xero-trans
<i>Coleophora serratella</i> (Linnaeus, 1761)	LC	LC	2	3	6	3	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Coleophora silenella</i> Herrich-Schäffer, 1855	EN	EN	0	1	0	?	-2	2	-2	A,I	(1)	prat-meso
<i>Coleophora spinella</i> (Schrank, 1802)	LC	LC	1	2	0	?	?	3	0		(3)	silv-xero
<i>Coleophora spiraeella</i> Rebel, 1916	NE	NE	0	1	0							init-anth
<i>Coleophora sternipennella</i> (Zetterstedt, 1839)	VU	VU	1	1	1	1	?	2	-1	B,I,R	(3)	prat-meso, init-anth
<i>Coleophora striatipennella</i> Nylander in Tengström, 1848	DD	DD	0	1	0	?	-2	?	?		(3)	silv-meso
<i>Coleophora sylvaticella</i> Wood, 1892	LC	DD	0	1	3	1	?	?	?		(2)	silv-hygro
<i>Coleophora</i> sp.	DD		0	0	1	1	?	2	0		(1)	silv-hygro, silv-meso
<i>Coleophora taeniipennella</i> Herrich-Schäffer, 1855	NT	NT	0	2	3	3	?	2	-1	A,B?,I	(2)	prat-hygro
<i>Coleophora tamesis</i> Waters, 1929	EN	EN	0	1	1	1	?	2	-2	A,I	(2)	prat-hygro
<i>Coleophora therinella</i> Tengström, 1848	VU	VU	2	1	0	0	-2	2	-1	B,I	(2)	prat-meso
<i>Coleophora tolli</i> Klimesch, 1951	DD	DD	0	1	0	?	-2	?	?		(2)	init-anth
<i>Coleophora trifolii</i> (Curtis, 1832)	VU	VU	3	1	1	1	?	2	-1	A,B?,I	(2)	prat-meso, init-anth
<i>Coleophora trigeminella</i> Fuchs, 1881	NT	NT	0	3	1	1	?	2	-1	F,R	(3)	silv-xero
<i>Coleophora trochilella</i> (Duponchel, 1843)	NT	NT	0	1	0	0	-2	2	-1	R	(3)	prat-meso
<i>Coleophora uliginosella</i> Giltz, 1872	VU		0	0	1	1	?	2	0	I	(1)	prat-hygro-sphag
<i>Coleophora unigenella</i> Svensson, 1966	DD	LC	0	1	0	?	-2	2	0		(1)	oreo-prat-meso, oreo-init-nat
<i>Coleophora vacciniella</i> Herrich-Schäffer, 1861	NT	LC	1	2	0	0	-2	3	0	B,R	(2)	silv-meso, silv-xero
<i>Coleophora varicornis</i> Toll, 1952	DD!	DD!	0	0	1	1	?	1	?	I	(3)	prat-meso
<i>Coleophora vestianella</i> (Linnaeus, 1758)	NT	NT	5	1	0	0	-2	3	-1	B,I,R	(3)	prat-meso, init-anth

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandsst.	Bestandsestw.	Habitatverfügk.	Habitatentw.	Gefährdungsurs.	Trophische Bindg.	Biotoptbindung
<i>Coleophora violacea</i> (Ström, 1783)	LC	LC	1	2	1	1	?	4	0		(7)	silv-hygro, silv-meso, prat-hygro
<i>Coleophora virgaureae</i> Stainton, 1857	DD		0	0	1	1	?	?	?		(1)	prat-meso
<i>Coleophora wockeella</i> Zeller, 1849	EN	EN	1	1	2	2	?	2	-2	A,B?,I	(1)	prat-hygro
<i>Coleophora zelleriella</i> Heinemann, 1854	EN	EN	0	1	2	1	?	2	-1	R	(2)	silv-hygro
MOMPHIDAE												
<i>Mompha conturbatella</i> (Hübner, 1819)	LC	LC	2	0	2	1	?	3	0		(1)	prat-meso
<i>Mompha divisella</i> Herrich-Schäffer, 1854	NT		0	1	1	1	?	1	0	I	(2)	prat-meso, init-nat
<i>Mompha epilobiella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	EN	EN	0	2	1	2	?	2	-1	I,W	(2)	prat-hygro
<i>Mompha idaei</i> (Zeller, 1839)	DD!	DD	1	0	0	?	-2	?	?	I	(2)	prat-meso
<i>Mompha lacteella</i> (Stephens, 1834)	NT	DD	0	0	5	2	?	2	0	B,R	(2)	silv-meso
<i>Mompha langiella</i> (Hübner, 1796)	VU	VU	1	1	1	1	?	2	-1	B,R	(3)	prat-hygro
<i>Mompha locupletella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	NT	0	1	3	1	?	3	-1	I	(2)	prat-xero-trans
<i>Mompha miscella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	5	5	13	3	?	4	-1		(2)	prat-xero-trans
<i>Mompha propinquella</i> (Stainton, 1851)	VU	VU	0	1	0	0	-2	2	-1	B,I,R	(2)	silv-meso
<i>Mompha raschkiella</i> (Zeller, 1839)	DD	DD	1	0	2	1	?	?	?		(1)	prat-meso
<i>Mompha sturnipennella</i> (Treitschke, 1833)	NT		0	0	3	1	?	2	0	I,R	(1)	prat-meso, init-nat
<i>Mompha subbistrigella</i> (Haworth, 1828)	NT	DD	1	0	2	2	?	?	?	R	(2)	silv-meso
<i>Mompha terminella</i> (Humphreys & Westwood, 1845)	VU		0	0	1	1	?	2	?	R	(1)	silv-meso
BLASTOBASIDAE												
<i>Blastobasis glandulella</i> (Riley, 1871)	NE		0	0	3						(1)	silv-xero
<i>Hypatopa binotella</i> (Thunberg, 1794)	LC	LC	0	1	1	2	?	3	0		(1)	silv-meso, silv-xero
<i>Hypatopa inunctella</i> (Zeller, 1839)	EN	EN	0	1	1	2	?	2	-1	B,R	(6)?	silv-hygro, silv-meso
STATHMOPODIDAE												
<i>Stathmopoda pedella</i> (Linnaeus, 1761)	LC	NT	2	4	10	3	?	3	-1		(2)	silv-hygro
SCYTHRIDIDAE												
<i>Scythris fallacella</i> (Schläger, 1847)	VU		0	0	2	1	?	2	-1	I	(2)	oreo-prat-meso, prat-xero-trans
<i>Scythris laminella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	DD	3	1	4	2	?	?	?	I,R	(6)	incert
<i>Scythris limbella</i> (Fabricius, 1775)	NT	VU	1	2	3	2	?	2	-1	B,I,R	(3)	prat-meso, init-anth
<i>Scythris noricella</i> (Zeller, 1843)	NT		0	0	2	1	?	2	0	I,R	(1)	oreo-prat-meso
<i>Scythris obscurella</i> (Scopoli, 1763)	NT	NT	0	0	3	1	?	3	-1	I,R	(2)	oreo-prat-meso
<i>Scythris oelandicella</i> Müller-Rutz, 1922	NT	LC	5	3	2	1	?	2	0	I,R	(2)	oreo-prat-meso
<i>Scythris palustris</i> (Zeller, 1855)	EN	EN	1	2	2	1	?	2	-2	I,R	(8)	prat-hygro
<i>Scythris picaepennis</i> (Haworth, 1828)	DD!	DD	1	0	0	?	-2	?	?	I	(6)	prat-xero-trans
THYRIDIDAE												
<i>Thyris fenestrella</i> (Scopoli, 1763)	DD!	DD!	2	0	4	2	?	2	?	R	(2)	silv-hygro, silv-meso, silv-xero
ALUCITIDAE												
<i>Alucita hexadactyla</i> Linnaeus, 1758	DD		0	0	1	1	?	2	0		(2)	silv-meso
<i>Alucita grammodactyla</i> Zeller, 1841	CR	CR	3	1	3	1	?	1	-2	A,I	(1)	prat-xero-trans
<i>Alucita desmodactyla</i> Zeller, 1847	NT	DD!	3	0	9	3	?	2	-1	I,R	(2)	prat-xero-trans
<i>Pteropteryx dodecadactyla</i> (Hübner, 1813)	NT	NT	1	3	5	2	?	2	?	B,F,R	(1)	silv-meso, silv-xero
EPERMENIIDAE												
<i>Ochromolopis ictella</i> (Hübner, 1813)	LC	LC	4	5	10	3	?	4	0		(2)	prat-xero-trans
<i>Phaulernis dentella</i> (Zeller, 1839)	DD	DD	0	1	1	1	?	?	?		(3)	prat-meso
<i>Phaulernis fulviguttella</i> (Zeller, 1839)	LC	LC	6	2	5	2	?	3	-1		(3)	prat-meso
<i>Phaulernis statariella</i> (Heyden, 1863)	DD!	DD	1	0	0	?	-2	?	?	I	(1)	oreo-prat-meso
<i>Epermenia devotella</i> (Heyden, 1863)	EN	EN	1	1	0	?	-2	2	?	I,R	(3)	prat-meso
<i>Epermenia pontificella</i> (Hübner, 1796)	RE	DD	1	0	0	0	-2	1	-3	B,I,R	(2)	prat-xero-trans
<i>Epermenia scurella</i> (Stainton, 1851)	LC	LC	7	6	11	2	?	4	0		(2)	oreo-prat-meso
<i>Epermenia illigerella</i> (Hübner, 1813)	VU	VU	2	1	1	1	?	2	-1	B,I,R	(3)	silv-hygro, prat-hygro, prat-meso
<i>Epermenia falciformis</i> (Haworth, 1828)	EN	EN	1	2	1	1	?	2	-2	B,I	(3)	prat-hygro
<i>Epermenia chaerophyllella</i> (Goeze, 1783)	DD!	DD!	1	0	1	1	-1	?	?	I	(3)	prat-meso
<i>Epermenia aequidentella</i> (Hofmann, 1867)	DD!	DD!	1	0	0	?	-2	?	?	I	(3)	prat-meso
<i>Epermenia strictellus</i> (Wocke, 1867)	DD!	DD	1	0	0	?	-2	?	?	I	(3)	prat-meso
PTEROPHORIDAE												
<i>Adaina microdactyla</i> (Hübner, 1813)	LC	LC	2	5	5	3	0	4	0		(2)	prat-hygro
<i>Amblyptilia acanthodactyla</i> (Hübner, 1813)	LC	LC	4	1	5	2	?	3	0		(6)	prat-meso
<i>Amblyptilia punctidactyla</i> (Haworth, 1811)	LC	LC	3	4	7	2	?	3	0		(6)	silv-hygro, silv-meso
<i>Buckleria paludum</i> (Zeller, 1839)	EN	EN	1	3	2	1	?	1	-1	B,I,R	(2)	prat-hygro-sphag
<i>Capperia fusca</i> (O. Hofmann, 1898)	DD!	DD!	0	0	2	1	?	?	?	I	(1)	prat-xero-trans
<i>Emmelina monodactyla</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	8	7	12	4	?	4	0		(2)	prat-hygro, prat-meso, init-anth
<i>Geina didactyla</i> (Linnaeus, 1758)	EN		0	0	1	1	?	1	0	I	(1)	prat-hygro, prat-meso
<i>Gillmeria pallidactyla</i> (Haworth, 1811)	NT		0	0	6	2	?	2	0	I	(3)	prat-meso
<i>Hellinsia carphodactyla</i> (Hübner, 1813)	VU	VU	5	3	12	3	?	2	-1	I	(2)	prat-hygro
<i>Hellinsia didactylites</i> (Ström, 1783)	DD	DD	3	0	1	1	-2	?	?		(2)	prat-xero-trans
<i>Hellinsia osteodactylus</i> (Zeller, 1841)	LC	LC	2	5	18	3	?	3	0		(3)	prat-meso
<i>Hellinsia tephradactyla</i> (Hübner, 1813)	LC	LC	3	1	8	2	?	3	0		(3)	silv-meso
<i>Marasmarcha lunaedactyla</i> (Haworth, 1811)	EN	VU	4	3	2	1	?	2	-1	B,I	(2)	prat-xero-trans
<i>Merrifieldia baliodactylus</i> (Zeller, 1841)	DD!	DD!	2	0	6	2	?	?	?	I	(1)	prat-xero-trans
<i>Merrifieldia leucodactyla</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	6	11	16	3	?	4	0		(6)	prat-meso
<i>Merrifieldia tridactyla</i> (Linnaeus, 1758)	DD!	DD!	0	0	1	1	?	1	?	I	(3)	prat-xero-trans
<i>Oidaematophorus lithodactyla</i> (Treitschke, 1833)	EN	EN	2	1	2	2	?	1	-2	A,B?,I	(3)	prat-hygro

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandsst.	Bestandsestw.	Habitatverfügk.	Habitatentw.	Gefährdungsurs.	Trophische Bindg.	Biotoptbindung
<i>Oidaematophorus rogenhoferi</i> (Mann, 1871)	VU	DD	1	0	1	1	0	2	0	B,N?	(2)	oreo-init-nat
<i>Oxyptilus distans</i> (Zeller, 1847)	CR	CR	0	1	0	?	-2	1	-2	B,R	(3)	prat-xero-trans
<i>Oxyptilus pilosellae</i> (Zeller, 1841)	NT	DD!	2	0	3	1	?	?	?	I	(1)	prat-meso
<i>Oxyptilus tristis</i> (Zeller, 1841)	NT	VU	0	3	4	2	?	2	-1	I	(2)	prat-meso
<i>Platyttilia calodactyla</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	5	5	10	3	?	4	0		(3)	oreo-prat-meso
<i>Platyttilia gonodactyla</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	9	11	21	4	?	4	0		(3)	silv-hygro, init-nat
<i>Platyttilia nemoralis</i> Zeller, 1841	LC	LC	4	0	1	1	-2	3	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Platyttilia tesseraedactyla</i> (Linnaeus, 1761)	RE	DD!	5	0	0	0	-2	1	?	?	(3)	oreo-prat-meso
<i>Pselnophorus heterodactyla</i> (Müller, 1764)	DD!	DD	1	0	0	?	-2	?	?	R	(3)	silv-meso
<i>Pterophorus pentadactylus</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	2	2	5	3	?	4	0		(3)	prat-meso
<i>Stenoptilia bipunctidactyla</i> (Scopoli, 1763)	NT	NT	3	8	8	3	?	3	-1	B,I	(6)	prat-meso
<i>Stenoptilia coprodactylus</i> (Stainton, 1851)	LC	LC	13	5	13	3	?	4	-1		(2)	oreo-prat-meso
<i>Stenoptilia graphodactyla</i> (Treitschke, 1833)	VU	VU	2	3	4	2	?	2	-1	B,I	(2)	prat-hygro
<i>Stenoptilia eborinodactyla</i> Zagulajev, 1986	RE	RE	0	1	0	0	-2	1	-3	N	(1)	prat-hygro
<i>Stenoptilia mariaeluisae</i> Gibeaux & Picard, 2002	VU	LC	0	0	2	1	?	1	-1	I,N	(3)?	prat-xero-trans
<i>Stenoptilia plagiodactylus</i> (Stainton, 1851)	NT	NT	5	2	1	1	?	3	-1	I	(3)?	oreo-prat-meso
<i>Stenoptilia pneumonanthes</i> (Büttner, 1880)	CR	CR	1	1	1	1	?	1	-2	B,I	(1)	prat-hygro
<i>Stenoptilia pterodactyla</i> (Linnaeus, 1761)	NT	NT	5	2	9	3	?	3	-1	B,I	(2)	prat-hygro
<i>Stenoptilia zophodactylus</i> (Duponchel, 1840)	EN	CR	0	1	4	2	?	1	-2	N	(2)	prat-hygro
PAPILIONIDAE												
<i>Parnassius sacerdos</i> Stichel, 1906	VU	NT	20	8	15	4	?	3	0	W	(1)	oreo-init-nat
<i>Parnassius apollo</i> (Linnaeus, 1758)	NT	NT	13	4	15	4	-2	3	-1	A,B?,I	(2)	oreo-prat-meso, oreo-init-nat, init-anth
<i>Parnassius mnemosyne</i> (Linnaeus, 1758)	VU	VU	6	5	15	3	-2	2	?	A,B?,I	(2)	prat-meso
<i>Papilio machaon</i> Linnaeus, 1758	LC	NT	14	8	34	4	?	3	-1		(3)	prat-meso
<i>Iphiclidus podalirius</i> (Linnaeus, 1758)	DD!	RE	4	0	2	1	?	?	?	R	(3)	silv-xero
HESPERIIDAE												
<i>Carcharodus alceae</i> (Esper, 1780)	NT	RE	1	0	8	4	-2	1	?	S?	(3)	prat-xero-trans, init-anth
<i>Carcharodus floccifera</i> (Zeller, 1847)	EN	EN	6	3	3	3	?	2	-2	A,I	(2)	prat-hygro
<i>Carterocephalus palaemon</i> (Pallas, 1771)	LC	LC	12	9	18	4	?	4	0		(3)	prat-meso
<i>Erynnis tages</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	12	9	22	4	?	4	-1		(3)	prat-meso
<i>Hesperia comma</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	19	10	23	4	?	4	0		(3)	prat-meso, oreo-prat-meso
<i>Ochlodes sylvanus</i> (Esper, 1777)	LC	LC	13	6	19	4	?	4	-1		(3)	prat-meso
<i>Pyrgus alveus</i> (Hübner, 1803)	NT	NT	24	9	8	3	-2	4	-2	I	(2)	prat-meso
<i>Pyrgus andromedae</i> (Wallengren, 1853)	LC	LC	15	5	10	3	?	3	-1		(2)	oreo-prat-meso
<i>Pyrgus armoricanus</i> (Oberthür, 1910)	VU	RE	3	0	1	2	-2	1	-2	S?	(6)	prat-meso
<i>Pyrgus cacaliae</i> (Rambur, 1839)	LC	LC	16	4	3	1	?	4	-1		(2)	oreo-prat-meso
<i>Pyrgus carthami</i> (Hübner, 1813)	RE	RE	3	0	0	0	-2	1	?	S?	(2)	prat-xero-trans
<i>Pyrgus cirsii</i> (Rambur, 1839)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	?	S?	(2)	prat-xero-trans
<i>Pyrgus malvae</i> (Linnaeus, 1758)	NT	NT	12	6	17	4	?	3	-1	I	(3)	prat-meso
<i>Pyrgus malvoides</i> (Elwes & Edwards, 1897)	NT	NT	11	2	10	3	?	3	-1	I	(2)	prat-meso
<i>Pyrgus serratalae</i> (Rambur, 1839)	LC	LC	23	11	9	3	?	4	-1		(2)	prat-meso, oreo-prat-meso
<i>Pyrgus warrenensis</i> (Verity, 1928)	NT		0	1	2	1	?	2	0	I	(2)	oreo-prat-meso
<i>Spialia sertorius</i> (Hoffmannsegg, 1804)	EN	EN	8	1	8	3	-2	2	-2	I	(1)	prat-xero-trans
<i>Thymelicus lineola</i> (Ochsenheimer, 1808)	LC	NT	10	3	9	3	-1	?	?		(3)	prat-meso
<i>Thymelicus sylvestris</i> (Poda, 1761)	NT	NT	11	5	14	4	?	4	-2	I	(3)	prat-meso
PIERIDAE												
<i>Anthocharis cardamines</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	12	13	25	4	?	4	-1		(3)	prat-meso
<i>Aporia crataegi</i> (Linnaeus, 1758)	NT	VU	9	9	27	4	-1	3	-2	B,I,F	(5)	silv-xero, prat-meso
<i>Colias alfarcariensis</i> Ribbe, 1905	NT	NT	13	10	21	4	?	3	-1	A,B?,I	(1)	prat-xero-trans
<i>Colias croceus</i> (Fourcroy, 1785)	NE	NE	13	5	15						(3)	indiff-immig
<i>Colias hyale</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	10	6	10	4	?	4	0		(2)	prat-meso, init-nat, init-anth
<i>Colias palaeno</i> (Linnaeus, 1760)	NT	NT	20	8	17	4	?	3	-1	B	(2)	prat-hygro, oreo-prat-meso
<i>Colias phicomone</i> (Esper, 1780)	LC	LC	28	27	27	4	?	4	0		(3)	oreo-prat-meso
<i>Gonepteryx rhamni</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	7	10	15	4	?	4	-1		(1)	silv-hygro, silv-meso, silv-xero
<i>Leptidea juvernica</i> Williams, 1946	LC	DD	7	2	8	3	?	?	?		(3)?	prat-meso
<i>Leptidea sinapis</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	8	7	18	4	?	4	0		(3)	prat-meso
<i>Pieris brassicae</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	7	6	19	4	-2	4	-1		(3)	indiff
<i>Pieris bryoniae</i> (Hübner, 1806)	LC	LC	24	18	34	4	?	4	0		(3)	oreo-prat-meso
<i>Pieris mannii</i> (Mayer, 1851)	LC	LC	0	0	4	2	2	2	0		(4)	prat-xero-trans, init-anth
<i>Pieris napi</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	10	9	15	4	?	4	0		(3)	prat-meso, init-anth
<i>Pieris rapae</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	12	16	32	4	?	4	0		(3)	indiff
<i>Pontia callidice</i> (Hübner, 1800)	LC	LC	14	4	10	3	?	4	0		(3)	oreo-init-nat
<i>Pontia edusa</i> (Fabricius, 1777)	NE	RE	3	0	1						(5)	init-anth
<i>Aglais io</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	6	12	23	4	?	4	0		(3)	indiff
<i>Aglais urticae</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	17	26	36	4	?	4	0		(1)	indiff
<i>Apatura ilia</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	EN	EN	5	1	1	3	-2	2	-1	B,F,R	(2)	silv-hygro
<i>Apatura iris</i> (Linnaeus, 1758)	VU	EN	10	3	13	4	-2	2	-1	B,F,R	(3)	silv-hygro, silv-meso
<i>Aphantopus hyperantus</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	11	7	15	4	?	4	0		(6)	prat-meso
<i>Araschnia levana</i> (Linnaeus, 1758)	LC	RE	4	0	10	4	2	3	0		(1)	silv-hygro, silv-meso
<i>Argynnis paphia</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	13	9	23	4	?	4	0		(2)	silv-hygro
<i>Boloria aquilonaris</i> (Stichel, 1908)	EN	EN	4	3	4	3	?	1	-2	B,I,R	(2)	prat-hygro-sphag

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	Gefährdung 2001						Gefährdungsurs.	Trophische Bindg.	Biotoptypbindung	
			HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandssit.	Bestandstentw.	Habitatverfügk.				Habitatentw.
<i>Boloria dia</i> (Linnaeus, 1767)	EN	EN	10	3	8	4	?	2	-2	A,B?,I,F	(2)	prat-xero-trans
<i>Boloria eunomia</i> (Esper, 1799)	CR	CR	1	2	3	2	?	1	-2	A,I	(1)	prat-hygro
<i>Boloria euphrosyne</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	19	14	29	4	?	4	0		(2)	silv-meso, silv-xero
<i>Boloria napaea</i> (Hoffmannsegg, 1804)	LC	LC	27	10	13	3	?	4	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Boloria pales</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	24	21	18	4	?	4	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Boloria selene</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	NT	14	14	20	4	?	3	-1		(2)	prat-hygro
<i>Boloria thore</i> (Hübner, 1804)	LC	NT	10	5	17	4	?	3	0		(2)	silv-meso-cham
<i>Boloria titania</i> (Esper, 1793)	LC	LC	16	9	24	4	?	3	0		(1)	oreo-prat-meso
<i>Brenthis ino</i> (Rottemburg, 1775)	NT	VU	7	4	10	4	-1	2	-1	A,B?,I	(3)	prat-hygro
<i>Brintesia circe</i> (Fabricius, 1775)	RE	RE	2	0	0	0	-2	1	?	S?	(3)	prat-xero-trans
<i>Chazara briseis</i> (Linnaeus, 1764)	RE	RE	3	0	0	0	-2	1	?	S?	(3)	prat-xero-trans
<i>Coenonympha arcania</i> (Linnaeus, 1760)	CR		1	0	1	1	0	1	?	R?	(3)	silv-xero
<i>Coenonympha gardetta</i> (de Prunner, 1798)	LC	LC	20	15	28	4	?	4	0		(4)	oreo-prat-meso
<i>Coenonympha glycerion</i> (Borkhausen, 1788)	EN	EN	10	7	11	3	-2	2	-2	A,I,F	(4)	prat-hygro, prat-meso
<i>Coenonympha oedippus</i> (Fabricius, 1787)	CR	CR	2	1	1	1	?	1	-2	A,I	(6)	prat-hygro
<i>Coenonympha pamphilus</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	11	9	16	4	?	4	0		(3)	prat-hygro, prat-meso
<i>Coenonympha tullia</i> (Müller, 1764)	CR	EN	8	2	3	3	?	1	-2	A,B?,I,R	(6)	prat-hygro-sphag
<i>Danaus plexippus</i> (Linnaeus, 1758)	NE		0	0	1						(3)	indiff-immig
<i>Erebia aethiops</i> (Esper, 1777)	LC	LC	18	12	23	4	?	4	0		(4)	silv-hygro
<i>Erebia epiphron</i> (Knoch, 1783)	LC	LC	18	14	17	4	?	4	0		(4)	oreo-prat-meso
<i>Erebia eriphyle</i> (Freyer, 1836)	LC	LC	17	9	12	3	?	3	0		(3)	silv-meso-cham, oreo-prat-meso
<i>Erebia euryale</i> (Esper, 1805)	LC	LC	25	19	26	4	?	4	0		(6)	silv-meso-cham, oreo-prat-meso
<i>Erebia gorge</i> (Hübner, 1804)	LC	LC	20	10	11	3	?	3	0		(3)	oreo-init-nat
<i>Erebia ligea</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	16	14	25	4	?	4	0		(6)	silv-meso
<i>Erebia manto</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	29	20	24	4	?	4	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Erebia medusa</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	NT	12	7	11	4	?	4	-2	I	(4)	prat-hygro, prat-meso
<i>Erebia melampus</i> (Fuesslin, 1775)	LC	LC	23	21	30	4	?	4	0		(3)	oreo-prat-meso
<i>Erebia meolans</i> (De Prunner, 1798)	VU	LC	15	2	16	3	?	4	0	B,R	(2)	oreo-init-nat
<i>Erebia mnestra</i> (Hübner, 1804)	DD	LC	4	1	3	2	?	3	0		(3)	oreo-prat-meso
<i>Erebia montanus</i> (de Prunner, 1798)	LC	LC	5	4	10	3	?	3	0		(3)	oreo-init-nat
<i>Erebia oeme</i> (Hübner, 1804)	LC	LC	19	13	20	4	?	4	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Erebia pandrose</i> (Borkhausen, 1788)	LC	LC	22	10	15	3	?	4	0		(3)	oreo-prat-meso
<i>Erebia pharte</i> (Hübner, 1804)	LC	LC	27	19	18	4	?	4	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Erebia pluto</i> (de Prunner, 1798)	NT	LC	10	6	6	2	?	3	0	N	(3)	oreo-init-nat
<i>Erebia pronoe</i> (Esper, 1780)	LC	LC	27	19	16	3	?	4	0		(3)	oreo-prat-meso
<i>Erebia styx</i> (Freyer, 1834)	DD!	DD	1	1	1	?	-2	1	?	?	(2)?	oreo-init-nat
<i>Erebia tyndarus</i> (Esper, 1781)	LC	LC	24	24	25	4	?	4	0		(3)	oreo-prat-meso
<i>Euphydryas aurinia</i> (Rottemburg, 1775)	NT	LC	27	9	22	4	?	4	0	A,B,I,N	(2)	oreo-prat-meso
<i>Euphydryas cynthia</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	19	5	8	2	?	3	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Euphydryas intermedia</i> (Ménétriés, 1859)	LC	DD	3	0	6	3	?	?	?		(1)	silv-meso-cham
<i>Fabriciana adippe</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	NT	12	7	18	4	0	3	-1		(2)	prat-meso
<i>Fabriciana niobe</i> (Linnaeus, 1758)	NT	NT	18	9	16	4	-2	3	-1	I	(2)	prat-meso
<i>Hipparchia alcyone</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-3	S?	(3)	prat-xero-trans
<i>Hipparchia semele</i> (Linnaeus, 1758)	RE	RE	9	0	0	0	-2	1	?	S?	(3)	prat-xero-trans
<i>Issoria lathonia</i> (Linnaeus, 1758)	NE	NE	10	3	7						(2)	indiff-immig
<i>Lasiommata maera</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	15	13	25	4	?	4	0		(4)	prat-xero-trans, init-nat
<i>Lasiommata megera</i> (Linnaeus, 1767)	LC	NT	7	2	10	4	?	3	-1		(3)	prat-xero-trans, init-anth
<i>Lasiommata petropolitana</i> (Fabricius, 1787)	LC	LC	15	9	24	4	?	4	0		(4)	oreo-prat-meso, oreo-init-nat
<i>Limenitis camilla</i> (Linnaeus, 1764)	NT	NT	7	2	13	4	?	3	-1	B,F,R	(3)	silv-hygro, silv-meso
<i>Limenitis populi</i> (Linnaeus, 1758)	VU	DD!	5	1	3	1	?	1	?	R	(1)	silv-hygro
<i>Limenitis reducta</i> Staudinger, 1901	RE	RE	3	0	0	0	-2	1	-2	B,F,R,N?	(2)	silv-meso, silv-xero
<i>Lopinga achine</i> (Scopoli, 1763)	EN	VU	7	3	7	3	?	2	-1	A,F	(4)	silv-hygro
<i>Maniola jurtina</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	12	8	15	4	?	4	0		(3)	prat-meso
<i>Melanargia galathea</i> (Linnaeus, 1758)	NT	NT	11	9	18	4	-1	4	-2	I,F	(3)	prat-meso, prat-xero-trans
<i>Melitaea asteria</i> Freyer, 1828	DD!		1	0	0	?	-2	?	?	N?	(1)?	oreo-prat-meso
<i>Melitaea athalia</i> (Rottemburg, 1775)	LC	LC	17	14	23	4	?	4	-1		(6)	prat-hygro, prat-meso
<i>Melitaea aurelia</i> Nickerl, 1850	EN	EN	11	3	5	2	-2	2	-2	A,B?,I,F	(6)	prat-xero-trans
<i>Melitaea cinxia</i> (Linnaeus, 1758)	CR	EN	9	1	2	1	-2	1	-2	A,B?,I,F	(6)	prat-meso
<i>Melitaea diamina</i> (Lang, 1789)	NT	NT	15	8	19	4	?	3	-1	A,B?,I	(6)	prat-hygro
<i>Melitaea didyma</i> (Esper, 1778)	EN	EN	9	4	8	3	?	1	-2	A,B?,I,F	(6)	prat-xero-trans
<i>Melitaea phoebe</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	VU	EN	10	4	15	4	-2	2	-2	A,B?,I,F	(6)	prat-xero-trans
<i>Melitaea varia</i> Herrich-Schäffer, 1851	DD!	DD	4	0	0	?	-2	3	0	N?	(6)	oreo-prat-meso
<i>Minois dryas</i> (Scopoli, 1763)	VU	EN	4	2	5	4	?	2	-2	A,B?,I	(6)	prat-hygro
<i>Nymphalis antiopa</i> (Linnaeus, 1758)	LC	VU	3	6	18	4	0	2	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Nymphalis polychloros</i> (Linnaeus, 1758)	VU	EN	6	1	7	3	-2	2	?	B,I,F,R	(5)	silv-meso, silv-xero, init-anth
<i>Oeneis glacialis</i> (Moll, 1783)	NT	LC	16	4	7	2	?	4	0	N	(3)	oreo-init-nat
<i>Pararge aegeria</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	9	5	18	4	?	4	0		(6)	silv-hygro
<i>Polygonia c-album</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	10	12	17	4	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Speyeria aglaja</i> (Linnaeus, 1758)	LC	NT	19	15	25	4	?	3	-1		(6)	prat-meso
<i>Vanessa atalanta</i> (Linnaeus, 1758)	NE	NE	9	11	28						(1)	init-anth, indiff-immig
<i>Vanessa cardui</i> (Linnaeus, 1758)	NE	NE	12	15	34						(6)	indiff-immig

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	Bestandsentw.							Gefährdungsurs.	Trophische Bindg.	Biotoptopbindung
			HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandsit.	Bestandsentw.	Habitatverfügk.	Habitatentw.			
RIODINIDAE												
<i>Hamearis lucina</i> (Linnaeus, 1758)	NT	NT	10	4	11	3	?	3	-1	B,I,F,R	(2)	silv-meso
LYCAENIDAE												
<i>Agriades glandon</i> (de Prunner, 1798)	LC	LC	14	14	6	3	?	4	0		(2)	oreo-prat-meso
<i>Agriades optilete</i> (Knoch, 1781)	NT	LC	10	6	10	3	?	4	0	I	(2)	prat-hygro-sphag
<i>Agriades orbitulus</i> (de Prunner, 1798)	LC	LC	22	14	19	4	?	3	0		(3)	oreo-prat-meso
<i>Aricia artaxerxes</i> (Fabricius, 1793)	NT	NT	18	16	23	4	?	3	-1	I	(2)	oreo-prat-meso
<i>Callophrys rubi</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	9	2	22	4	?	4	0		(7)	silv-meso, silv-xero, prat-hygro-sphag, oreo-prat-meso
<i>Celastrina argiolus</i> (Linnaeus, 1758)	NT	NT	8	3	13	4	?	3	-1	B,F,R,?	(7)	silv-hygro, silv-meso
<i>Cupido argiades</i> (Pallas, 1771)	LC	NE	1	0	6	4	?	?	?		(4)	indiff-immig
<i>Cupido minimus</i> (Fuesslin, 1775)	LC	LC	13	16	30	4	?	4	-1		(4)	prat-meso
<i>Cyaniris semiargus</i> (Rottemburg, 1775)	LC	LC	24	18	31	4	?	4	-1		(3)	prat-meso
<i>Eumedonia eumedon</i> (Esper, 1780)	NT	NT	17	7	21	4	?	3	-1	B,I,R	(2)	prat-meso, oreo-prat-meso
<i>Favonius quercus</i> (Linnaeus, 1758)	VU	DD!	5	0	2	1	?	?	?	R	(2)	silv-xero
<i>Glaucopsyche alexis</i> (Poda, 1761)	EN	EN	8	1	1	2	-2	2	-1	B,I,R	(4)	prat-meso
<i>Lampides boeticus</i> (Linnaeus, 1767)	NE	NE	1	0	2						(3)	indiff-immig
<i>Leptotes pirithous</i> (Linnaeus, 1767)	NE	NE	3	0	0						(4)	indiff-immig
<i>Lycaena helle</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	RE	3	0	0	0	-2	1	?	A,I,F	(1)	prat-hygro
<i>Lycaena hippothoe</i> (Linnaeus, 1761)	NT	LC	18	8	17	4	?	4	0	A,I	(3)	oreo-prat-meso
<i>Lycaena phlaeas</i> (Linnaeus, 1761)	LC	NT	10	3	7	3	-2	3	-1		(2)	prat-meso
<i>Lycaena tityrus</i> (Poda, 1761)	NT	LC	16	18	23	4	?	4	-1	A,I	(2)	prat-meso, oreo-prat-meso
<i>Lycaena virgaureae</i> (Linnaeus, 1758)	NT	LC	8	7	16	4	?	4	-1	A,I	(1)	prat-hygro, prat-meso
<i>Lysandra bellargus</i> (Rottemburg, 1775)	NT	NT	16	8	18	4	-2	3	-1	B,I	(4)	prat-xero-trans
<i>Lysandra coridon</i> (Poda, 1761)	LC	LC	19	16	23	4	?	4	-1		(4)	prat-xero-trans
<i>Phengaris alcon</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	EN	CR	4	4	3	3	?	1	-2	A,B?,I	(2)	prat-hygro
<i>Phengaris arion</i> (Linnaeus, 1758)	NT	LC	20	7	27	4	?	4	0	A,I	(2)	prat-xero-trans
<i>Phengaris nausithous</i> (Bergsträsser, 1779)	EN	CR	6	1	2	4	-1	1	-2	A,B?,I	(1)	prat-hygro
<i>Phengaris teleius</i> (Bergsträsser, 1779)	EN	CR	5	2	3	4	-1	1	-2	A,B?,I	(1)	prat-hygro
<i>Plebejus argus</i> (Linnaeus, 1758)	VU	VU	9	3	6	3	-2	2	-1	A,B?,I	(4)	prat-meso
<i>Plebejus idas</i> (Linnaeus, 1761)	NT	VU	8	1	4	3	-2	3	-2	A,B?,I	(4)	prat-meso, init-nat
<i>Polyommatus damon</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	RE	5	0	0	0	-2	1	-2	B,I	(2)	prat-xero-trans
<i>Polyommatus dorylas</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	RE	12	0	0	0	-2	1	-2	B,I,?	(6)	prat-xero-trans
<i>Polyommatus eros</i> (Ochsenheimer, 1808)	LC	LC	14	11	11	3	?	4	0		(3)	oreo-prat-meso
<i>Polyommatus icarus</i> (Rottemburg, 1775)	LC	LC	13	9	20	4	?	4	-1		(3)	prat-meso, init-anth
<i>Polyommatus thersites</i> (Cantener, 1835)	CR	RE	1	0	5	2	-2	1	-2	S?	(1)	prat-xero-trans
<i>Pseudophilotes baton</i> (Bergsträsser, 1779)	EN	DD!	5	0	1	1	-2	?	?	B,I	(2)	oreo-init-nat
<i>Satyrium ilicis</i> (Esper, 1779)	RE	CR	4	0	0	0	-2	1	-2	B,R	(2)	silv-xero
<i>Satyrium pruni</i> (Linnaeus, 1758)	CR	EN	3	1	1	2	?	1	-1	B,R	(2)	silv-xero
<i>Satyrium spini</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	RE	7	0	0	0	-2	1	-2	B,R	(5)	silv-xero
<i>Satyrium w-album</i> (Knoch, 1782)	VU	EN	8	2	11	3	?	2	-1	K,R	(2)	silv-meso
<i>Thecla betulae</i> (Linnaeus, 1758)	VU	VU	2	1	1	3	?	2	-1	B,I,R	(2)	silv-xero, init-anth
PYRALIDAE												
<i>Achroia grisella</i> (Fabricius, 1794)	LC	LC	2	2	3	1	?	3	0		(9)	indiff
<i>Acrobasis advenella</i> (Zincken, 1818)	LC	LC	1	3	6	3	?	3	0		(3)	silv-hygro, silv-xero
<i>Acrobasis marmorea</i> (Haworth, 1811)	EN	EN	0	1	0	?	-2	2	-1	B,R	(3)	silv-xero
<i>Acrobasis obtusella</i> (Hübner, 1796)	DD!	DD!	2	1	0	?	-2	?	?	B,R	(3)	silv-xero
<i>Acrobasis repandana</i> (Fabricius, 1798)	NT	DD!	1	0	3	1	?	?	?	B,R	(2)	silv-xero
<i>Acrobasis sodalella</i> Zeller, 1848	DD!	DD!	2	0	0	?	-2	?	?	B,R	(2)	silv-xero
<i>Acrobasis tumidana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	VU	VU	0	1	1	1	?	2	-1	B,F,R	(2)	silv-xero
<i>Aglossa pinguinalis</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	3	1	6	2	?	4	0		(9)	indiff
<i>Anerastia lotella</i> (Hübner, 1813)	CR	EN	1	1	0	?	-2	1	-2	W	(3)	init-nat
<i>Aphomia sociella</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	6	9	14	4	?	4	0		(9)	indiff
<i>Asarta aethiopella</i> (Duponchel, 1837)	NT	LC	4	1	6	2	?	3	0	N	(6)	oreo-init-nat
<i>Assara terebrella</i> (Zincken, 1818)	LC	LC	4	10	14	4	?	4	1		(1)	silv-meso
<i>Catastia marginea</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	8	4	9	2	?	4	0		(3)	oreo-prat-meso
<i>Cryptoblabes bistriga</i> (Haworth, 1811)	LC	LC	1	3	8	3	?	3	0		(5)	silv-meso
<i>Delplanqueia dilutella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	DD!	DD!	1	3	0	?	-2	1	?	I	(2)	prat-xero-trans
<i>Dioryctria abietella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	7	17	20	4	?	4	1		(3)	silv-meso, silv-xero
<i>Dioryctria schuetzeella</i> Fuchs, 1899	LC	LC	2	3	1	1	?	4	?		(1)	silv-meso
<i>Dioryctria simplicella</i> Heinemann, 1863	LC	LC	1	6	10	3	?	4	0		(2)	silv-meso, silv-xero
<i>Dioryctria sylvestrella</i> (Ratzeburg, 1840)	LC	LC	0	4	9	3	?	4	0		(1)	silv-meso, silv-xero
<i>Eccopsis effractella</i> Zeller, 1848	NT	VU	0	1	8	3	?	3	-1	B,F,R	(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Endotricha flammealis</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	1	2	10	4	?	3	0		(7)	silv-meso, silv-xero
<i>Ephestia elutella</i> (Hübner, 1796)	LC	LC	4	1	4	3	?	4	0		(9)	indiff
<i>Ephestia kuehniella</i> Zeller, 1879	LC	LC	1	1	0	?	-2	4	?		(9)	indiff
<i>Ephestia woodiella</i> Richards & Thomson, 1932	LC	LC	0	0	7	3	?	?	?		(9)?	init-anth
<i>Etiella zinckenella</i> (Treitschke, 1832)	RE	RE	1	0	0	0	-2	0	-3	B	(4)	prat-xero-trans
<i>Eurhodope cirrigerella</i> (Zincken, 1818)	CR	CR	0	1	3	2	?	1	-2	B,I	(3)	prat-xero-trans
<i>Eurhodope rosella</i> (Scopoli, 1763)	CR	CR	1	2	4	2	?	1	-2	B,I	(1)	prat-xero-trans
<i>Euzophera bigella</i> (Zeller, 1848)	LC	LC	0	1	2	1	?	4	0		(7)	silv-meso
<i>Euzophera pinguis</i> (Haworth, 1811)	VU	LC	0	4	7	3	?	3	0	R	(1)	silv-hygro

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	HRU				Bestandsentw.	Habitatverfügbk.	Habitatentw.	Gefährdungsurs.	Trophische Bändg.	Biotoptbindung
			P1	P2	P3	Bestandsit.						
<i>Galleria mellonella</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	1	1	4	2	?	4	0		(9)	indiff
<i>Glyptoteles leucacrinella</i> Zeller, 1848	DD!	DD!	0	1	0	?	-2	?	?	R	(9)	silv-hygro, silv-meso
<i>Homoeosoma nebulella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	DD!	DD!	1	0	0	?	-2	?	?	I	(3)	prat-meso
<i>Hypochalcia ahenella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	7	11	16	4	?	4	0		(6)	prat-meso
<i>Hypsopygia costalis</i> (Fabricius, 1775)	LC	LC	4	3	5	3	?	4	0		(9)	indiff
<i>Hypsopygia glaucinalis</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	1	3	4	2	?	4	0		(9)	indiff
<i>Laodamia faecella</i> (Zeller, 1839)	NT	DD	1	0	2	1	?	?	?	R	(6)?	silv-meso
<i>Matilella fusca</i> (Haworth, 1811)	LC	LC	1	3	6	3	?	3	0		(3)	silv-meso
<i>Myelois circumvoluta</i> (Geoffroy, 1785)	NE	NE	1	0	0						(3)	indiff-immig
<i>Nephoterix angustella</i> (Hübner, 1796)	NT	NT	1	1	1	2	?	3	-1	B,F,R	(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Nyctegretis lineana</i> (Scopoli, 1786)	EN	EN	1	1	1	1	?	2	-1	B,I,R	(6)	prat-meso, prat-xero-trans
<i>Oncocera semirubella</i> (Scopoli, 1763)	LC	LC	4	8	15	4	?	4	0		(3)	prat-meso
<i>Ortholepis betulae</i> (Goeze, 1778)	LC	LC	2	1	3	1	?	3	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Pempelia palumbella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	DD!	2	0	0	0	-2	1	-3	B,I,R	(7)	prat-xero-trans
<i>Pempeliella ornata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	9	15	20	4	?	4	-1		(2)	prat-xero-trans
<i>Phycita roborella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	2	5	6	3	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Phycitodes binaevella</i> (Hübner, 1813)	NT	VU	3	4	9	3	?	2	-1	I	(3)	prat-meso
<i>Phycitodes lacteella</i> (Rothschild, 1915)	CR	RE	1	0	1	1	0	1	?	R	(3)	prat-xero-trans
<i>Phycitodes maritima</i> (Tengström, 1848)	EN	EN	0	3	6	2	?	2	-2	A,B?,I	(3)	prat-meso
<i>Phycitodes saxicola</i> (Vaughan, 1870)	NT		0	0	3	1	?	2	-1	I	(3)	prat-meso
<i>Plodia interpunctella</i> (Hübner, 1813)	LC	LC	2	2	1	2	?	4	0		(9)	indiff
<i>Pyralis farinalis</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	5	4	9	3	?	4	0		(9)	indiff
<i>Rhodophaea formosa</i> (Haworth, 1811)	DD!	DD!	1	0	0	?	-2	?	?	R	(2)	silv-meso
<i>Salebriopsis albicilla</i> (Herrich-Schäffer, 1849)	LC	LC	4	3	10	3	?	4	0		(5)	silv-hygro
<i>Sciota adelphella</i> (Fischer v. Röslerstamm, 1836)	NT	VU	0	2	5	3	?	2	-1	R	(4)	silv-hygro
<i>Sciota hostilis</i> (Stephens, 1834)	VU	VU	0	2	7	2	?	2	-1	R	(3)	silv-hygro
<i>Sciota rhenella</i> (Zincken, 1818)	VU		0	0	1	1	?	?	?	R	(2)	silv-hygro
<i>Selagia argyrella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	CR	RE	1	0	1	1	-2	1	-1	B,I	(7)	prat-xero-trans
<i>Synaphe punctalis</i> (Fabricius, 1775)	VU	VU	3	1	3	3	?	2	-1	B,I	(8)	prat-meso, prat-xero-trans
<i>Uncinus obductella</i> (Zeller, 1839)	EN	EN	0	1	1	1	?	2	-1	B,I,R	(3)	prat-hygro
<i>Vitula biviella</i> (Zeller, 1848)	EN		0	0	2	1	?	1	0	F,R	(1)	silv-xero
CRAMBIDAE												
<i>Acentria ephemerella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	EN	EN	0	1	1	2	?	1	0	W	(6)	limn
<i>Agriphila geniculea</i> (Haworth, 1811)	EN	EN	2	1	2	2	?	2	-2	A,B?,I	(4)	prat-xero-trans
<i>Agriphila inquinatella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	4	3	5	3	?	4	-1		(6)	prat-meso
<i>Agriphila selasella</i> (Hübner, 1813)	NT	NT	4	2	6	2	?	3	-1	B,I	(4)	prat-meso
<i>Agriphila straminella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	8	9	17	4	?	4	0		(3)	prat-meso
<i>Agriphila tristella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	9	5	12	3	?	4	0		(3)	prat-meso
<i>Agrotera nemoralis</i> (Scopoli, 1763)	LC	DD	2	0	9	3	?	3	0		(5)	silv-meso
<i>Anania coronata</i> (Hufnagel, 1767)	NT	NT	7	6	8	3	?	3	-1	A,R	(5)	silv-hygro
<i>Anania crocealis</i> (Hübner, 1796)	LC	LC	5	13	17	4	?	3	0		(6)	prat-meso
<i>Anania funebris</i> (Ström, 1768)	LC	LC	9	4	11	2	?	4	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Anania fuscalis</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	2	13	18	4	?	4	0		(6)	prat-meso
<i>Anania hortulata</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	5	5	10	4	?	4	0		(6)	prat-meso, init-anth
<i>Anania lancealis</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	3	9	11	4	?	4	0		(6)	prat-meso, init-anth
<i>Anania perlucidalis</i> (Hübner, 1809)	CR	EN	0	1	0	?	2	1	-1	A,I	(2)	prat-hygro
<i>Anania stachydalis</i> (Germar, 1821)	CR	EN	2	0	0	?	-2	2	-2	A,I	(2)	prat-hygro, prat-meso
<i>Anania terrealis</i> (Treitschke, 1829)	LC	LC	4	4	17	4	?	3	0		(3)	prat-meso
<i>Anania verbascalis</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	EN	EN	1	2	5	2	?	2	-2	A,I	(3)	prat-xero-trans, init-anth
<i>Calamotropha aureliellus</i> (Fischer v. Röslerstamm, 1841)	CR	CR	0	0	1	1	?	1	-1	I	(3)?	prat-hygro
<i>Calamotropha paludella</i> (Hübner, 1824)	CR	CR	0	1	2	2	?	1	-2	R,N	(2)	prat-hygro
<i>Cataglyphis lemna</i> (Linnaeus, 1758)	EN	EN	1	2	1	2	?	1	?	W	(2)	limn
<i>Catharia simplonialis</i> (Heydenreich, 1851)	VU	DD	1	0	0	0	-2	2	?	N	(6)	oreo-init-nat
<i>Catoptria combinella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	9	1	2	1	?	4	0		(8)	oreo-prat-meso
<i>Catoptria conchella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	11	10	19	4	?	4	0		(8)	oreo-prat-meso
<i>Catoptria falsella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	1	8	17	4	?	4	0		(8)	silv-hygro, silv-meso
<i>Catoptria luctiferella</i> (Hübner, 1813)	LC	LC	3	1	1	1	?	3	0		(8)	oreo-init-nat
<i>Catoptria margaritella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	NT	4	9	12	4	?	3	-1	B,I,R	(8)	prat-hygro
<i>Catoptria permutatella</i> (Herrich-Schäffer, 1848)	LC	LC	9	9	18	4	?	4	0		(8)	prat-xero-trans, init-nat
<i>Catoptria petrificella</i> (Hübner, 1796)	LC	LC	11	8	16	3	?	4	0		(8)	oreo-prat-meso
<i>Catoptria pinella</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	1	5	0	?	?	4	0		(4)	prat-meso
<i>Catoptria pyramidellus</i> (Treitschke, 1832)	LC	LC	7	13	19	4	?	4	0		(8)	oreo-prat-meso
<i>Catoptria radiella</i> (Hübner, 1813)	LC	LC	4	4	3	2	?	4	0		(8)	oreo-prat-meso
<i>Catoptria speculalis</i> Hübner, 1825	LC	LC	1	2	10	3	?	3	0		(8)	oreo-prat-meso
<i>Catoptria verellus</i> (Zincken, 1817)	LC	LC	1	4	4	3	?	4	0		(8)	silv-hygro, silv-meso
<i>Chilo phragmitella</i> (Hübner, 1810)	EN	EN	1	1	1	3	?	2	-1	B,I,R	(3)	prat-hygro
<i>Chrysoteuchia culmella</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	5	11	17	4	?	4	0		(6)	prat-meso, init-anth
<i>Crambus ericella</i> (Hübner, 1813)	CR		0	0	2	1	?	1	-2	I,R	(3)	prat-hygro-sphag
<i>Crambus lathoniellus</i> (Zincken, 1817)	LC	LC	12	16	25	4	?	4	0		(3)	indiff
<i>Crambus pascuella</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	6	11	11	4	?	4	0		(6)?	prat-meso
<i>Crambus perilla</i> (Scopoli, 1763)	LC	LC	9	11	18	4	?	4	0		(3)	indiff

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	Gefährdung 2001				Habitatverfügk.	Habitatentw.	Gefährdungsurs.	Trophische Bindg.	Biotopbindung	
			HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandsst.						Bestandentw.
<i>Crambus pratella</i> (Linnaeus, 1758)	NT	NT	5	4	8	3	?	3	-1	A,B?,I	(3)	prat-meso
<i>Crambus silvella</i> (Hübner, 1813)	VU	VU	4	6	5	3	?	2	-1	A,B?,I	(2)	prat-hygro
<i>Crambus uliginosellus</i> Zeller, 1850	NT	VU	0	7	4	3	?	2	-1	A,B?,I	(4)?	prat-hygro
<i>Cydalima perspectalis</i> (Walker, 1859)	NE		0	0	12						(2)	init-anth
<i>Cynaeda dentalis</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	VU	DD!	5	0	1	2	?	2	-1	B,I,R	(3)	prat-xero-trans, init-anth
<i>Diasemia reticularis</i> (Linnaeus, 1761)	LC	LC	7	10	14	4	?	4	0		(6)	prat-meso, init-anth
<i>Dolicharthria punctalis</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	EN	EN	2	2	1	1	?	2	?	B,I	(6)	prat-xero-trans
<i>Donacaula forficella</i> (Thunberg, 1794)	CR	CR	1	1	1	1	?	1	-2	I,W	(6)	prat-hygro
<i>Donacaula mucronella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	EN	EN	2	0	1	2	?	2	-1	I,W	(6)	prat-hygro
<i>Duponchelia fovealis</i> Zeller, 1847	NE		0	0	1						(6)	indiff-immig
<i>Ecpyrrhorhoe rubiginalis</i> (Hübner, 1796)	RE	RE	1	0	0	0	-2	0	-3	B,I,N?	(3)	prat-meso
<i>Elophila nymphaeata</i> (Linnaeus, 1758)	EN	EN	2	2	1	3	?	1	0	W	(6)	limn
<i>Eudonia delunella</i> (Stainton, 1849)	LC	VU	2	1	9	3	?	2	?		(8)	silv-hygro, silv-meso
<i>Eudonia lacustrata</i> (Panzer, 1804)	LC	LC	4	11	19	4	?	4	0		(8)	silv-hygro, silv-meso
<i>Eudonia laetella</i> (Zeller, 1846)	DD!	DD!	1	2	1	?	?	?	?	R	(8)	silv-hygro, silv-meso
<i>Eudonia mercurella</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	3	2	10	3	?	4	0		(8)	silv-hygro, silv-meso
<i>Eudonia murana</i> (Curtis, 1827)	LC	LC	6	0	11	3	?	4	0		(8)	oreo-init-nat
<i>Eudonia pallida</i> (Curtis, 1827)	EN	CR	0	2	3	2	?	1	-2	A,B?,I	(8)	prat-hygro
<i>Eudonia sudetica</i> (Zeller, 1839)	LC	LC	11	8	17	3	?	4	0		(8)	oreo-init-nat
<i>Eudonia truncicolella</i> (Stainton, 1849)	LC	LC	2	3	9	3	?	3	0		(8)	silv-hygro, silv-meso
<i>Eudonia vallesialis</i> (Duponchel, 1833)	NT	LC	2	2	2	2	?	3	0	N	(8)	oreo-init-nat
<i>Eurrhynchus pollinalis</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-3	B,I	(3)	prat-xero-trans
<i>Evergestis aenealis</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	DD!	DD!	0	1	0	?	-2	?	?	I	(3)	prat-xero-trans
<i>Evergestis extimalis</i> (Scopoli, 1763)	RE	RE	1	0	0	0	-2	0	-3	B,I	(3)	prat-meso
<i>Evergestis forficalis</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	4	2	6	3	?	4	0		(4)	prat-meso, init-anth
<i>Evergestis limbata</i> (Linnaeus, 1767)	VU	DD!	0	0	3	1	?	2	0	R	(4)	silv-meso
<i>Evergestis pallidata</i> (Hufnagel, 1767)	VU	VU	3	3	2	2	?	2	-1	B,I	(3)	prat-hygro
<i>Evergestis sophialis</i> (Fabricius, 1787)	LC	LC	5	4	10	3	?	3	0		(3)	oreo-init-nat
<i>Loxostege manualis</i> (Geyer, 1832)	DD!	DD	1	0	0	?	-2	?	?	I	(6)	oreo-prat-meso
<i>Loxostege sticticalis</i> (Linnaeus, 1761)	NE	NE	1	0	1						(6)	indiff-immig
<i>Mecyna flavalis</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	CR	EN	3	3	1	1	?	1	-2	B,I	(6)	prat-xero-trans
<i>Metaxmeste phrygialis</i> (Hübner, 1796)	LC	LC	11	8	17	3	?	4	0		(6)	oreo-prat-meso, oreo-init-nat
<i>Metaxmeste schrankiana</i> (Hochenwarth, 1785)	LC	LC	12	4	4	2	?	4	0		(3)	oreo-prat-meso, oreo-init-nat
<i>Nascia ciliaris</i> (Hübner, 1796)	EN		0	0	1	2	?	1	?	I	(3)	prat-hygro
<i>Nomophila noctuella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NE	NE	7	13	15						(6)	indiff-immig
<i>Nymphula nitidulata</i> (Hufnagel, 1767)	EN	EN	1	1	1	1	?	1	0	W	(6)	limn
<i>Oreana alpestralis</i> (Fabricius, 1787)	LC	LC	6	5	1	1	?	3	0		(3)	oreo-init-nat
<i>Oreana helvetica</i> (Herrich-Schäffer, 1851)	VU	DD	1	0	0	0	-2	2	?	N	(3)	oreo-init-nat
<i>Oreana lugubralis</i> (Lederer, 1857)	LC	LC	2	1	2	1	?	3	0		(3)	oreo-init-nat
<i>Ostrinia nubilalis</i> (Hübner, 1796)	LC	LC	2	1	0	?	?	4	0		(6)	prat-meso, init-anth
<i>Palpita vitrealis</i> (Rossi, 1794)	NE	NE	1	0	1						(7)	indiff-immig
<i>Paracorsia repandalis</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT		1	0	2	2	?	2	-1	I,R	(2)	prat-xero-trans
<i>Parapomyx stratiotata</i> (Linnaeus, 1758)	EN	EN	1	1	1	3	?	1	0	W	(6)	limn
<i>Paratalanta hyalinalis</i> (Hübner, 1796)	LC	LC	4	5	6	2	?	3	0		(6)	prat-meso, init-anth
<i>Paratalanta pandalis</i> (Hübner, 1825)	LC	LC	7	9	11	4	?	4	0		(6)	prat-meso
<i>Platytes alpinella</i> (Hübner, 1813)	CR	EN	3	1	1	1	?	1	?	B,I	(8)	prat-xero-trans
<i>Platytes cerussella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-2	B	(6)	prat-xero-trans
<i>Patania ruralis</i> (Scopoli, 1763)	LC	LC	3	6	14	4	?	4	0		(6)	prat-meso, init-anth
<i>Pyrausta aerealis</i> (Hübner, 1793)	LC	LC	11	13	22	4	?	4	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Pyrausta aurata</i> (Scopoli, 1763)	LC	LC	7	4	12	4	?	4	0		(3)	prat-meso
<i>Pyrausta cingulata</i> (Linnaeus, 1758)	NT	NT	8	2	9	2	?	3	-1	I	(3)	prat-meso
<i>Pyrausta coracinalis</i> Leraut, 1982	NT	NT	6	1	5	2	?	3	-1	I	(3)	oreo-prat-meso
<i>Pyrausta despicata</i> (Scopoli, 1763)	LC	LC	12	10	18	4	?	4	0		(6)	prat-meso
<i>Pyrausta falcatalis</i> Guenée, 1854	DD!	DD	1	0	0	?	-2	?	?	R	(1)	silv-meso
<i>Pyrausta nigrata</i> (Scopoli, 1763)	VU	NT	7	5	5	2	?	3	-1	A,B?,I	(3)	prat-meso
<i>Pyrausta ostrinalis</i> (Hübner, 1796)	CR	RE	6	0	4	2	-2	1	-2	B	(3)?	prat-xero-trans
<i>Pyrausta porphyralis</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	NT	2	4	0	0	?	2	-1	B,I	(3)	prat-meso
<i>Pyrausta purpuralis</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	9	12	18	4	?	4	0		(3)	prat-meso
<i>Pyrausta rectefascialis</i> Toll, 1936	DD!	DD!	3	0	0	?	-2	?	?	I	(3)	prat-xero-trans
<i>Pyrausta sanguinalis</i> (Linnaeus, 1767)	RE	RE	1	0	0	0	-2	0	-3	B	(3)	prat-xero-trans
<i>Schoenobius gigantella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	CR	CR	0	1	1	1	?	1	-2	I,W	(3)	prat-hygro
<i>Sclerocona acutella</i> (Eversmann, 1842)	CR		0	0	1	1	?	1	-1	I	(1)	prat-hygro
<i>Scoparia ambigua</i> (Treitschke, 1829)	LC	LC	3	5	12	4	?	4	0		(8)	silv-hygro, silv-meso
<i>Scoparia ancipitella</i> (de La Harpe, 1855)	LC	VU	0	4	9	3	?	2	?		(8)	silv-hygro, silv-meso
<i>Scoparia basistrigalis</i> Knaggs, 1866	LC	LC	4	9	12	4	?	4	0		(8)	silv-hygro, silv-meso
<i>Scoparia conicella</i> (de La Harpe, 1863)	VU	VU	0	1	0	0	-2	3	?	R	(8)	silv-hygro, silv-meso
<i>Scoparia manifestella</i> (Herrich-Schäffer, 1848)	LC	LC	0	5	9	3	?	3	0		(8)	oreo-init-nat
<i>Scoparia pyralis</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	4	5	7	2	?	4	0		(8)	prat-meso
<i>Scoparia subfusca</i> Haworth, 1811	LC	LC	5	9	16	4	?	3	0		(3)	silv-meso, init-nat
<i>Sitochroa palealis</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	EN	EN	4	2	4	2	?	2	-2	A,B?,I	(3)	prat-meso
<i>Sitochroa verticalis</i> (Linnaeus, 1758)	NT	NT	4	2	5	2	?	3	-1	A,B?,I	(6)	prat-meso

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	Gefährdung 2001						Gefährdungsurs.	Trophische Bindg.	Biotopbindung	
			HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandsst.	Bestandstentw.	Habitatverfügk.				Habitatentw.
<i>Thisanotia chrysonuchella</i> (Scopoli, 1763)	RE	RE	2	0	0	0	-2	0	-3	B	(4)	prat-xero-trans
<i>Udea accolalis</i> (Zeller, 1867)	LC	LC	0	6	9	3	2	3	0		(3)	silv-hygro
<i>Udea alpinalis</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	10	11	18	4	?	4	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Udea decrepitalis</i> (Herrich-Schäffer, 1848)	LC	LC	3	2	8	3	?	3	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Udea ferrugalis</i> (Hübner, 1796)	NE	NE	5	8	9						(6)	indiff-immig
<i>Udea fulvalis</i> (Hübner, 1809)	CR	CR	0	1	1	1	0	1	-2	A,I	(6)	prat-hygro
<i>Udea inquinatalis</i> (Lienig & Zeller, 1846)	VU	VU	0	0	1	1	?	2	0	I,R	(5)	prat-hygro-sphag
<i>Udea lutealis</i> (Hübner, 1809)	LC	LC	7	12	21	4	?	4	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Udea murinalis</i> (Fischer v. Röslerstamm, 1842)	NT	LC	1	1	3	1	?	2	0	N	(1)	oreo-init-nat
<i>Udea nebulalis</i> (Hübner, 1796)	LC	LC	7	13	19	4	?	4	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Udea olivalis</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	6	10	17	4	?	4	0		(7)	silv-hygro
<i>Udea prunalis</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	3	7	14	4	?	4	0		(7)	silv-hygro
<i>Udea rhododendronalis</i> (Duponchel, 1834)	LC	LC	3	1	4	2	?	2	0		(3)	silv-meso-cham, oreo-prat-meso
<i>Udea uliginosalis</i> (Stephens, 1834)	LC	LC	14	14	20	3	?	4	0		(6)	silv-meso-cham, oreo-prat-meso
<i>Uresiphita gilvata</i> (Fabricius, 1794)	NE	NE	1	0	0						(4)	indiff-immig
<i>Xanthocrambus lucellus</i> (Herrich-Schäffer, 1848)	EN	EN	4	1	1	1	?	2	-2	A,B?,I	(4)?	prat-hygro
DREPANIDAE												
<i>Achlya flavicornis</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	4	4	8	3	0	3	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Cilix glaucata</i> (Scopoli, 1763)	RE	RE	2	0	0	0	-2	1	-2	R	(3)	silv-xero
<i>Cymatophorina diluta</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	RE	2	0	0	0	-2	1	-2	B,R	(2)	silv-xero
<i>Drepana curvatula</i> (Borkhausen, 1790)	RE	DD	3	0	0	0	-2	?	?	B,R	(3)	silv-hygro
<i>Drepana falcataria</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	9	8	11	4	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Falcaria lacertinaria</i> (Linnaeus, 1758)	NT	NT	8	3	6	2	?	3	-1	B,R	(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Habrosyne pyritoides</i> (Hufnagel, 1766)	LC	LC	7	9	14	4	?	4	0		(2)	silv-hygro, silv-meso, silv-xero, prat-hygro
<i>Ochropacha duplaris</i> (Linnaeus, 1761)	LC	LC	14	14	20	4	?	4	0		(5)	silv-hygro
<i>Sabra harpagula</i> (Esper, 1786)	RE	DD!	1	0	0	0	-2	1	?	B,R	(5)	silv-hygro
<i>Tethea ocularis</i> (Linnaeus, 1767)	VU	VU	3	1	3	2	?	2	-1	B,F,R	(2)	silv-hygro
<i>Tethea or</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	7	10	14	4	?	4	0		(4)	silv-hygro
<i>Tetheella fluctuosa</i> (Hübner, 1803)	VU	VU	2	5	5	2	?	2	-1	B,R	(2)	silv-hygro
<i>Thyatira batis</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	8	12	19	4	?	4	0		(2)	silv-hygro, silv-meso, silv-xero, prat-hygro
<i>Watsonalla binaria</i> (Hufnagel, 1767)	LC	LC	7	5	11	4	?	4	0		(5)	silv-meso
<i>Watsonalla cultraria</i> (Fabricius, 1775)	LC	LC	4	10	15	4	?	4	0		(3)	silv-meso
GEOMETRIDAE												
<i>Abraxas grossulariata</i> (Linnaeus, 1758)	RE	RE	4	0	0	0	-2	1	-3	I?,N?	(5)	silv-xero, init-anth
<i>Abraxas sylvata</i> (Scopoli, 1763)	LC	LC	10	11	15	4	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Acasis appensata</i> (Eversmann, 1842)	LC	DD	2	0	3	1	?	2	?		(1)	silv-meso
<i>Acasis viretata</i> (Hübner, 1799)	LC	LC	3	5	8	4	0	3	0		(5)	silv-meso
<i>Aethalura punctulata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	7	4	7	3	-1	3	0		(3)	silv-hygro
<i>Agriopis aurantiaria</i> (Hübner, 1799)	LC	LC	6	2	4	3	?	3	0		(5)	silv-hygro
<i>Agriopis bajaria</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	EN	VU	2	1	1	1	-2	2	-1	B,F,R	(5)	silv-meso, silv-xero
<i>Agriopis leucophaeaaria</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	VU	NT	4	1	2	1	-1	2	-1	B,F,R	(5)	silv-meso, silv-xero
<i>Agriopis marginaria</i> (Fabricius, 1776)	LC	LC	8	5	8	3	0	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Alcis deversata</i> (Staudinger, 1892)	LC	LC	4	3	11	3	?	3	0		(7)	silv-meso
<i>Alcis jubata</i> (Thunberg, 1788)	NT	DD	5	0	2	1	?	?	?	F,R	(8)	silv-meso
<i>Alcis repandata</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	13	20	26	4	0	4	0		(7)	indiff
<i>Alsophila aescularia</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	8	6	10	4	0	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Angerona prunaria</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	9	10	15	4	?	4	0		(5)	silv-hygro
<i>Anticlea derivata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	VU	VU	6	1	12	3	?	2	-1	B,R	(2)	silv-xero
<i>Anticollix sparsata</i> (Treitschke, 1828)	CR	EN	1	2	1	1	?	1	-2	B,I	(1)	prat-hygro
<i>Apeira syringaria</i> (Linnaeus, 1758)	NT	NT	6	2	8	3	-2	3	0	B,F,R	(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Aplasta ononaria</i> (Fuessly, 1783)	RE	RE	1	0	0	0	-2	0	-3	B,I	(2)	prat-xero-trans
<i>Aplocera efformata</i> (Guenée, 1858)	CR	CR	0	1	0	?	-2	1	?	I	(2)	prat-meso
<i>Aplocera plagiata</i> (Linnaeus, 1758)	EN	EN	4	2	6	2	?	2	-1	B,I	(2)	prat-meso, prat-xero-trans
<i>Aplocera praeformata</i> (Hübner, 1826)	LC	LC	14	11	24	4	?	4	0		(2)	prat-hygro, prat-meso, oreo-prat-meso
<i>Apocheima hispidaria</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-3	B,R,N?	(5)	silv-xero
<i>Archiearis parthenias</i> (Linnaeus, 1761)	NT	NT	5	2	2	3	?	3	-1	B,R	(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Arichanna melanaria</i> (Linnaeus, 1758)	EN	EN	4	2	3	2	?	1	-2	B,I,R	(3)?	prat-hygro-sphag
<i>Asthena albulata</i> (Hufnagel, 1767)	LC	LC	8	5	9	3	?	3	0		(5)	silv-hygro
<i>Asthena anseraria</i> (Herrich-Schäffer, 1855)	VU	VU	1	5	5	3	?	2	-1	B,F,R	(1)	silv-hygro
<i>Baptria tibiale</i> (Esper, 1791)	NT	DD	4	1	2	1	?	2	?	F,R	(1)	silv-meso
<i>Biston betularia</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	12	15	23	4	?	4	0		(7)	silv-hygro
<i>Biston stratarius</i> (Hufnagel, 1767)	LC	LC	7	7	9	4	?	4	0		(5)	silv-hygro
<i>Boudinotiana notha</i> (Hübner, 1803)	RE	DD	5	0	0	0	-2	1	?	B,R	(5)	silv-meso
<i>Bupalus piniaria</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	7	7	11	3	?	4	0		(3)	silv-meso, silv-xero
<i>Cabera exanthemata</i> (Scopoli, 1763)	LC	LC	13	16	24	4	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Cabera pusaria</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	10	16	20	4	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Campaea margaritaria</i> (Linnaeus, 1760)	LC	LC	6	15	21	4	0	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Camptogramma bilineata</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	7	10	16	4	?	4	0		(6)	prat-hygro, prat-meso
<i>Camptogramma scripturata</i> (Hübner, 1799)	LC	LC	7	4	8	2	?	3	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Carsia sororiata</i> (Hübner, 1813)	NT	NT	5	4	4	2	?	2	-1	B,I	(1)	prat-hygro-sphag
<i>Catarhoe cuculata</i> (Hufnagel, 1767)	LC	LC	7	9	17	4	?	4	0		(2)	prat-meso

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandsst.	Bestandstentw.	Habitatverfügkt.	Habitatentw.	Gefährdungsurs.	Trophische Bindg.	Biotoptbindung
<i>Catarhoe rubidata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	VU	VU	3	2	6	2	?	2	-1	B,I,R	(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Cepphis advenaria</i> (Hübner, 1790)	LC	LC	6	5	11	4	?	3	0		(7)	silv-hygro, silv-meso
<i>Charissa ambigua</i> (Duponchel, 1830)	LC	LC	8	9	13	3	?	3	0		(6)	silv-meso, silv-xero
<i>Charissa glaucinaria</i> (Hübner, 1799)	LC	LC	11	17	22	4	?	4	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Charissa obscurata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	DD	2	0	0	0	-2	?	?	B,R	(6)	prat-xero-trans, init-nat
<i>Charissa pullata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	NT	2	1	6	2	?	2	?	R	(6)	init-nat
<i>Chesias rufata</i> (Fabricius, 1775)	RE	DD!	1	0	0	0	-2	0	-3	B,R	(3)	incert
<i>Chiasmia clathrata</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	15	14	18	4	?	4	0		(4)	prat-meso
<i>Chlorissa cloraria</i> (Hübner, 1813)	VU	NT	5	1	6	3	?	3	-1	A,I	(7)	prat-meso, prat-xero-trans
<i>Chlorissa viridata</i> (Linnaeus, 1758)	NT	NT	3	1	1	1	?	3	-1	A,I	(5)	prat-meso, prat-xero-trans
<i>Chloroclysta miata</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	9	4	15	4	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso, oreo-prat-meso
<i>Chloroclysta siterata</i> (Hufnagel, 1767)	LC	LC	9	12	17	4	?	4	0		(5)	silv-meso
<i>Chloroclystis v-ata</i> (Haworth, 1809)	LC	LC	6	10	17	4	?	4	0		(7)	silv-hygro, silv-meso, init-anth
<i>Cidaria fulvata</i> (Forster, 1771)	LC	LC	8	12	19	4	?	3	0		(2)	silv-meso, silv-xero
<i>Cleora cinctaria</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	10	3	8	3	?	4	0		(7)	silv-hygro
<i>Cleorodes lichenaria</i> (Hufnagel, 1767)	EN	EN	3	1	1	2	?	2	?	I,?	(8)	silv-hygro
<i>Coenotephria salicata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	9	12	23	4	?	4	0		(3)	oreo-init-nat
<i>Coenotephria tophacata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	7	9	14	4	?	4	0		(6)	silv-meso
<i>Colostygia aptata</i> (Hübner, 1813)	LC	LC	11	12	16	4	?	4	0		(2)	oreo-prat-meso, oreo-init-nat
<i>Colostygia aqueata</i> (Hübner, 1813)	LC	LC	11	7	17	4	?	3	0		(2)	oreo-prat-meso
<i>Colostygia kollariaria</i> (Herrich-Schäffer, 1848)	LC	LC	10	2	12	3	?	3	0		(2)	oreo-init-nat
<i>Colostygia laetaria</i> (de La Harpe, 1853)	VU	DD	0	1	1	1	0	1	?	B,R	(2)	oreo-init-nat
<i>Colostygia olivata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	5	9	16	4	?	4	0		(6)	oreo-init-nat
<i>Colostygia pectinataria</i> (Knoch, 1781)	LC	LC	7	14	19	4	?	4	0		(6)	silv-hygro, prat-hygro, prat-meso
<i>Colostygia puengeleri</i> (Stertz, 1902)	LC	LC	2	3	4	1	?	2	0		(2)	oreo-init-nat
<i>Colostygia turbata</i> (Hübner, 1799)	LC	LC	14	7	15	3	?	4	0		(2)	silv-meso-cham
<i>Colotois pennaria</i> (Linnaeus, 1761)	LC	LC	7	5	8	4	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Cosmorhoe ocellata</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	9	16	15	4	?	4	0		(2)	prat-hygro, prat-meso
<i>Crocallis elinguaris</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	11	10	19	4	?	4	0		(7)	silv-meso
<i>Cyclophora albipunctata</i> (Hufnagel, 1767)	EN	EN	3	1	1	1	?	3	?	B,F,R	(5)	silv-meso
<i>Cyclophora annularia</i> (Fabricius, 1775)	NT	NT	2	3	7	3	?	3	-1	B,F,R	(1)	silv-meso
<i>Cyclophora linearis</i> (Hübner, 1799)	LC	LC	5	9	14	4	?	4	0		(5)	silv-meso
<i>Cyclophora porata</i> (Linnaeus, 1767)	RE	DD!	2	0	0	0	-2	?	?	B,R	(5)	silv-meso
<i>Cyclophora punctaria</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	2	1	3	3	?	4	0		(5)	silv-hygro
<i>Cyclophora pupillaria</i> (Hübner, 1799)	NE	NE	2	0	0						(2)	silv-xero, indiff-immig
<i>Cyclophora quercimontaria</i> (Bastelberger, 1897)	EN	EN	2	1	0	?	-2	2	-1	B,F,R	(2)	silv-meso, silv-xero
<i>Cyclophora ruficiliaria</i> (Herrich-Schäffer, 1855)	EN	EN	1	1	0	?	-2	2	-1	B,F,R	(2)	silv-xero
<i>Deileptenia ribeata</i> (Clerck, 1759)	LC	LC	9	10	17	4	?	4	0		(5)	silv-meso
<i>Dysstroma citrata</i> (Linnaeus, 1761)	LC	LC	13	16	25	4	?	4	0		(7)	silv-hygro
<i>Dysstroma truncata</i> (Hufnagel, 1767)	LC	LC	13	16	29	4	?	4	0		(7)	silv-hygro
<i>Earophila badiata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	NT	6	5	12	4	?	3	0		(2)	silv-meso, silv-xero
<i>Ecliptopera capitata</i> (Herrich-Schäffer, 1839)	NT	NT	8	9	12	4	?	3	-1	R,W	(1)	silv-hygro
<i>Ecliptopera silaceata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	12	8	20	4	?	3	0		(6)	silv-hygro, silv-meso
<i>Ectropis crepuscularia</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	9	8	15	4	?	4	0		(7)	silv-hygro
<i>Electrophaes corylata</i> (Thunberg, 1792)	LC	LC	6	11	13	4	?	3	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Elophas caelibaria</i> (Heydenreich, 1851)	NT	LC	9	3	5	2	?	3	0	N	(6)	oreo-init-nat
<i>Ematurga atomaria</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	17	13	33	4	?	4	0		(6)	prat-meso, oreo-prat-meso
<i>Ennomos alniaria</i> (Linnaeus, 1758)	EN	EN	2	1	1	1	?	2	-1	B,R,W	(5)	silv-hygro
<i>Ennomos autumnaria</i> (Werneburg, 1859)	RE	DD	3	0	0	0	-2	2	?	B,R	(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Ennomos erosaria</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	VU	LC	4	0	0	0	-2	3	0	R	(5)	silv-meso
<i>Ennomos fuscantaria</i> (Haworth, 1809)	VU	LC	4	2	0	0	-2	2	?	R	(3)	silv-hygro, silv-meso
<i>Ennomos quercinaria</i> (Hufnagel, 1767)	LC	LC	6	3	8	3	?	3	0		(5)	silv-meso
<i>Entephria caesiata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	21	18	27	4	?	4	0		(2)	silv-meso
<i>Entephria cyanata</i> (Hübner, 1809)	LC	LC	11	4	13	3	?	3	0		(2)	oreo-init-nat
<i>Entephria flavata</i> (Osthelder, 1929)	LC	DD	2	0	8	2	?	2	0		(1)	oreo-init-nat
<i>Entephria flavicinctata</i> (Hübner, 1813)	LC	LC	10	1	10	3	?	4	0		(6)	oreo-init-nat
<i>Entephria infidaria</i> (de La Harpe, 1853)	LC	LC	8	5	11	3	?	4	0		(6)	oreo-init-nat
<i>Entephria nobiliaria</i> (Herrich-Schäffer, 1852)	NT	LC	3	3	6	2	?	4	0	N	(2)?	oreo-init-nat
<i>Epilobophora sabinata</i> (Geyer, 1831)	VU	DD	2	0	3	1	?	1	0	R	(1)	silv-xero
<i>Epione repandaria</i> (Hufnagel, 1767)	NT	NT	7	3	7	3	?	3	-1	B,R,W	(5)	silv-hygro
<i>Epione vespertaria</i> (Linnaeus, 1767)	CR	EN	2	1	0	?	-2	2	-1	R,W	(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Epirranthis diversata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	CR	3	1	0	0	-2	2	0	B,R,N?	(1)	silv-hygro
<i>Epirrhoe alternata</i> (Müller, 1764)	LC	LC	9	10	18	4	?	4	0		(2)	prat-meso
<i>Epirrhoe galiata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	9	11	20	4	?	4	0		(2)	prat-meso, prat-xero-trans
<i>Epirrhoe hastulata</i> (Hübner, 1790)	EN	LC	7	1	1	1	?	4	0	I,R	(3)	silv-hygro, silv-meso, prat-meso
<i>Epirrhoe molluginata</i> (Hübner, 1813)	LC	LC	16	11	18	4	?	4	0		(2)	oreo-prat-meso
<i>Epirrhoe rivata</i> (Hübner, 1813)	LC	LC	5	1	4	2	?	3	0		(2)	silv-hygro, prat-hygro
<i>Epirrhoe tristata</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	11	13	17	4	?	4	0		(2)	prat-meso
<i>Epirrita autumnata</i> (Borkhausen, 1794)	LC	LC	10	4	8	3	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Epirrita christyi</i> (Allen, 1906)	LC	LC	4	1	8	3	?	3	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Epirrita dilutata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	5	3	5	3	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	Bestandsentw.					Habitatverfügk.	Habitatentw.	Gefährdungsurs.	Trophische Bindeg.	Biotoptbindung
			HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandsentw.	Bestandsentw.					
<i>Erannis defoliaria</i> (Clerck, 1759)	LC	LC	10	3	11	4	?	4	-1		(5)	silv-meso
<i>Euchoeca nebulata</i> (Scopoli, 1763)	LC	LC	7	10	16	4	?	4	0		(4)	silv-hygro
<i>Eulithis mellinata</i> (Fabricius, 1787)	CR	EN	2	1	1	1	?	1	-1	F,R	(2)	silv-meso, init-anth
<i>Eulithis populata</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	19	12	24	4	?	4	1		(5)	silv-meso, silv-meso-cham, prat-hygro-sphag
<i>Eulithis prunata</i> (Linnaeus, 1758)	NT	NT	7	3	7	2	?	3	-1	B,F,R	(5)	silv-meso, silv-xero
<i>Eulithis testata</i> (Linnaeus, 1761)	CR	CR	2	1	1	1	?	1	-2	B,I,R	(5)	prat-hygro
<i>Euphyia biangulata</i> (Haworth, 1809)	NT	DD	4	0	2	1	?	3	?	B,R	(3)	silv-meso
<i>Euphyia frustata</i> (Treitschke, 1828)	NT		0	0	1	1	?	1	0	R	(3)	oreo-init-nat
<i>Euphyia unangulata</i> (Haworth, 1809)	EN	EN	2	0	1	1	-1	2	?	B,F,R	(6)	silv-hygro
<i>Eupithecia abbreviata</i> Stephens, 1831	NT	NT	2	7	7	3	?	2	-1	B,F,R	(2)	silv-xero
<i>Eupithecia abietaria</i> (Goeze, 1781)	LC	LC	6	9	20	4	?	4	0		(3)	silv-meso, silv-xero
<i>Eupithecia absinthiata</i> (Clerck, 1759)	LC	LC	6	3	15	4	?	3	0		(3)	silv-meso
<i>Eupithecia actaeata</i> Walderdorff, 1869	VU	DD	4	0	1	1	-2	2	?	R	(1)	silv-meso
<i>Eupithecia alliaris</i> Staudinger, 1870	RE		1	0	0	0	-2	1	?	I,R	(2)	prat-xero-trans
<i>Eupithecia analoga</i> Djakonov, 1926	LC	LC	4	6	10	3	?	4	1		(1)	silv-meso
<i>Eupithecia assimilata</i> Doubleday, 1856	NT	LC	5	2	1	2	?	3	0	B,R	(7)	silv-hygro
<i>Eupithecia cauchiata</i> (Duponchel, 1831)	LC	LC	4	2	0	?	?	3	0		(3)	prat-meso
<i>Eupithecia centaureata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	VU	NT	7	1	2	2	?	2	-1	I	(6)	prat-meso
<i>Eupithecia ceterminata</i> (Lienig & Zeller, 1846)	VU	DD!	1	0	4	2	?	?	?	F	(1)	silv-meso
<i>Eupithecia denotata</i> (Hübner, 1813)	LC	LC	5	2	5	2	?	3	0		(2)	prat-meso, prat-xero-trans
<i>Eupithecia distinctaria</i> Herrich-Schäffer, 1848	LC	LC	7	2	11	3	?	4	0		(3)	oreo-init-nat
<i>Eupithecia egenaria</i> Herrich-Schäffer, 1848	VU	VU	0	1	5	2	?	1	0	B,R	(1)	silv-meso
<i>Eupithecia ericeata</i> (Rambur, 1833)	EN	RE	1	0	1	1	0	1	?	S?	(2)	silv-meso, silv-xero
<i>Eupithecia exigua</i> (Hübner, 1813)	LC	LC	5	8	11	4	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Eupithecia expallidata</i> Doubleday, 1856	DD!	DD!	3	1	1	1	?	?	?	R	(3)	silv-hygro
<i>Eupithecia extraversaria</i> Herrich-Schäffer, 1852	VU	NT	3	2	1	1	?	3	-1	A,B?,I	(3)	prat-meso
<i>Eupithecia graphata</i> (Treitschke, 1828)	RE		1	0	0	0	-2	1	?	I,R	(3)	prat-xero-trans
<i>Eupithecia haworthiata</i> Doubleday, 1856	LC	LC	2	4	12	3	?	4	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Eupithecia icterata</i> (de Villers, 1789)	LC	LC	4	13	15	4	?	3	0		(3)	silv-meso, prat-meso
<i>Eupithecia immundata</i> (Lienig & Zeller, 1846)	DD!		2	0	0	?	-2	?	?	R	(1)	silv-meso
<i>Eupithecia impurata</i> (Hübner, 1813)	LC	LC	5	4	13	3	?	3	0		(2)	oreo-prat-meso
<i>Eupithecia indigata</i> (Hübner, 1813)	LC	LC	5	4	4	2	?	4	0		(3)	silv-meso, silv-xero
<i>Eupithecia innota</i> (Hufnagel, 1767)	RE	NT	2	0	0	0	-2	3	-1	B,F,R	(7)	silv-meso, prat-meso
<i>Eupithecia insigniata</i> (Hübner, 1790)	CR	CR	4	1	1	1	?	1	-2	A,B?,I	(3)	silv-meso, silv-xero
<i>Eupithecia intricata</i> (Zetterstedt, 1839)	LC	LC	4	1	8	3	?	3	0		(2)	silv-meso, silv-xero
<i>Eupithecia inturbata</i> (Hübner, 1817)	NT	DD	1	1	4	2	?	?	?	B,R	(1)	silv-xero
<i>Eupithecia lanceata</i> (Hübner, 1825)	LC	LC	6	8	10	4	?	4	1		(1)	silv-meso
<i>Eupithecia lariciata</i> (Freyer, 1841)	LC	LC	3	13	17	4	?	4	0		(1)	silv-meso
<i>Eupithecia linariata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	EN	VU	3	1	1	1	?	1	-1	B,I,R	(1)	prat-meso
<i>Eupithecia millefoliata</i> Rössler, 1866	RE		1	0	0	0	-2	1	?	I,R	(1)	prat-xero-trans
<i>Eupithecia nanata</i> (Hübner, 1813)	LC	LC	5	0	8	2	?	3	0		(1)	silv-xero
<i>Eupithecia pauxillaria</i> Boisduval, 1840	CR		0	1	0	?	-2	1	?	I,R	(3)	prat-xero-trans
<i>Eupithecia pimpinellata</i> (Hübner, 1813)	VU		1	0	1	1	0	?	?	I	(6)	prat-xero-trans
<i>Eupithecia plumbeolata</i> (Haworth, 1809)	LC	LC	8	11	13	3	?	4	0		(3)	prat-meso
<i>Eupithecia pusillata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	4	3	10	3	?	4	0		(2)	silv-meso, silv-xero
<i>Eupithecia pyrenata</i> Mabille, 1871	LC	LC	7	1	11	3	?	3	0		(2)	silv-meso
<i>Eupithecia satyrata</i> (Hübner, 1813)	LC	LC	17	6	10	3	?	4	0		(6)	silv-meso, silv-xero
<i>Eupithecia selinata</i> Herrich-Schäffer, 1861	NT	DD	1	2	5	2	?	?	?	B,R	(3)	silv-hygro, prat-hygro, prat-meso
<i>Eupithecia semigraphata</i> Bruand, 1847	LC	LC	7	4	12	3	?	4	0		(3)	oreo-init-nat
<i>Eupithecia silenata</i> Assmann, 1848	LC	LC	11	0	5	2	?	3	0		(1)	oreo-prat-meso
<i>Eupithecia simplicata</i> (Haworth, 1809)	RE		1	0	0	0	-2	1	?	I,R	(4)	prat-meso
<i>Eupithecia sinuosaria</i> (Eversmann, 1848)	NT	VU	0	2	4	2	?	2	?	B,R	(3)	prat-meso, init-anth
<i>Eupithecia subfuscata</i> (Haworth, 1809)	LC	LC	8	9	15	4	?	4	0		(7)	prat-meso
<i>Eupithecia subumbrata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	7	9	12	3	?	4	0		(6)	prat-meso
<i>Eupithecia tantillaria</i> Boisduval, 1840	LC	LC	7	11	19	4	?	4	0		(3)	silv-meso, silv-xero
<i>Eupithecia tenuiata</i> (Hübner, 1813)	NT	NT	2	3	4	2	?	3	-1	B,R,W	(2)	silv-hygro
<i>Eupithecia tripunctaria</i> Herrich-Schäffer, 1852	LC	LC	5	4	7	3	?	4	0		(7)	prat-meso
<i>Eupithecia trisignaria</i> Herrich-Schäffer, 1848	NT	NT	4	2	6	2	?	2	?	B,R	(3)	silv-hygro, prat-hygro, prat-meso
<i>Eupithecia undata</i> (Freyer, 1840)	DD!	LC	1	0	0	?	-2	3	0	I	(2)	oreo-prat-meso
<i>Eupithecia valerianata</i> (Hübner, 1813)	LC	DD	1	0	2	2	?	?	?		(1)	silv-hygro, silv-meso
<i>Eupithecia venosata</i> (Fabricius, 1787)	LC	LC	8	4	15	3	?	3	0		(2)	prat-hygro, prat-meso
<i>Eupithecia veratraria</i> Herrich-Schäffer, 1848	LC	LC	9	10	20	4	?	4	0		(1)	oreo-prat-meso
<i>Eupithecia virgaureata</i> Doubleday, 1861	LC	VU	3	1	11	3	?	2	-1		(5)	silv-xero
<i>Eupithecia vulgata</i> (Haworth, 1809)	LC	LC	8	0	6	2	?	4	0		(6)	silv-meso, prat-meso
<i>Eustroma reticulata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	NT	6	5	11	4	?	3	-1	B,R	(1)	silv-hygro
<i>Fagivorina arenaria</i> (Hufnagel, 1767)	NT	DD!	3	0	3	2	?	2	?	B,R	(5)	silv-meso
<i>Gagitodes sagittata</i> (Fabricius, 1787)	NT	DD!	1	0	6	2	?	1	?	B,R	(2)	prat-hygro, prat-meso
<i>Gandaritis pyraliata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	VU	VU	5	4	4	3	?	2	-1	B,I	(2)	prat-hygro
<i>Geometra papilionaria</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	6	6	10	3	?	4	0		(5)	silv-meso
<i>Gnophos furvata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	CR	DD!	2	0	1	1	-2	1	?	I,R	(7)	prat-xero-trans
<i>Gnophos obfuscata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	20	15	26	4	?	4	0		(6)	silv-meso-cham

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	Bestandsentw.						Gefährdungsurs.	Trophische Bindg.	Biotoptbindung	
			HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandsentw.	Habitatverfügk.	Habitatentw.				
<i>Gymnoscelus rufifasciata</i> (Haworth, 1809)	LC	LC	0	3	9	3	2	3	?		(7)	silv-hygro, prat-hygro
<i>Heliomata glarearia</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE		2	0	0	0	-2	0	-3	I,R	(4)	prat-xero-trans
<i>Hemistola chrysoprasaria</i> (Esper, 1795)	LC	LC	5	5	5	3	?	4	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Hemitheia aestivaria</i> (Hübner, 1789)	LC	LC	3	8	7	3	?	4	0		(5)	silv-meso
<i>Horisme aemulata</i> (Hübner, 1813)	LC	LC	6	6	13	3	?	4	0		(2)	silv-meso-cham
<i>Horisme radicularia</i> (de La Harpe, 1855)	LC	DD	0	2	5	2	?	?	?		(2)	silv-hygro
<i>Horisme tersata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	3	10	12	4	?	4	0		(3)	silv-hygro, silv-meso
<i>Horisme vitalbata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	NT	3	2	2	2	?	3	0	B,F,R	(2)	silv-hygro
<i>Hydrelia flammeolaria</i> (Hufnagel, 1767)	LC	LC	5	9	16	4	?	3	0		(5)	silv-hygro
<i>Hydrelia sylvata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	NT	8	9	11	3	?	3	-1	B,F,R	(5)	silv-hygro
<i>Hydria cervicalis</i> (Scopoli, 1763)	LC	LC	7	9	14	4	?	4	0		(1)	silv-meso, silv-xero
<i>Hydria undulata</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	10	5	9	3	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Hydriomena furcata</i> (Thunberg, 1784)	LC	LC	20	15	20	4	?	4	0		(5)	silv-hygro
<i>Hydriomena impluviata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	13	14	21	4	?	4	0		(5)	silv-hygro
<i>Hydriomena ruberata</i> (Freyer, 1831)	LC	LC	15	6	18	4	?	4	0		(2)	silv-hygro
<i>Hylaea fasciaria</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	7	14	21	4	?	4	0		(4)	silv-meso
<i>Hypomecis punctinalis</i> (Scopoli, 1763)	LC	LC	6	10	14	4	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Hypomecis roboraria</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	VU	3	2	7	3	?	2	-1	B,R	(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Hypoxystis pluviana</i> (Fabricius, 1787)	EN		0	0	1	1	?	1	0	R	(6)	incert
<i>Idaea aversata</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	5	13	17	4	?	4	0		(9)	silv-hygro
<i>Idaea biselata</i> (Hufnagel, 1767)	LC	LC	5	10	15	4	?	4	0		(9)	silv-hygro, silv-meso
<i>Idaea contiguaria</i> (Hübner, 1799)	EN	DD	3	0	2	1	?	?	?	I	(6)	prat-meso
<i>Idaea degeneraria</i> (Hübner, 1799)	DD!	DD	1	0	0	?	-2	?	?	R	(7)	silv-xero
<i>Idaea deversaria</i> (Herrich-Schäffer, 1847)	DD!	DD	1	2	0	?	-2	?	?	R	(7)	silv-meso
<i>Idaea dilutaria</i> (Hübner, 1799)	LC	LC	1	2	2	1	?	3	0		(9)	prat-xero-trans
<i>Idaea dimidiata</i> (Hufnagel, 1767)	NT	NT	3	1	4	2	?	3	-1	B,I	(9)	prat-meso
<i>Idaea emarginata</i> (Linnaeus, 1758)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-2	B	(7)	incert
<i>Idaea fuscovenosa</i> (Goeze, 1781)	DD!	DD!	1	0	1	1	0	?	?	I	(9)	prat-xero-trans
<i>Idaea humiliata</i> (Hufnagel, 1767)	EN	EN	4	4	6	2	?	2	-2	A,I	(6)	prat-meso, prat-xero-trans
<i>Idaea inquinata</i> (Scopoli, 1763)	NT	NT	2	1	1	2	?	2	-1	R	(9)	indiff
<i>Idaea laevigata</i> (Scopoli, 1763)	NT	NT	0	0	1	1	?	?	?	B,R	(7)	silv-meso, prat-meso
<i>Idaea muricata</i> (Hufnagel, 1767)	EN	CR	2	2	2	3	?	1	-2	A,B?,I,?W	(6)	prat-hygro
<i>Idaea ochrata</i> (Scopoli, 1763)	EN	VU	1	3	0	?	-2	3	-2	I	(7)	prat-xero-trans
<i>Idaea pallidata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	CR	EN	0	1	0	?	-2	2	-1	B,I	(9)	silv-meso, prat-meso
<i>Idaea rusticata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	NT	4	1	3	2	?	3	?	B,I	(9)	prat-xero-trans
<i>Idaea seriata</i> (Schränk, 1802)	LC	LC	5	2	4	3	?	4	-1		(9)	indiff
<i>Idaea serpentina</i> (Hufnagel, 1767)	VU	NT	9	5	10	3	?	3	-1	I	(7)	prat-meso, prat-xero-trans
<i>Idaea straminata</i> (Borkhausen, 1794)	EN	EN	1	2	7	2	?	2	-1	A,I	(6)	silv-meso
<i>Idaea sylvestriaria</i> (Hübner, 1799)	CR		0	0	1	1	?	1	-1	I,R	(6)	prat-xero-trans
<i>Jodis lactearia</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	6	5	10	3	?	4	0		(5)	silv-meso
<i>Jodis putata</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	10	2	3	2	?	4	0		(2)	silv-meso, prat-hygro-sphag
<i>Lampropteryx otregiata</i> (Metcalf, 1917)	EN		0	0	2	1	?	1	0	I	(3)	prat-hygro-sphag
<i>Lampropteryx suffumata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	9	8	20	4	?	4	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Ligdia adustata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	3	4	11	4	?	3	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Lobophora halterata</i> (Hufnagel, 1767)	LC	LC	5	3	9	3	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Lomaspilis marginata</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	13	16	23	4	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Lomographa bimaculata</i> (Fabricius, 1775)	LC	LC	4	5	11	4	?	4	0		(5)	silv-meso
<i>Lomographa temerata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	6	8	14	4	?	4	0		(5)	silv-meso
<i>Lycia alpina</i> (Sulzer, 1776)	LC	LC	12	0	12	3	?	4	0		(7)	oreo-prat-meso
<i>Lycia hirtaria</i> (Clerck, 1759)	LC	LC	9	5	12	4	?	4	0		(5)	silv-hygro
<i>Lycia isabellae</i> (Harrison, 1914)	RE	DD	2	0	0	0	-2	1	0	R,N	(1)	silv-meso-cham
<i>Lycia zonaria</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	CR	EN	3	1	1	1	-1	1	-2	A,I	(6)	prat-hygro
<i>Lythria plumularia</i> (Freyer, 1831)	NT	DD	6	0	2	1	?	2	?	A,I	(6)	oreo-prat-meso
<i>Lythria purpuraria</i> (Linnaeus, 1758)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-2	B,I	(1)	prat-xero-trans
<i>Macaria alternata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	6	3	7	3	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Macaria artesiaria</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	EN	EN	3	0	2	2	?	2	-1	B,R	(2)	silv-hygro, prat-hygro
<i>Macaria brunneata</i> (Thunberg, 1784)	LC		16	7	16	4	?	3	0		(5)	silv-meso, silv-meso-cham, prat-hygro-sphag
<i>Macaria fusca</i> (Thunberg, 1792)	LC	LC	8	2	6	3	?	3	0		(7)	oreo-prat-meso
<i>Macaria liturata</i> (Clerck, 1759)	LC	LC	7	11	19	4	?	4	0		(5)	silv-meso
<i>Macaria notata</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	3	2	2	1	?	4	0		(5)	silv-meso
<i>Macaria signaria</i> (Hübner, 1809)	LC	LC	7	6	13	3	?	4	0		(1)	silv-meso
<i>Macaria wauaria</i> (Linnaeus, 1758)	EN	VU	5	1	2	1	-2	3	-1	A,B?,I	(2)	silv-meso
<i>Martania taeniata</i> (Stephens, 1831)	LC	LC	1	5	8	3	?	4	0		(3)?	silv-meso
<i>Melanthia alaudaria</i> (Freyer, 1846)	RE	DD	3	0	0	0	-2	1	?	R	(2)	silv-meso-cham
<i>Melanthia procellata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	8	12	15	4	?	4	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Menophra abruptaria</i> (Thunberg, 1792)	LC	LC	0	4	8	3	2	3	?		(5)	silv-meso, silv-xero
<i>Mesoleuca albicollata</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	11	7	15	4	?	4	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Mesotype didymata</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	13	4	6	2	?	3	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Mesotype parallelineata</i> (Retzius, 1783)	LC	LC	8	7	6	2	?	3	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Mesotype verberata</i> (Scopoli, 1763)	LC	LC	16	17	21	4	?	4	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Minoa murinata</i> (Scopoli, 1763)	LC	LC	6	5	10	3	?	4	-1		(2)	prat-xero-trans, init-nat

Taxon	Gefährdung 2021		Gefährdung 2001		HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandsst.	Bestandstentw.	Habitatverfügk.	Habitatentw.	Gefährdungsurs.	Trophische Bindg.	Biotoptbindung
	LC	NE	LC	NE										
<i>Nebula nebulata</i> (Treitschke, 1828)	LC	LC	10	6	21	3	?	4	0				(3)	oreo-init-nat
<i>Nothocasis sertata</i> (Hübner, 1817)	LC	LC	7	4	12	3	?	3	0				(1)	silv-meso
<i>Nycterosea obstipata</i> (Fabricius, 1794)	NE	NE	3	1	2								(6)	indiff-immig
<i>Odezia atrata</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	9	16	26	4	?	4	-1				(3)	prat-meso
<i>Odontoptera bidentata</i> (Clerck, 1759)	LC	LC	8	10	17	4	?	4	0				(7)	silv-meso
<i>Operophtera brumata</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	7	6	8	4	?	4	0				(5)	silv-hygro, silv-meso, silv-xero
<i>Operophtera fagata</i> (Scharfenberg, 1805)	LC	LC	3	2	8	3	?	4	0				(5)	silv-meso
<i>Opisthograptis luteolata</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	11	12	21	4	?	4	0				(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Orthonama vittata</i> (Borkhausen, 1794)	CR	CR	0	1	1	1	?	1	-2		I		(6)	prat-hygro
<i>Ourapteryx sambucaria</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	5	2	7	3	?	3	0				(5)	silv-hygro
<i>Paradarisa consonaria</i> (Hübner, 1799)	LC	LC	9	9	12	4	?	4	0				(5)	silv-hygro
<i>Parectropis similaria</i> (Hufnagel, 1767)	LC	LC	2	6	9	3	?	3	0				(5)	silv-meso
<i>Pareulype berberata</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	LC	LC	8	13	15	4	?	4	0				(1)	silv-meso, silv-xero
<i>Pasiphila chloerata</i> (Mabille, 1870)	EN	EN	1	3	1	1	?	2	-1		B,R		(1)	silv-xero
<i>Pasiphila debiliata</i> (Hübner, 1817)	LC	LC	1	4	3	2	?	4	0				(2)	silv-meso
<i>Pasiphila rectangulata</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	7	9	13	4	?	4	0				(3)	silv-hygro, silv-meso, silv-xero
<i>Pelurga comitata</i> (Linnaeus, 1758)	EN	DD!	2	0	1	1	-2	2	-2		I		(6)	prat-meso, init-anth
<i>Pennithera firmata</i> (Hübner, 1822)	LC	LC	4	5	6	3	?	4	0				(2)	silv-meso, silv-xero
<i>Peribatodes rhomboidaria</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	LC	LC	5	7	11	4	?	4	0				(7)	silv-hygro, silv-meso
<i>Peribatodes secundaria</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	LC	LC	10	9	19	4	?	4	0				(5)	silv-meso
<i>Perizoma affinitata</i> (Stephens, 1831)	LC	LC	9	3	13	3	?	4	0				(2)	oreo-prat-meso
<i>Perizoma albulata</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	LC	LC	11	14	24	4	?	4	-1				(2)	prat-meso
<i>Perizoma alchemillata</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	6	12	20	4	?	4	-1				(4)	silv-hygro
<i>Perizoma bifaciata</i> (Haworth, 1809)	CR	CR	3	1	1	1	?	1	-2		B,R		(3)	prat-xero-trans
<i>Perizoma blandiata</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	LC	LC	9	13	16	4	?	4	-1				(2)	prat-meso
<i>Perizoma flavofasciata</i> (Thunberg, 1792)	VU	VU	4	1	1	1	?	2	-1		B,R		(2)	prat-meso, init-anth
<i>Perizoma hydrata</i> (Treitschke, 1829)	LC	LC	4	13	18	4	?	4	0				(3)	oreo-prat-meso
<i>Perizoma incultaria</i> (Herrich-Schäffer, 1848)	LC	LC	11	2	17	3	?	3	0				(6)	oreo-init-nat
<i>Perizoma juracolaria</i> (Wehrli, 1919)	EN		0	0	2	1	?	1	-1		I		(1)	oreo-prat-meso
<i>Perizoma minorata</i> (Treitschke, 1828)	LC	LC	14	14	21	4	?	4	0				(2)	prat-meso
<i>Perizoma obsoletata</i> (Herrich-Schäffer, 1838)	LC	LC	8	9	16	3	?	4	0				(2)	oreo-prat-meso
<i>Petrophora chlorosata</i> (Scopoli, 1763)	LC	LC	6	6	9	4	?	3	0				(6)	prat-meso
<i>Phigalia pilosaria</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	LC	LC	5	7	8	3	?	4	0				(5)	silv-meso
<i>Philereme transversata</i> (Hufnagel, 1767)	NT	NT	2	7	6	3	?	3	-1		B,R		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Philereme vetulata</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	NT	NT	3	5	8	3	?	3	-1		B,R		(3)	silv-hygro
<i>Plagodis dolabraria</i> (Linnaeus, 1767)	LC	LC	8	9	15	4	?	4	0				(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Plagodis pulveraria</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	8	7	13	4	?	4	0				(5)	silv-hygro
<i>Plemyria rubiginata</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	NT	NT	6	8	12	4	?	3	-1		B,F,R,W		(2)	silv-hygro
<i>Pseudopanthera macularia</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	13	10	17	4	?	4	-1				(6)	prat-meso
<i>Pseudoterpna pruinata</i> (Hufnagel, 1767)	RE	RE	2	0	0	0	-2	0	-3		B,N?		(3)	silv-xero
<i>Psodos alpinata</i> (Scopoli, 1763)	LC	LC	22	3	8	2	?	4	0				(7)	oreo-prat-meso
<i>Psodos alticolaria</i> Mann, 1853	NT	LC	0	2	0	0	-2	1	0		N		(6)	oreo-init-nat
<i>Psodos canaliculata</i> (Hochenwarth, 1785)	LC	LC	7	2	3	2	?	3	0				(6)	oreo-prat-meso
<i>Psodos coracina</i> (Esper, 1805)	LC	LC	6	2	3	2	?	4	0				(6)	oreo-init-nat
<i>Psodos noricana</i> Wagner, 1898	NT	LC	1	1	1	1	?	2	0		N		(6)	oreo-init-nat
<i>Psodos quadrifaria</i> (Sulzer, 1776)	LC	LC	19	11	32	4	?	4	0				(6)	oreo-prat-meso
<i>Pterapherapteryx sexalata</i> (Retzius, 1783)	LC	LC	4	6	9	4	?	3	0				(4)	silv-hygro, silv-meso
<i>Pungeleria capreolaria</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	LC	LC	8	7	13	3	?	4	0				(3)	silv-meso
<i>Rheumaptera hastata</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	14	2	16	3	?	4	0				(5)	silv-meso-cham
<i>Rheumaptera subhastata</i> (Nolcken, 1870)	LC	DD	12	1	4	2	?	3	?				(3)?	oreo-prat-meso
<i>Rhodometra sacraria</i> (Linnaeus, 1767)	NE	NE	1	0	1								(1)	indiff-immig
<i>Rhodostrophia vibicaria</i> (Clerck, 1759)	RE	RE	2	0	0	0	-2	1	-2		B,I,N?		(6)	prat-xero-trans
<i>Sciadia tenebraria</i> (Esper, 1806)	LC	LC	9	4	3	1	?	3	0				(6)	oreo-init-nat
<i>Sciadia zelleraria</i> (Freyer, 1836)	LC	LC	8	2	6	2	?	3	0				(6)	oreo-init-nat
<i>Scopula caricaria</i> (Reutti, 1853)	EN	EN	3	2	2	3	?	2	-2		A,I		(6)	prat-hygro
<i>Scopula floslactata</i> (Haworth, 1809)	LC	LC	4	6	12	4	?	4	0				(6)	silv-meso
<i>Scopula immorata</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	6	4	11	4	?	4	0				(6)	prat-meso
<i>Scopula immutata</i> (Linnaeus, 1758)	EN	EN	6	2	6	3	?	2	-2		A,I		(7)	prat-hygro
<i>Scopula incanata</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	13	14	23	4	?	4	0				(6)	oreo-prat-meso
<i>Scopula marginepunctata</i> (Goeze, 1781)	NT	NT	3	2	6	2	?	3	-1		B,I,R		(6)	prat-xero-trans
<i>Scopula nigropunctata</i> (Hufnagel, 1767)	NT	NT	7	7	6	3	?	3	-1		B,I		(7)	prat-meso
<i>Scopula ornata</i> (Scopoli, 1763)	NT	NT	5	6	9	3	?	3	-1		B,I,R		(6)	prat-meso
<i>Scopula rubiginata</i> (Hufnagel, 1767)	RE	RE	2	0	1	0	-2	?	?		B,I,R		(6)	prat-xero-trans
<i>Scopula subpunctaria</i> (Herrich-Schäffer, 1847)	LC	LC	4	5	9	3	?	4	0				(6)	prat-meso
<i>Scopula ternata</i> (Schränk, 1802)	LC	LC	15	13	19	4	?	4	0				(7)	silv-meso
<i>Scopula umbelaria</i> (Hübner, 1813)	NT	NT	3	2	4	2	?	3	-1		B,I		(7)	prat-xero-trans
<i>Scopula virgulata</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	CR	CR	3	1	2	2	?	1	-2		A,B?,I		(7)	prat-xero-trans
<i>Scotopteryx bipunctaria</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	NT	NT	8	3	8	3	?	3	-1		B,I		(6)	prat-xero-trans, init-anth
<i>Scotopteryx chenopodiata</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	11	13	19	4	?	4	0				(6)	prat-hygro, prat-meso, init-anth
<i>Scotopteryx moeniata</i> (Scopoli, 1763)	DD!	DD!	2	0	1	1	-1	?	?		I		(3)	incert
<i>Selenia dentaria</i> (Fabricius, 1775)	LC	LC	10	13	20	4	?	4	0				(7)	silv-meso

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandssit.	Bestandstentw.	Habitatverfügk.	Habitatentw.	Gefährdungsurs.	Trophische Bindg.	Biotoptbindung
<i>Selenia lunularia</i> (Hübner, 1788)	LC	LC	11	9	14	4	?	4	0		(5)	silv-meso
<i>Selenia tetralunaria</i> (Hufnagel, 1767)	LC	LC	6	9	13	4	?	4	0		(5)	silv-meso
<i>Selidosema brunnearia</i> (DE Villers, 1789)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-2	R	(7)	prat-xero-trans
<i>Selidosema plumaria</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NE	NE	1	0	0						(7)	prat-xero-trans
<i>Siona lineata</i> (Scopoli, 1763)	NT	NT	6	9	14	4	?	3	-1	I	(6)	prat-meso
<i>Spargania luctuata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	NT	5	2	7	2	?	3	-1	F,R	(2)	silv-meso-cham
<i>Thalera fimbrialis</i> (Scopoli, 1763)	CR	EN	3	0	2	1	?	1	?	B,F,R	(6)	prat-xero-trans
<i>Thera britannica</i> (Turner, 1925)	LC	LC	6	5	16	4	?	3	0		(3)	silv-meso
<i>Thera cembrae</i> (Kitt, 1912)	LC	LC	0	2	14	3	?	3	0		(1)?	silv-meso-cham
<i>Thera cognata</i> (Thunberg, 1792)	LC	LC	10	6	16	3	?	4	0		(2)	silv-meso, silv-xero
<i>Thera juniperata</i> (Linnaeus, 1758)	LC	NT	5	2	6	3	?	3	-1		(2)	silv-meso, silv-xero, init-anth
<i>Thera obeliscata</i> (Hübner, 1787)	LC	LC	3	4	9	3	?	4	0		(1)	silv-meso
<i>Thera variata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	12	16	18	4	?	4	0		(5)	silv-meso
<i>Thera vetustata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	8	9	13	3	?	3	0		(1)	silv-meso
<i>Theria primaria</i> (Haworth, 1809)	VU	VU	2	2	1	1	?	2	-1	B,R	(1)	silv-meso, silv-xero
<i>Theria rupicaprararia</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	CR	EN	1	0	0	?	-2	1	-1	B,R	(3)	silv-xero
<i>Timandra comae</i> Schmidt, 1931	NT	NT	3	1	3	3	?	3	-1	B,I	(3)	prat-meso, init-anth
<i>Trichopteryx carpinata</i> (Borkhausen, 1794)	LC	LC	6	6	15	4	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Trichopteryx polycommata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	6	3	6	3	?	3	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Triphosa dubitata</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	9	8	23	4	?	4	0		(5)	silv-meso, silv-xero, init-nat
<i>Triphosa sabaudiata</i> (Duponchel, 1830)	LC	LC	5	4	7	2	?	3	0		(2)	silv-xero
<i>Venusia blomeri</i> (Curtis, 1832)	NT	NT	7	7	10	3	?	3	-1	F,K,R	(2)	silv-meso
<i>Venusia cambrica</i> Curtis, 1839	LC	LC	7	8	9	3	?	4	0		(5)	silv-meso
<i>Xanthorhoe biriviata</i> (Borkhausen, 1794)	LC	LC	8	5	15	4	?	3	0		(1)	silv-hygro, silv-meso
<i>Xanthorhoe decoloraria</i> (Esper, 1806)	LC	LC	0	0	6	2	?	2	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Xanthorhoe designata</i> (Hufnagel, 1767)	LC	LC	7	5	13	4	?	4	0		(3)	silv-hygro, silv-meso
<i>Xanthorhoe ferrugata</i> (Clerck, 1759)	LC	LC	6	7	17	4	?	4	0		(6)	prat-meso
<i>Xanthorhoe fluctuata</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	10	11	22	4	?	4	0		(6)	silv-hygro, silv-meso
<i>Xanthorhoe incurсата</i> (Hübner, 1813)	LC	LC	10	1	1	1	?	4	1		(3)	silv-meso-cham
<i>Xanthorhoe montanata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	17	21	32	4	?	4	0		(7)	oreo-prat-meso
<i>Xanthorhoe quadrifasiata</i> (Clerck, 1759)	LC	LC	5	9	10	4	?	4	0		(6)	silv-hygro, silv-meso
<i>Xanthorhoe spadicearia</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	24	15	23	4	?	4	0		(6)	prat-meso
<i>Yezognophos dilucidaria</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	27	13	24	4	?	4	0		(6)	silv-meso, silv-xero
<i>Yezognophos serotinararia</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	VU	LC	1	1	0	0	-2	2	0	F	(6)	silv-meso-cham
<i>Yezognophos vittaria</i> (Thunberg, 1788)	LC	LC	10	0	12	3	?	4	0		(7)	silv-meso-cham
LASIOCAMPIDAE												
<i>Cosmotriche lobulina</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	11	2	10	3	?	3	0		(3)	silv-meso
<i>Dendrolimus pini</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	8	14	15	4	?	4	0		(3)	silv-meso, silv-xero
<i>Eriogaster arbusculae</i> Freyer, 1849	EN	LC	3	2	8	2	?	3	0	K,N	(5)	silv-meso-cham
<i>Eriogaster catax</i> (Linnaeus, 1758)	RE	RE	3	0	0	0	-2	1	-2	B,N?	(5)	silv-xero
<i>Eriogaster lanestris</i> (Linnaeus, 1758)	CR	RE	3	0	1	1	-2	1	?	S?	(5)	silv-meso
<i>Euthrix potatoria</i> (Linnaeus, 1758)	EN	EN	1	3	4	4	?	2	-2	A,B?,I,R	(3)	prat-hygro
<i>Gastropacha populifolia</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	?	B,R,N?	(1)	silv-hygro
<i>Gastropacha quercifolia</i> (Linnaeus, 1758)	CR	CR	3	1	1	1	?	1	-2	B,I,R	(5)	prat-hygro
<i>Lasiocampa quercus</i> (Linnaeus, 1758)	NT	LC	23	7	31	4	?	4	-1	I,R	(5)	prat-hygro-sphag, oreo-prat-meso
<i>Lasiocampa trifolii</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	CR	CR	5	1	1	2	?	1	-2	B,I,R	(6)	prat-meso
<i>Macrothylacia rubi</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	8	8	14	4	?	4	0		(7)	prat-meso
<i>Malacosoma alpicola</i> Staudinger, 1870	LC	LC	14	6	16	3	?	4	0		(7)	oreo-prat-meso
<i>Malacosoma neustria</i> (Linnaeus, 1758)	EN	EN	4	1	3	2	?	2	?	B,R	(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Odonestis pruni</i> (Linnaeus, 1758)	RE	RE	2	0	0	0	-2	1	?	B,R,N?	(5)	silv-xero
<i>Phylloidesma ilicifolia</i> (Linnaeus, 1758)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-2	S?	(5)	incert
<i>Phylloidesma tremulifolia</i> (Hübner, 1810)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	?	S?	(5)	silv-meso, silv-xero
<i>Poecilocampa alpina</i> (Frey & Wullschlegel, 1874)	NT	LC	2	0	2	1	?	2	0	R	(1)	silv-meso
<i>Poecilocampa populii</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	7	6	10	3	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Trichiura crataegi</i> (Linnaeus, 1758)	NT	NT	11	6	9	3	?	3	-1	B,R	(5)	silv-meso, silv-xero
BRAHMAEIDAE												
<i>Lemonia dumi</i> (Linnaeus, 1761)	RE	RE	8	0	0	0	-2	1	-2	I,N?	(3)	prat-hygro
<i>Lemonia taraxaci</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	RE	3	0	0	0	-2	1	?	I,N?	(3)	prat-xero-trans
ENDROMIDAE												
<i>Endromis versicolora</i> (Linnaeus, 1758)	NT	NT	7	1	7	3	?	3	-1	B,R	(5)	silv-hygro
SATURNIIDAE												
<i>Saturnia pavonia</i> (Linnaeus, 1758)	NT	NT	7	4	8	4	?	3	-1	B,I,R	(7)	prat-hygro
<i>Aglia tau</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	8	7	13	4	?	4	0		(5)	silv-meso
SPHINGIDAE												
<i>Acherontia atropos</i> (Linnaeus, 1758)	NE	NE	5	1	11						(4)	indiff-immig
<i>Agrus convolvuli</i> (Linnaeus, 1758)	NE	NE	7	11	16						(2)	indiff-immig
<i>Daphnis nerii</i> (Linnaeus, 1758)	NE	NE	2	0	3						(5)	indiff-immig
<i>Deilephila elpenor</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	10	9	12	4	?	4	0		(6)	prat-meso, init-anth
<i>Deilephila porcellus</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	9	10	18	4	?	4	-1		(6)	prat-meso, init-anth
<i>Hemaris fuciformis</i> (Linnaeus, 1758)	EN	EN	7	0	10	4	?	2	-1	R	(3)	silv-hygro, silv-meso, silv-xero, prat-meso
<i>Hemaris tityus</i> (Linnaeus, 1758)	EN	EN	9	3	10	3	?	2	-2	A,B?,I,F	(3)	prat-meso

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandsst.	Bestandstentw.	Habitatverfügk.	Habitatentw.	Gefährdungsurs.	Trophische Bindeg.	Biotoptbindung
<i>Hippotion celerio</i> (Linnaeus, 1758)	NE	NE	1	0	0						(6)	indiff-immig
<i>Hyles euphorbiae</i> (Linnaeus, 1758)	EN	EN	12	2	1	2	?	2	-1	I,R,W	(2)	prat-xero-trans, init-anth
<i>Hyles gallii</i> (Rottemburg, 1775)	DD!	DD!	4	0	6	2	?	?	?	I	(6)	prat-xero-trans
<i>Hyles livornica</i> (Esper, 1780)	NE	NE	6	1	6						(6)	indiff-immig
<i>Hyles vespertilio</i> (Esper, 1780)	CR	RE	3	0	1	1	-2	1	-1	W	(2)	init-nat
<i>Laothoe populi</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	10	9	13	4	?	4	0		(4)	silv-hygro, silv-meso
<i>Macroglossum stellatarum</i> (Linnaeus, 1758)	NE	NE	5	8	25						(2)	indiff
<i>Mimas tiliae</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	9	8	11	4	?	3	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Proserpinus proserpina</i> (Pallas, 1772)	RE	RE	2	0	0	0	-2	1	-2	R	(3)	prat-meso, init-anth
<i>Smerinthus ocellatus</i> (Linnaeus, 1758)	NT	NT	7	3	7	4	?	3	.1	B,R,W	(5)	silv-hygro, init-anth
<i>Sphinx ligustri</i> Linnaeus, 1758	LC	LC	6	7	14	4	?	4	-1		(5)	silv-hygro, silv-meso, init-anth
<i>Sphinx pinastri</i> Linnaeus, 1758	LC	LC	8	11	19	4	?	4	0		(3)	silv-meso, silv-xero
NOTODONTIDAE												
<i>Cerura erminea</i> (Esper, 1783)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	?	S?	(4)	silv-hygro
<i>Cerura vinula</i> (Linnaeus, 1758)	NT	NT	7	3	8	2	?	3	-1	B,R,W	(4)	silv-hygro
<i>Clostera anachoreta</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	EN	EN	4	4	2	3	?	2	-1	B,R	(4)	silv-hygro
<i>Clostera anastomosis</i> (Linnaeus, 1758)	RE	CR	4	1	0	0	-2	2	-2	B,R,W	(4)	silv-hygro
<i>Clostera curtula</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	9	6	9	4	?	4	0		(4)	silv-hygro
<i>Clostera pigra</i> (Hufnagel, 1766)	LC	LC	7	4	17	3	?	4	0		(4)	silv-hygro
<i>Drymonia dodonaea</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	7	7	9	3	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Drymonia obliterated</i> (Esper, 1785)	LC	LC	6	6	9	3	?	4	0		(4)	silv-meso
<i>Drymonia querna</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	NT	6	5	5	3	?	2	-1	B,F,R	(5)	silv-xero
<i>Drymonia ruficornis</i> (Hufnagel, 1766)	NT	NT	5	4	7	3	?	2	-1	B,F,R	(2)	silv-xero
<i>Drymonia velitaris</i> (Hufnagel, 1766)	RE	RE	2	0	0	0	-2	1	-2	B,R,N?	(5)	silv-meso
<i>Furcula bicuspis</i> (Borkhausen, 1790)	EN	VU	1	1	0	?	-2	2	-1	B,R,W	(3)	silv-hygro
<i>Furcula bifida</i> (Brahm, 1787)	VU	NT	4	3	3	1	?	3	-1	B,R,W	(4)	silv-hygro
<i>Furcula furcula</i> (Clerck, 1759)	LC	LC	9	6	13	4	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Gluphisia crenata</i> (Esper, 1785)	EN	EN	1	2	1	2	?	2	-1	B,R	(2)	silv-hygro
<i>Harpypia milhauseri</i> (Fabricius, 1775)	LC	LC	8	4	9	3	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Notodonta dromedarius</i> (Linnaeus, 1767)	LC	LC	7	13	15	4	?	4	0		(5)	silv-hygro
<i>Notodonta tritophus</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	DD!	6	0	0	0	-2	2	-1	B,F,R	(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Notodonta ziczac</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	9	15	23	4	?	4	0		(4)	silv-hygro, silv-meso
<i>Odontosia carmelita</i> (Esper, 1798)	LC	LC	8	5	6	3	?	3	0		(3)	silv-hygro
<i>Peridea anceps</i> (Goeze, 1781)	NT	NT	5	4	7	3	?	2	-1	B,F,R	(2)	silv-xero
<i>Phalera bucephala</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	8	10	14	4	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Pheosia gnoma</i> (Fabricius, 1776)	LC	LC	13	8	19	4	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Pheosia tremula</i> (Clerck, 1759)	LC	LC	9	4	4	3	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Pterostoma palpina</i> (Clerck, 1759)	LC	LC	8	7	14	4	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Ptilodon capucina</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	10	12	21	4	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Ptilodon cucullina</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	4	10	16	4	?	3	0		(2)	silv-meso
<i>Ptilophora plumigera</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	8	5	10	3	?	3	0		(2)	silv-meso
<i>Spatalia argentina</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	RE	2	0	0	0	-2	1	-2	S?	(5)	silv-meso
<i>Stauropus fagi</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	9	10	15	4	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
EREBIDAE												
<i>Apantesis quenseli</i> (Paykull, 1791)	RE	DD	3	0	0	0	-2	2	0	N?	(6)	oreo-init-nat
<i>Arctia aulica</i> (Linnaeus, 1758)	RE	RE	2	0	0	0	-2	0	-3	B,I,R	(6)	prat-xero-trans
<i>Arctia caja</i> (Linnaeus, 1758)	NT	LC	9	11	18	4	?	4	-1	I	(7)	prat-meso
<i>Arctia flavia</i> (Fuessly, 1779)	NT	LC	6	0	3	2	?	2	0	W,N	(6)	oreo-prat-meso, oreo-init-nat
<i>Arctia matronula</i> (Linnaeus, 1758)	CR	VU	2	2	0	?	?	1	-2	F,N?	(7)	silv-meso
<i>Arctia plantaginis</i> (Linnaeus, 1758)	NT	LC	29	11	23	4	?	4	0	A,I	(6)	silv-meso-cham, oreo-prat-meso
<i>Arctornis l-nigrum</i> (Müller, 1764)	NT	NT	4	2	10	3	-2	3	0	B,R,F	(5)	silv-meso
<i>Atolmis rubricollis</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	9	10	17	4	?	4	0		(8)	silv-hygro
<i>Autophila dilucida</i> (Hübner, 1808)	RE	RE	1	0	0	0	-2	?	?	B,R	(2)	prat-xero-trans
<i>Callimorpha dominula</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	10	8	10	4	?	3	0		(7)	silv-hygro, silv-meso
<i>Calliteara pudibunda</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	9	8	15	4	0	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Catephia alchymista</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	EN	DD!	1	0	1	1	-2	?	?	B,R	(2)	silv-meso, silv-xero
<i>Catocala electa</i> (Vieweg, 1790)	EN	EN	4	2	2	3	?	2	-1	B,R	(2)	silv-hygro
<i>Catocala elocata</i> (Esper, 1787)	RE	RE	3	0	0	0	-2	1	?	B,R,N?	(2)	silv-hygro
<i>Catocala fraxini</i> (Linnaeus, 1758)	VU	EN	5	1	3	2	?	2	-1	B,R	(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Catocala fulminea</i> (Scopoli, 1763)	RE	RE	2	0	0	0	-2	1	?	B,F,R	(5)	silv-meso, silv-xero
<i>Catocala nupta</i> (Linnaeus, 1767)	VU	VU	6	2	2	3	?	2	-1	B,R	(4)	silv-hygro, silv-meso
<i>Catocala sponsa</i> (Linnaeus, 1767)	EN	EN	3	1	2	1	?	2	-1	B,R	(2)	silv-xero
<i>Colobochyla salicalis</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	VU	VU	1	2	3	3	?	2	-1	B,F,R	(4)	silv-hygro
<i>Cybosia mesomella</i> (Linnaeus, 1758)	VU	NT	1	6	8	2	?	3	-1	I,R	(8)	prat-hygro
<i>Diacrisia purpurata</i> (Linnaeus, 1758)	EN	EN	5	2	2	1	-2	2	-1	A,B?,I,R	(7)	prat-meso
<i>Diacrisia sannio</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	18	11	24	4	?	4	-1		(6)	prat-hygro
<i>Diaphora mendica</i> (Clerck, 1759)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-2	S?	(7)	prat-xero-trans
<i>Diaphora sordida</i> (Hübner, 1803)	RE	DD	1	0	0	0	-2	1	?	S?	(6)	oreo-prat-meso
<i>Dysauxes ancilla</i> (Linnaeus, 1767)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	?	B?,N?	(6)	silv-xero
<i>Eilema caniola</i> (Hübner, 1808)	LC	LC	4	6	8	3	?	4	2		(8)	prat-xero-trans, init-nat, init-anth
<i>Eilema cereola</i> (Hübner, 1803)	LC	LC	2	1	6	2	?	3	?		(8)	oreo-init-nat

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	Gefährdung 2001				Habitatverfügk.	Habitatentw.	Gefährdungsurs.	Trophische Bindg.	Biotoptbindung	
			HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandsst.						
<i>Eilema complana</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	4	11	17	4	?	4	0		(8)	silv-hygro
<i>Eilema depressa</i> (Esper, 1787)	LC	LC	7	11	17	4	?	4	0		(8)	silv-meso, silv-xero
<i>Eilema griseola</i> (Hübner, 1803)	VU	VU	4	3	7	4	?	2	-1	B,R,W,F	(8)	silv-hygro, prat-hygro
<i>Eilema lurideola</i> (Zincken, 1817)	LC	LC	12	18	23	4	?	4	0		(8)	silv-meso
<i>Eilema lutarella</i> (Linnaeus, 1758)	RE	DD	1	0	0	0	-2	1	?	R	(8)	init-anth
<i>Eilema sororcula</i> (Hufnagel, 1766)	LC	LC	8	8	15	4	?	4	0		(8)	silv-hygro
<i>Eublemma ostrina</i> (Hübner, 1808)	CR	CR	0	0	1	1	?	1	-1	I,R	(3)	prat-xero-trans
<i>Eublemma parva</i> (Hübner, 1808)	CR	CR	0	1	0	?	-2	1	-2	I,N	(3)	prat-xero-trans
<i>Euclidia glyphica</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	10	13	24	4	?	4	0		(3)	prat-meso
<i>Euclidia mi</i> (Clerck, 1759)	NT	NT	10	10	11	4	-1	3	-1	A,B?,I	(3)	prat-meso
<i>Euplagia quadripunctaria</i> (Poda, 1761)	LC	LC	7	4	16	4	?	3	0		(7)	silv-hygro, silv-meso
<i>Euproctis chrysothoea</i> (Linnaeus, 1758)	EN	VU	3	0	2	1	?	2	-1	B,I	(5)	silv-meso
<i>Gynaephora fascelina</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	9	5	16	3	?	4	0		(7)	silv-meso-cham
<i>Herminia grisealis</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	4	10	14	4	0	4	0		(7)	silv-hygro, silv-meso
<i>Herminia tarsicrinalis</i> (Knoch, 1782)	LC	LC	4	6	12	4	0	4	0		(9)	silv-hygro, silv-meso
<i>Herminia tarsipennalis</i> (Treitschke, 1835)	LC	LC	4	8	8	3	0	4	0		(9)	silv-hygro, silv-meso
<i>Hypena crassalis</i> (Fabricius, 1787)	LC	LC	5	5	13	4	?	3	0		(7)?	prat-hygro-sphag
<i>Hypena obesalis</i> Treitschke, 1829	LC	LC	6	5	8	2	?	3	0		(6)	silv-meso-cham
<i>Hypena obsitalis</i> (Hübner, 1813)	RE	RE	2	1	0	0	-2	?	?	S?	(1)	incert
<i>Hypena proboscidalis</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	9	14	18	4	?	4	0		(6)	indiff
<i>Hypena rostralis</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	5	3	5	3	?	3	0		(6)	indiff
<i>Hypenodes humidalis</i> Doubleday, 1850	EN	EN	2	2	1	2	?	2	-2	A,B?,I	(6)	prat-hygro
<i>Idia calvaria</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	DD!	1	0	0	0	-2	1	?	R	(6)	silv-meso
<i>Laspeyria flexula</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	NT	8	4	16	4	?	3	1		(8)	silv-hygro, silv-meso
<i>Leucoma salicis</i> (Linnaeus, 1758)	CR	EN	4	1	0	?	-2	2	-1	B,R,W	(4)	silv-hygro
<i>Lithosia quadra</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	5	8	12	4	?	3	0		(8)	silv-hygro
<i>Lygephila cracca</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	5	6	10	3	?	4	-1		(3)	prat-meso
<i>Lygephila pastinum</i> (Treitschke, 1826)	EN	EN	2	1	3	2	?	2	-1	A,B?,I	(3)	prat-meso
<i>Lygephila viciae</i> (Hübner, 1822)	LC	LC	6	8	9	3	?	4	-1		(3)	prat-meso
<i>Lymantria dispar</i> (Linnaeus, 1758)	VU	RE	4	0	1	1	?	2	?	S?	(5)	silv-meso
<i>Lymantria monacha</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	8	10	15	4	?	4	0		(5)	silv-meso, silv-xero
<i>Miltchrista miniata</i> (Forster, 1771)	LC	LC	5	8	12	4	?	4	0		(8)	silv-hygro, silv-meso
<i>Minucia lunaris</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	CR	3	0	0	0	-2	2	-1	B,R	(2)	silv-xero
<i>Nudaria mundana</i> (Linnaeus, 1761)	LC	LC	5	4	7	3	?	3	0		(8)	oreo-init-nat, init-nat
<i>Orgyia antiqua</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	4	2	14	4	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Orgyia recens</i> (Hübner, 1819)	RE	CR	2	1	0	0	?	2	-2	B,F,R,N?	(5)	silv-hygro, silv-meso, silv-xero
<i>Parascotia fuliginaria</i> (Linnaeus, 1761)	VU	VU	5	3	3	2	?	2	?	B,F,R	(8)	silv-hygro
<i>Pechipogo strigilata</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	3	5	9	3	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Pelosia muscerda</i> (Hufnagel, 1766)	EN	EN	2	1	2	2	?	1	-2	A,B?,I	(8)	silv-hygro, prat-hygro
<i>Penthophora morio</i> (Linnaeus, 1767)	RE	RE	4	0	0	0	-2	0	-3	B,I	(6)	prat-xero-trans
<i>Phragmatobia fuliginosa</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	15	10	19	4	?	4	0		(6)	prat-meso
<i>Phytometra viridaria</i> (Clerck, 1759)	LC	LC	11	10	22	4	?	4	0		(2)	prat-meso
<i>Polyponon tentacularia</i> (Linnaeus, 1758)	VU	EN	8	0	5	2	-2	2	-2	A,B?,I	(9)	prat-meso
<i>Rivula sericealis</i> (Scopoli, 1763)	LC	LC	6	10	14	4	?	4	0		(4)	indiff
<i>Scoliopteryx libatrix</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	6	9	17	4	?	4	0		(4)	silv-hygro, silv-meso
<i>Setina aurita</i> (Esper, 1787)	NT	LC	20	6	11	3	?	3	?	N	(8)	oreo-init-nat
<i>Setina irrorella</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	19	9	23	4	?	4	0		(8)	oreo-init-nat
<i>Sphrageidus similis</i> (Fuesslin, 1775)	VU	VU	3	1	1	2	?	2	-1	B,R,W	(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Spilarctia lutea</i> (Hufnagel, 1766)	LC	LC	6	11	14	4	?	4	0		(6)	prat-meso
<i>Spilosoma lubricipeda</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	9	13	18	4	?	4	0		(6)	prat-meso
<i>Spilosoma urticae</i> (Esper, 1789)	CR	EN	3	1	2	1	?	1	-2	A,B?,I	(6)	prat-hygro
<i>Thumatha senex</i> (Hübner, 1808)	EN	EN	0	1	2	2	?	1	-2	A,B?,I	(8)	prat-hygro
<i>Trisateles emortualis</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	5	10	11	4	?	3	0		(9)	silv-meso
<i>Tyria jacobaeae</i> (Linnaeus, 1758)	NT	LC	9	6	12	3	?	3	0	B,R,W	(3)	init-nat
<i>Tyta luctuosa</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	RE	1	0	1	1	-2	1	-2	S?	(6)	prat-xero-trans
<i>Utetheisa pulchella</i> (Linnaeus, 1758)	NE	NE	1	0	0						(4)	indiff-immig
<i>Zanclagnatha lunalis</i> (Scopoli, 1763)	RE	RE	1	0	1	0	-2	1	?	B	(9)	silv-xero
NOCTUIDAE												
<i>Abrostola asclepiadis</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	5	8	17	3	?	4	0		(1)	silv-meso, silv-xero
<i>Abrostola tripartita</i> (Hufnagel, 1766)	LC	LC	6	11	8	3	1	4	0		(1)	silv-hygro, silv-meso
<i>Abrostola triplasia</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	8	14	15	4	0	4	0		(1)	silv-hygro, silv-meso
<i>Acosmetia caliginosa</i> (Hübner, 1813)	CR	CR	0	0	2	1	?	1	-2	I	(1)	prat-hygro
<i>Acronicta aceris</i> (Linnaeus, 1758)	NT	NT	2	5	12	3	?	3	-1	B,R	(5)	silv-meso
<i>Acronicta alni</i> (Linnaeus, 1767)	LC	LC	5	11	12	4	0	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Acronicta auricoma</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	8	12	15	3	0	4	0		(7)	prat-hygro, oreo-prat-meso
<i>Acronicta cuspis</i> (Hübner, 1813)	VU	VU	5	4	7	2	-2	3	-1	B,F,R,W	(2)	silv-hygro
<i>Acronicta euphorbiae</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	11	16	27	4	0	4	0		(6)	silv-meso
<i>Acronicta leporina</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	9	7	9	3	0	4	0		(5)	silv-meso
<i>Acronicta megacephala</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	5	8	11	4	0	4	0		(4)	silv-hygro, silv-meso
<i>Acronicta menyanthidis</i> (Esper, 1789)	RE	RE	3	0	0	0	-2	1	-2	B,I,R,N?	(7)	prat-hygro
<i>Acronicta psi</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	8	12	17	4	0	4	0		(5)	silv-hygro

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	Bestandsentw.						Gefährdungsurs.	Trophische Bindg.	Biotoptbindung	
			HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandsit.	Bestandsentw.	Habitatverfügk.				Habitatentw.
<i>Acronicta rumicis</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	8	8	15	4	0	4	0		(7)	indiff
<i>Acronicta strigosa</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	EN	EN	0	1	1	1	?	1	-1	B,F,R	(5)	silv-hygro, silv-xero
<i>Acronicta tridens</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	CR	2	0	0	0	-2	2	?	B,W,N?	(5)	silv-meso
<i>Actebia praecox</i> (Linnaeus, 1758)	RE	RE	2	0	0	0	-2	1	-2	W	(6)	init-nat
<i>Actinotia polyodon</i> (Clerck, 1759)	VU	VU	7	4	6	3	-1	3	-1	A,B?,I	(6)	prat-meso
<i>Aedia funesta</i> (Esper, 1786)	LC	DD!	0	1	6	3	?	?	?		(1)	silv-hygro, silv-meso, prat-hygro
<i>Agrochola helvola</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	6	6	8	3	0	4	0		(7)	silv-hygro
<i>Agrochola laevis</i> (Hübner, 1803)	RE	DD	1	0	0	0	-2	1	?	S?	(7)	silv-xero
<i>Agrochola litura</i> (Linnaeus, 1760)	LC	LC	8	8	10	3	0	4	0		(7)	silv-hygro
<i>Agrochola lota</i> (Clerck, 1759)	LC	LC	8	4	8	3	?	4	0		(5)	silv-meso
<i>Agrochola lychnidis</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	CR	CR	3	0	0	1	-2	1	?	F?	(7)	silv-meso, silv-xero
<i>Agrochola macilenta</i> (Hübner, 1809)	LC	LC	5	7	11	3	0	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Agrochola nitida</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	4	4	5	2	?	4	0		(7)	prat-meso
<i>Agrotis cinerea</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	CR	DD	7	0	1	1	-2	1	?	I,R	(6)	prat-xero-trans
<i>Agrotis clavis</i> (Hufnagel, 1766)	LC	LC	11	6	15	3	?	4	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Agrotis exclamationis</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	8	9	16	4	?	4	0		(6)	indiff
<i>Agrotis fatidica</i> (Hübner, 1824)	RE	DD	1	0	0	0	-2	3	0	N?	(2)	oreo-prat-meso
<i>Agrotis ipsilon</i> (Hufnagel, 1766)	NE	NE	11	14	25						(6)	indiff-immig
<i>Agrotis segetum</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	8	4	12	3	?	4	0		(6)	indiff
<i>Agrotis simplonia</i> (Geyer, 1832)	LC	LC	13	11	22	4	?	4	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Agrotis vestigialis</i> (Hufnagel, 1766)	RE	RE	2	0	0	0	-2	0	-3	W	(6)	init-nat
<i>Allophyes oxycanthae</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	4	7	10	4	0	4	0		(3)	silv-hygro, silv-meso, silv-xero
<i>Ammonoconia caecimacula</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	5	6	6	3	?	3	0		(6)	prat-meso
<i>Amphipoea fucosa</i> (Freyer, 1830)	VU	VU	3	2	2	3	?	2	-1	A,B?,I	(3)	prat-hygro
<i>Amphipoea lucens</i> (Freyer, 1845)	DD!	DD!	1	2	0	?	-2	2	?	I	(2)	prat-hygro-sphag
<i>Amphipoea oculaea</i> (Linnaeus, 1761)	NT	NT	4	6	6	3	-1	3	-1	A,B?,I	(3)	prat-hygro
<i>Amphipyra berbera</i> Rungs, 1949	DD	VU	0	2	18	3	?	2	?		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Amphipyra livida</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	RE	1	0	0	0	-2	?	?	S?	(6)	silv-meso, silv-xero
<i>Amphipyra perflua</i> (Fabricius, 1787)	LC	LC	6	9	10	3	0	4	0		(5)	silv-meso
<i>Amphipyra pyramidea</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	7	10	19	4	0	4	0		(5)	silv-meso
<i>Amphipyra tragopoginis</i> (Clerck, 1759)	LC	LC	7	3	15	3	?	4	0		(6)	prat-meso
<i>Anaplectoides prasina</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	11	15	20	4	0	4	0		(7)	indiff
<i>Anarta melanopa</i> (Thunberg, 1791)	NT	LC	6	0	3	1	?	2	0	N	(7)	oreo-init-nat
<i>Anarta myrtilli</i> (Linnaeus, 1761)	NT	LC	12	2	3	1	?	3	0	I,R	(3)	prat-hygro-sphag, oreo-prat-meso
<i>Anarta odontites</i> (Boisduval, 1829)	LC	LC	20	6	20	4	?	4	0		(6)	prat-xero-trans
<i>Anarta trifolii</i> (Hufnagel, 1766)	CR	EN	2	1	1	1	?	1	?	B,I	(6)	prat-xero-trans
<i>Anorthoa munda</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	8	4	11	4	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Antitype chi</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	7	7	13	3	?	4	0		(7)	prat-meso
<i>Apamea anceps</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	CR	NT	3	0	0	?	-2	2	-1	B,I	(4)	prat-xero-trans
<i>Apamea aquila</i> Donzel, 1837	NT	NT	2	3	7	2	?	2	-1	A,I	(1)	prat-hygro
<i>Apamea crenata</i> (Hufnagel, 1766)	LC	LC	12	9	22	4	?	4	0		(3)	prat-meso
<i>Apamea epomidion</i> (Haworth, 1809)	LC	LC	3	3	8	3	?	3	0		(4)	silv-hygro, silv-meso
<i>Apamea furva</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	4	2	8	2	?	3	0		(4)	oreo-prat-meso
<i>Apamea illyria</i> Freyer, 1846	LC	LC	7	5	16	3	?	4	-1		(3)	silv-meso, prat-hygro
<i>Apamea lateritia</i> (Hufnagel, 1766)	LC	LC	5	2	12	3	?	4	0		(4)	prat-meso
<i>Apamea lithoxylaea</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	5	7	4	2	?	4	0		(4)	prat-meso
<i>Apamea maillardi</i> (Geyer, 1834)	LC	LC	11	12	21	4	?	4	0		(4)	oreo-prat-meso
<i>Apamea monoglypha</i> (Hufnagel, 1766)	LC	LC	11	14	27	4	0	4	0		(3)	prat-hygro, prat-meso, init-anth
<i>Apamea platinea</i> (Treitschke, 1825)	DD!	DD!	2	0	1	1	-1	1	?	R	(1)	oreo-init-nat
<i>Apamea remissa</i> (Hübner, 1809)	VU	NT	3	1	1	1	?	3	-1	B,I	(3)	prat-hygro
<i>Apamea rubrirena</i> (Treitschke, 1825)	LC	LC	10	12	21	4	?	4	0		(4)	oreo-prat-meso, oreo-init-nat
<i>Apamea scolopacina</i> (Esper, 1788)	LC	LC	6	9	11	3	?	4	0		(3)	silv-hygro
<i>Apamea sordens</i> (Hufnagel, 1766)	VU	NT	4	3	1	1	?	3	0	A,B?,I,R	(4)	prat-meso
<i>Apamea sublustris</i> (Esper, 1788)	LC	LC	8	13	14	3	?	4	0		(4)	prat-meso
<i>Apamea unanimitis</i> (Hübner, 1813)	CR	EN	1	1	1	1	?	1	-2	A,I	(3)	prat-hygro
<i>Apamea zeta</i> (Treitschke, 1825)	LC	LC	15	5	16	3	?	4	0		(4)	oreo-prat-meso
<i>Apterogenum ypsilon</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	VU	VU	0	0	1	1	?	2	-1	B,W,R	(3)	silv-hygro
<i>Archanara algae</i> (Esper, 1789)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	?	B,W?	(6)	prat-hygro
<i>Archanara neurica</i> (Hübner, 1808)	EN	EN	1	2	2	1	?	1	-2	A,B?,I	(3)	prat-hygro
<i>Asteroscopus sphinx</i> (Hufnagel, 1766)	LC	LC	2	1	4	3	?	3	0		(5)	silv-meso
<i>Atethmia centrago</i> (Haworth, 1809)	NT	VU	0	1	2	3	?	1	?	B,F,R	(1)	silv-hygro
<i>Athetis gluteosa</i> (Treitschke, 1835)	CR	CR	1	1	1	1	?	1	-2	A,W	(6)	prat-xero-trans
<i>Athetis pallustris</i> (Hübner, 1808)	VU	VU	6	3	3	2	?	2	-1	B,I,R	(6)	prat-hygro
<i>Atypha pulmonaris</i> (Esper, 1790)	EN		0	0	1	1	?	1	0	R	(3)	silv-hygro, silv-meso
<i>Auchmis detersa</i> (Esper, 1787)	LC	LC	6	7	8	3	?	4	0		(1)	silv-xero
<i>Autographa aemula</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	12	11	18	3	?	4	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Autographa bractea</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	20	14	24	4	?	4	0		(6)	silv-hygro
<i>Autographa gamma</i> (Linnaeus, 1758)	NE	NE	12	17	27						(6)	indiff-immig
<i>Autographa jota</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	8	16	21	4	?	4	0		(6)	silv-hygro
<i>Autographa pulchrina</i> (Haworth, 1809)	LC	LC	11	17	21	4	?	4	0		(6)	silv-hygro
<i>Axylia putris</i> (Linnaeus, 1761)	LC	LC	7	13	19	4	?	4	0		(6)	indiff

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandsst.	Bestandstentw.	Habitatverfügk.	Habitatentw.	Gefährdungsurs.	Trophische Bindg.	Biotopbindung
<i>Brachionycha nubeculosa</i> (Esper, 1785)	NT	NT	8	5	6	2	?	2	-1	B,W	(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Brachylomia viminalis</i> (Fabricius, 1776)	LC	LC	9	11	20	4	?	4	0		(2)	silv-hygro
<i>Bryophila domestica</i> (Hufnagel, 1766)	CR	CR	5	1	4	2	?	1	-2	B,I,R	(8)	init-anth
<i>Bryophila raptricula</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	EN	EN	3	1	2	1	?	2	?	B,I,R	(8)	init-anth
<i>Bryophila ravula</i> (Hübner, 1813)	EN	CR	1	1	1	2	?	1	-2	B,I,R	(8)	incert
<i>Bryopsis muralis</i> (Forster, 1771)	CR	RE	1	0	1	1	-2	1	?	I?	(8)	init-anth
<i>Calamia tridens</i> (Hufnagel, 1766)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	?	B,N?	(4)	prat-xero-trans
<i>Callierges ramosa</i> (Esper, 1786)	LC	LC	6	6	15	4	?	3	0		(2)	silv-hygro, silv-meso
<i>Calloptistria juvenina</i> (Stoll, 1782)	VU		0	0	5	2	2	?	?	B,I	(1)	silv-meso
<i>Calophasia lunula</i> (Hufnagel, 1766)	CR	RE	2	0	1	1	-2	1	-3	B,I,N?	(3)	prat-xero-trans
<i>Caradrina clavipalpis</i> (Scopoli, 1763)	LC	LC	11	3	3	2	?	4	0		(6)	indiff
<i>Caradrina gilva</i> (Donzel, 1837)	LC	LC	5	4	10	2	?	3	0		(6)	oreo-init-nat
<i>Caradrina ingrata</i> Staudinger, 1897	DD		0	0	1	2	2	?	?		(6)	indiff
<i>Caradrina kadenii</i> (Freyer, 1836)	DD		0	0	1	1	?	?	?		(6)	prat-xero-trans
<i>Caradrina morpheus</i> (Hufnagel, 1766)	EN	EN	3	1	2	1	?	2	-1	I,W	(6)	prat-hygro
<i>Caradrina selini</i> (Boisduval, 1840)	DD	DD	0	3	1	1	?	?	?		(6)	prat-meso
<i>Ceramica pisi</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	11	17	25	4	?	4	0		(7)	indiff
<i>Cerapteryx graminis</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	13	11	16	4	?	4	0		(4)	prat-meso
<i>Cerastis leucographa</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	7	6	9	4	?	3	0		(7)	silv-hygro
<i>Cerastis rubricosa</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	9	7	18	4	?	4	0		(6)	silv-hygro, prat-hygro, prat-meso
<i>Charanyca trigrammica</i> (Hufnagel, 1766)	LC	LC	6	6	13	4	?	4	0		(7)	prat-meso
<i>Chersotis alpestris</i> (Boisduval, 1837)	RE	DD	3	0	0	0	-2	1	?	N?	(6)?	oreo-prat-meso
<i>Chersotis cuprea</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	17	12	23	4	?	4	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Chersotis margaritacea</i> (Villers, 1789)	LC	LC	3	3	6	2	?	3	0		(6)	prat-meso, prat-xero-trans
<i>Chersotis multangula</i> (Hübner, 1803)	LC	LC	4	5	13	3	?	3	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Chersotis ocellina</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	19	5	12	3	?	4	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Chilodes maritima</i> (Tauscher, 1806)	EN	EN	0	1	1	2	?	1	-1	W,N?	(1)	prat-hygro
<i>Chrysodeixis chalcites</i> (Esper, 1789)	NE		0	0	1						(6)	indiff-immig
<i>Cirrhia gilvago</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	VU	NT	2	1	2	2	?	2	-1	B,F,R	(7)	silv-hygro, silv-meso
<i>Cirrhia icteritia</i> (Hufnagel, 1766)	LC	LC	5	4	9	3	?	4	0		(7)	silv-hygro
<i>Cirrhia ocellaris</i> (Borkhausen, 1792)	EN	CR	2	1	2	1	?	2	-2	B,F,R	(7)	silv-hygro
<i>Colocasia coryli</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	10	10	15	4	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Conistra erythrocephala</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	RE	1	0	0	0	-2	2	?	B?,N?	(7)	silv-meso, silv-xero
<i>Conistra ligula</i> (Esper, 1791)	LC	DD!	4	0	4	3	?	?	?		(7)	silv-hygro
<i>Conistra rubiginea</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	3	5	9	3	?	4	0		(7)	silv-hygro
<i>Conistra rubiginosa</i> (Scopoli, 1763)	LC	LC	4	5	6	3	?	4	0		(7)	silv-hygro
<i>Conistra vaccinii</i> (Linnaeus, 1761)	LC	LC	8	7	12	4	?	4	0		(7)	silv-hygro, silv-meso
<i>Coranarta cordigera</i> (Thunberg, 1788)	EN	DD!	11	1	0	?	-2	3	-1	B,I,R	(3)	prat-hygro-sphag
<i>Cosmia affinis</i> (Linnaeus, 1767)	VU	VU	2	5	7	3	?	2	-1	B?,K,F	(2)	silv-meso
<i>Cosmia diffinis</i> (Linnaeus, 1767)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-2	K,N?	(2)	silv-xero
<i>Cosmia pyralina</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	LC	7	4	5	3	?	3	0	B,K,R	(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Cosmia trapezina</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	7	9	12	4	?	4	0		(5)	silv-meso
<i>Craniophora ligustri</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	10	11	15	4	?	4	0		(3)	silv-hygro, silv-meso
<i>Cryphia algae</i> (Fabricius, 1775)	NT	VU	3	3	7	3	?	2	-1	B,I,R	(8)	silv-hygro, silv-meso
<i>Crypsedra gemmea</i> (Treitschke, 1825)	LC	LC	5	9	13	3	?	4	0		(4)	oreo-prat-meso
<i>Cucullia absinthii</i> (Linnaeus, 1761)	RE	RE	2	0	0	0	-2	1	-2	B,I	(2)	prat-xero-trans
<i>Cucullia asteris</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	4	2	5	2	?	3	0		(3)	prat-meso
<i>Cucullia campanulae</i> Freyer, 1831	LC	LC	6	2	7	2	?	3	0		(2)	oreo-init-nat
<i>Cucullia chamomillae</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	RE	1	0	0	0	-2	2	-2	B,I	(3)	prat-xero-trans
<i>Cucullia gnaphalii</i> (Hübner, 1813)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-2	B,I	(6)	prat-xero-trans
<i>Cucullia lactucae</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	6	6	13	3	?	4	0		(3)	prat-meso
<i>Cucullia lucifuga</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	12	13	20	4	?	4	0		(3)	silv-meso, prat-meso
<i>Cucullia lychnitis</i> Rambur, 1833	CR	EN	4	0	1	1	-2	1	-2	B,R	(3)	prat-xero-trans
<i>Cucullia prenanthis</i> Boisduval, 1840	EN	EN	5	1	6	2	?	2	-2	B,R	(3)	prat-xero-trans, init-anth
<i>Cucullia scrophulariae</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	EN	EN	4	1	7	3	?	2	-2	B,R	(3)	prat-xero-trans
<i>Cucullia tanacetii</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	RE	1	0	0	0	-2	2	-2	S?	(3)	prat-xero-trans
<i>Cucullia umbratica</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	11	7	11	3	?	4	0		(3)	prat-meso
<i>Cucullia verbasci</i> (Linnaeus, 1758)	EN	EN	6	0	5	2	?	2	-2	B,R	(3)	prat-xero-trans, init-anth
<i>Dasytopia templi</i> (Thunberg, 1792)	LC	LC	6	3	4	2	?	3	0		(3)	oreo-prat-meso
<i>Deltote bankiana</i> (Fabricius, 1775)	EN	EN	5	3	3	4	?	2	-2	A,B?,I,R	(6)	prat-hygro
<i>Deltote deceptoraria</i> (Scopoli, 1763)	LC	LC	8	6	12	3	?	4	0		(4)	silv-meso, silv-xero
<i>Deltote pygarga</i> (Hufnagel, 1766)	LC	LC	11	11	16	4	?	4	0		(7)	silv-hygro, silv-meso
<i>Deltote uncula</i> (Clerck, 1759)	VU	VU	8	6	6	4	?	3	-2	B,I,R	(3)	prat-hygro-sphag
<i>Denticucullus pygmina</i> (Haworth, 1809)	VU	VU	2	3	3	3	?	2	-1	B,I,W	(6)	prat-hygro
<i>Diachrysa chrysis</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	12	17	19	4	?	4	0		(6)	prat-meso
<i>Diachrysa chryson</i> (Esper, 1789)	NT	LC	8	7	9	3	?	3	0	B,I,R	(6)	silv-hygro, prat-hygro
<i>Diachrysa nadeja</i> (Oberthür, 1880)	CR	EN	1	3	1	1	?	1	-2	A,I	(6)	prat-hygro
<i>Diachrysa stenochrysis</i> (Warren, 1913)	LC	LC	2	1	11	3	?	3	0		(6)	silv-meso
<i>Diarsia brunnea</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	8	13	20	4	?	4	0		(7)	prat-hygro, prat-meso
<i>Diarsia dahlia</i> (Hübner, 1813)	EN	EN	0	0	1	1	?	1	0	R	(6)	silv-meso
<i>Diarsia mendica</i> (Fabricius, 1775)	LC	LC	18	21	26	4	?	4	0		(6)	prat-hygro, prat-meso

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	HRU			Bestandssit.	Bestandsentw.	Habitatverfügk.	Habitatentw.	Gefährdungsurs.	Trophische Bändg.	Biotoptbindung
			P1	P2	P3							
<i>Diarsia rubi</i> (Vieweg, 1790)	VU	VU	5	3	3	3	?	2	-1	B,I,R	(6)	prat-hygro
<i>Dichagyris candelsequa</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	RE	1	0	0	0	-2	0	-3	B,N?	(6)	prat-xero-trans
<i>Dichagyris forcipula</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	RE	2	0	0	0	-2	1	-2	B,N?	(6)	prat-xero-trans
<i>Dichagyris musiva</i> (Hübner, 1803)	VU	NT	4	2	0	0	-2	3	-1	B,I	(6)	prat-xero-trans
<i>Dichagyris nigrescens</i> (Höfner, 1888)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-2	B,N?	(6)	prat-xero-trans
<i>Dichonia convergens</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	RE	2	0	0	0	-2	1	-2	B,N?	(2)	silv-xero
<i>Dicycla oo</i> (Linnaeus, 1758)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-2	S?	(2)	silv-xero
<i>Diloba caeruleocephala</i> (Linnaeus, 1758)	VU	DD!	4	0	1	1	?	2	-1	B,F,R	(5)	silv-meso
<i>Dryobotodes eremita</i> (Fabricius, 1775)	CR	EN	3	2	0	?	-2	1	-1	B,F,R	(2)	silv-xero
<i>Dypterygia scabriuscula</i> (Linnaeus, 1758)	RE	DD!	2	0	0	0	-2	?	?	R?	(6)	silv-hygro
<i>Egira conspicularis</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	4	2	6	2	?	3	0		(7)	silv-meso
<i>Elaphria venustula</i> (Hübner, 1790)	VU	VU	1	1	4	3	?	2	-1	B,I	(6)	prat-meso
<i>Emmelia trabealis</i> (Scopoli, 1763)	RE	RE	4	0	0	0	-2	1	-2	I,N?	(2)	prat-xero-trans, init-anth
<i>Enargia paleacea</i> (Esper, 1788)	VU	VU	3	4	5	2	?	2	?	B,R	(5)	silv-hygro
<i>Epilecta linogrisea</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	CR	RE	3	0	1	1	-2	1	-2	S?	(6)	prat-xero-trans
<i>Epipsilia griseascens</i> (Fabricius, 1794)	LC	LC	13	6	18	4	?	4	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Epipsilia latens</i> (Hübner, 1809)	EN	EN	5	2	5	2	?	2	-2	A,B?,I	(6)	prat-xero-trans
<i>Episema glaucina</i> (Esper, 1789)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-2	B?	(3)	prat-xero-trans
<i>Eriopygodes imbecilla</i> (Fabricius, 1794)	LC	LC	12	7	20	3	?	4	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Eucarta amethystina</i> (Hübner, 1803)	EN	CR	4	2	2	3	?	1	-2	A,B?,I	(3)	prat-hygro
<i>Euchalcia variabilis</i> (Piller, 1783)	LC	LC	14	15	22	4	?	4	0		(3)	oreo-prat-meso
<i>Eugnorisma depuncta</i> (Linnaeus, 1761)	LC	LC	5	4	16	4	?	4	0		(6)	silv-meso, prat-meso
<i>Eugnorisma glareosa</i> (Esper, 1788)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-2	S?	(6)	prat-xero-trans
<i>Eugraphe sigma</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	5	6	9	3	?	3	0		(7)	silv-hygro, silv-meso
<i>Euplexia lucipara</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	9	13	19	4	?	4	0		(6)	silv-hygro, silv-meso
<i>Eupsilia transversa</i> (Hufnagel, 1766)	LC	LC	9	8	12	4	?	4	0		(5)	silv-meso
<i>Eurois occulta</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	11	12	11	3	?	4	0		(7)	prat-hygro-sphag
<i>Euxoa birivia</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	CR	6	0	0	0	-2	1	-2	W	(6)	init-nat
<i>Euxoa culminicola</i> (Staudinger, 1870)	LC	LC	1	0	1	1	?	3	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Euxoa decora</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	8	8	19	4	?	4	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Euxoa nigricans</i> (Linnaeus, 1761)	LC	LC	3	2	9	3	?	3	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Euxoa obelisca</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	CR	4	0	0	0	-2	1	-2	A,B?,I	(6)	prat-xero-trans
<i>Euxoa recussa</i> (Hübner, 1817)	LC	LC	7	1	5	2	?	4	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Euxoa tritici</i> (Linnaeus, 1761)	RE	EN	2	0	0	0	-2	1	-2	A,B?,I	(6)	prat-xero-trans
<i>Globia sparganii</i> (Esper, 1790)	EN	RE	1	0	3	2	-2	1	-2	B,W?	(6)	prat-hygro
<i>Gortyna flavago</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	VU	NT	6	3	4	2	?	3	-1	I,R	(6)	prat-hygro
<i>Graphiphora augur</i> (Fabricius, 1775)	LC	LC	9	8	15	3	?	4	0		(7)	silv-hygro
<i>Gripesia aprilina</i> (Linnaeus, 1758)	NT	NT	2	4	2	2	?	2	-1	B,F,R	(5)	silv-meso, silv-xero
<i>Hada plebeja</i> (Linnaeus, 1761)	LC	LC	19	15	27	4	?	4	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Hadena albimacula</i> (Borkhausen, 1792)	VU	VU	5	3	9	3	?	2	-1	A,B?,I	(1)	prat-xero-trans
<i>Hadena bicurris</i> (Hufnagel, 1766)	NT	NT	4	1	6	3	?	3	-1	A,B?,I	(3)	prat-meso
<i>Hadena caesia</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	11	14	25	4	?	4	0		(2)	oreo-prat-meso
<i>Hadena compta</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	VU	VU	2	5	6	1	?	3	-1	A,B?,I	(3)	prat-xero-trans
<i>Hadena confusa</i> (Hufnagel, 1766)	LC	LC	10	7	14	3	?	4	0		(3)	prat-meso
<i>Hadena filograna</i> (Esper, 1788)	EN	DD!	2	0	3	1	?	2	?	I,R	(2)	prat-xero-trans
<i>Hadena magnolii</i> (Boisduval, 1828)	EN	EN	2	0	2	1	?	1	-1	B,I,N?	(2)	prat-xero-trans
<i>Hadena perplexa</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	8	2	12	3	?	4	0		(3)	prat-meso
<i>Hadena tephroleuca</i> (Boisduval, 1833)	LC	LC	1	8	10	2	?	3	0		(3)?	oreo-prat-meso
<i>Hecatera bicolorata</i> (Hufnagel, 1766)	LC	LC	9	6	15	3	?	4	-1		(3)	prat-meso
<i>Hecatera dysodea</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	DD!	5	0	5	3	?	3	-1	I	(3)	prat-xero-trans
<i>Helicoverpa armigera</i> (Hübner, 1808)	NE	NE	1	1	7						(6)	indiff-immig
<i>Heliothis adaucta</i> Butler, 1878	NE	NE	1	0	0						(6)	indiff-immig
<i>Heliothis nubigera</i> Herrich-Schäffer, 1851	NE	NE	0	1	1						(6)	indiff-immig
<i>Heliothis ononis</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	RE	1	0	0	0	-2	?	?	S?	(6)	prat-xero-trans
<i>Heliothis peltigera</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NE	NE	7	2	13						(6)	indiff-immig
<i>Heliothis viriplaca</i> (Hufnagel, 1766)	NE	NE	3	0	0						(6)	indiff-immig
<i>Helotropha leucostigma</i> (Hübner, 1808)	EN	EN	4	2	1	2	?	1	-1	I,R,W	(6)	prat-hygro
<i>Hoplodrina ambigua</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	VU	2	3	10	4	?	2	-1	B,I	(6)	prat-meso
<i>Hoplodrina blanda</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	6	12	15	4	?	4	0		(6)	prat-hygro, prat-meso
<i>Hoplodrina octogenaria</i> (Goeze, 1781)	LC	LC	7	12	17	4	?	4	0		(6)	prat-hygro, prat-meso
<i>Hoplodrina respersa</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	8	6	16	4	?	4	0		(6)	prat-meso, prat-xero-trans
<i>Hoplodrina superstes</i> (Ochsenheimer, 1816)	VU	VU	2	3	3	2	?	2	-1	I	(6)	prat-xero-trans
<i>Hydraecia micacea</i> (Esper, 1789)	EN	EN	3	1	2	3	?	1	-1	A,B?,I,W	(6)	prat-hygro
<i>Hydraecia petasitis</i> Doubleday, 1847	RE	DD!	1	0	0	0	-2	?	?	R?	(2)	prat-hygro
<i>Hyppa rectilinea</i> (Esper, 1788)	LC	LC	9	13	15	4	?	4	0		(7)	silv-meso, silv-xero
<i>Hyssia cavernosa</i> (Eversmann, 1842)	CR	CR	2	1	1	1	?	1	-2	A,I	(6)	prat-hygro
<i>Ipimorpha retusa</i> (Linnaeus, 1761)	VU	VU	4	2	4	3	?	2	-1	B,F,R	(5)	silv-hygro
<i>Ipimorpha subtusa</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	VU	VU	2	5	8	3	?	2	-1	B,F,R	(2)	silv-hygro
<i>Jodia croceago</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	RE	2	0	0	0	-2	1	-2	B,N?	(2)	silv-xero
<i>Lacanobia aliena</i> (Hübner, 1809)	RE	DD!	3	0	0	0	-2	?	?	I?,R	(3)	prat-xero-trans
<i>Lacanobia contigua</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	6	12	15	4	?	4	0		(7)	silv-meso, prat-meso

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	Bestandsentw.						Gefährdungsurs.	Trophische Bindg.	Biotopbindung	
			HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandsit.	Bestandsentw.	Habitatverfügkt.				Habitatentw.
<i>Lacanobia oleracea</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	4	6	1	3	?	4	0		(6)	prat-meso
<i>Lacanobia splendens</i> (Hübner, 1808)	EN	EN	2	2	4	3	?	1	-2	A,B?,I	(6)	prat-hygro
<i>Lacanobia suasa</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	3	1	9	3	?	4	0		(6)	prat-hygro, prat-meso
<i>Lacanobia thalassina</i> (Hufnagel, 1766)	LC	LC	7	11	19	4	?	4	0		(7)	silv-hygro, silv-meso, prat-meso
<i>Lacanobia w-latinum</i> (Hufnagel, 1766)	LC	LC	7	6	11	3	?	4	0		(6)	prat-meso, init-anth
<i>Lamprosticta culta</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-2	S?	(3)	silv-xero
<i>Lamprotes c-areum</i> (Knoch, 1781)	EN	VU	2	3	1	1	?	2	?	B,I,R	(3)	silv-hygro, silv-meso, prat-meso
<i>Lasionhada proxima</i> (Hübner, 1809)	LC	LC	11	3	10	3	?	4	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Laterologia ophiogramma</i> (Esper, 1794)	EN	EN	7	1	2	3	?	2	-1	I,R,W	(6)	prat-hygro
<i>Lenisa geminipuncta</i> (Haworth, 1809)	EN	EN	0	1	2	1	?	1	-1	R,W,N?	(1)	prat-hygro
<i>Leucania comma</i> (Linnaeus, 1761)	LC	LC	11	9	11	3	?	4	0		(4)	prat-meso
<i>Leucania loreyi</i> (Duponchel, 1827)	NE		0	0	1						(4)	indiff-immig
<i>Leucania obsoleta</i> (Hübner, 1803)	EN	EN	2	2	2	2	-1	1	-1	B,I,W,N?	(1)	prat-hygro
<i>Lithomoia solidaginis</i> (Hübner, 1803)	EN	EN	4	2	3	2	?	2	-1	B,I,R	(5)	prat-hygro-sphag
<i>Lithophane consocia</i> (Borkhausen, 1792)	LC	LC	10	5	10	3	?	4	0		(5)	silv-hygro
<i>Lithophane furcifera</i> (Hufnagel, 1766)	EN	CR	4	0	2	2	?	2	?	B,R,W	(5)	silv-hygro
<i>Lithophane ornitopus</i> (Hufnagel, 1766)	LC	LC	6	1	6	3	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Lithophane semibrunnea</i> (Haworth, 1809)	EN	EN	0	2	2	2	?	1	?	B,I,F,R	(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Lithophane socia</i> (Hufnagel, 1766)	LC	LC	8	5	11	4	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Luperina testacea</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	CR	RE	1	1	1	2	-2	1	?	B,I,R	(4)	prat-xero-trans
<i>Lycophotia porphyrea</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	13	13	20	4	?	4	0		(1)	silv-meso
<i>Macdunnoughia confusa</i> (Stephens, 1850)	LC	LC	5	4	8	3	?	4	0		(6)	indiff-immig
<i>Mamestra brassicae</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	7	9	8	3	?	4	0		(6)	indiff
<i>Melanchnra persicariae</i> (Linnaeus, 1761)	LC	LC	6	12	16	4	?	4	0		(7)	silv-hygro, silv-meso, prat-meso
<i>Mesapamea secalella</i> Remm, 1983	LC	LC	5	6	12	4	?	4	0		(6)?	prat-meso
<i>Mesapamea secalis</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	5	8	8	3	?	4	0		(3)	prat-meso
<i>Mesogona oxalina</i> (Hübner, 1803)	NT	NT	9	2	3	2	?	3	-1	B,R,W	(5)	silv-hygro
<i>Mesologia furuncula</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	VU	VU	5	3	3	3	?	2	-1	A,B?,I	(3)	prat-xero-trans
<i>Mesologia literosa</i> (Haworth, 1809)	EN	EN	1	1	1	1	?	2	-1	A,B?,I	(6)	prat-meso
<i>Mniotype adusta</i> (Esper, 1790)	LC	LC	14	16	25	4	?	4	0		(6)	indiff
<i>Mniotype satira</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	7	8	10	4	?	4	0		(7)	prat-hygro, prat-meso
<i>Moma alpium</i> (Osbeck, 1778)	NT	NT	4	10	9	3	?	3	-1	B,F,R	(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Mormo maura</i> (Linnaeus, 1758)	EN	EN	3	1	1	2	-2	2	?	B,R,W	(7)	silv-hygro
<i>Mythimna albipuncta</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	6	12	16	4	?	4	0		(4)	prat-meso
<i>Mythimna andereggii</i> (Boisduval, 1840)	LC	LC	12	5	19	3	?	4	0		(4)	oreo-prat-meso
<i>Mythimna conigera</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	8	10	18	4	?	4	0		(6)	prat-meso
<i>Mythimna ferrago</i> (Fabricius, 1787)	LC	LC	8	11	14	4	?	4	0		(4)	prat-meso
<i>Mythimna impura</i> (Hübner, 1808)	LC	LC	4	7	8	4	?	3	0		(4)	prat-hygro
<i>Mythimna l-album</i> (Linnaeus, 1767)	NE	NE	5	4	7						(4)	indiff-immig
<i>Mythimna pallens</i> (Linnaeus, 1758)	NT	VU	3	1	4	3	?	2	?	B,I	(6)	prat-meso
<i>Mythimna pudorina</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	VU	VU	3	8	6	3	?	2	-1	B,I,W	(6)	prat-hygro
<i>Mythimna sicula</i> (Treitschke, 1835)	RE	DD!	1	0	0	0	-2	?	?	S?	(4)	prat-xero-trans
<i>Mythimna straminea</i> (Treitschke, 1825)	EN	EN	2	4	1	3	?	2	-2	B,I,W	(6)	prat-hygro
<i>Mythimna turca</i> (Linnaeus, 1761)	VU	VU	4	5	3	3	?	2	-1	A,B?,I	(6)	prat-hygro
<i>Mythimna unipuncta</i> (Haworth, 1809)	NE	NE	2	2	2						(4)	indiff-immig
<i>Mythimna vitellina</i> (Hübner, 1808)	NE	NE	3	4	7						(6)	indiff-immig
<i>Naenia typica</i> (Linnaeus, 1758)	VU	VU	3	1	2	2	?	2	-1	B,R,W	(7)	silv-hygro
<i>Noctua comes</i> Hübner, 1813	LC	LC	6	7	14	4	?	4	0		(6)	silv-meso, prat-meso
<i>Noctua fimbriata</i> (Schreber, 1759)	LC	LC	11	13	23	4	?	4	0		(7)	silv-meso, prat-meso
<i>Noctua interjecta</i> Hübner, 1803	LC	LC	0	3	3	1	?	3	?		(7)	silv-meso, prat-meso
<i>Noctua interposita</i> (Hübner, 1790)	DD		0	0	1	1	?	?	?		(6)	prat-xero-trans
<i>Noctua janthe</i> (Borkhausen, 1792)	LC	LC	2	10	9	3	?	4	0		(7)	silv-hygro, silv-meso
<i>Noctua janthina</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	4	8	14	4	?	4	0		(7)	silv-hygro, silv-meso
<i>Noctua orbona</i> (Hufnagel, 1766)	RE	DD!	1	0	0	0	-2	?	?	R?	(6)	silv-hygro
<i>Noctua pronuba</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	14	17	28	4	?	4	0		(6)	indiff
<i>Nonagria typhae</i> (Thunberg, 1784)	VU	CR	3	1	2	2	?	1	-2	R,W	(3)	prat-hygro
<i>Ochrolepura plecta</i> (Linnaeus, 1761)	LC	LC	9	17	21	4	?	4	0		(6)	indiff
<i>Oligia latruncula</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	6	14	14	4	?	4	0		(4)	prat-hygro, prat-meso
<i>Oligia strigilis</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	9	15	21	4	?	4	0		(4)	prat-hygro, prat-meso
<i>Oligia versicolor</i> (Borkhausen, 1792)	LC	NT	3	9	16	4	?	3	0		(6)?	prat-hygro, prat-meso
<i>Omia cymbalariae</i> (Hübner, 1809)	EN	EN	2	0	2	1	?	2	-2	B,I	(2)	oreo-prat-meso
<i>Orthosia cerasi</i> (Fabricius, 1775)	LC	LC	9	8	12	4	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Orthosia cruda</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	4	4	6	3	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso, silv-xero
<i>Orthosia gothica</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	11	10	19	4	?	4	0		(7)	silv-hygro
<i>Orthosia gracilis</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	VU	VU	8	3	9	3	?	2	-1	B,I	(7)	prat-hygro
<i>Orthosia incerta</i> (Hufnagel, 1766)	LC	LC	10	7	12	4	?	4	0		(7)	silv-hygro
<i>Orthosia miniosa</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	CR	RE	1	0	1	1	-2	1	-2	S?	(2)	silv-meso, silv-xero
<i>Orthosia opima</i> (Hübner, 1809)	EN	VU	2	2	2	1	?	1	?	A,I,R	(7)	prat-hygro, prat-hygro-sphag
<i>Orthosia populeti</i> (Fabricius, 1781)	VU	VU	2	3	5	3	?	3	-1	B,R	(5)	silv-hygro
<i>Pachetra sagittigera</i> (Hufnagel, 1766)	LC	LC	7	6	14	4	?	4	0		(6)	silv-hygro, silv-meso
<i>Panchrysia deaurata</i> (Esper, 1787)	VU	VU	2	0	0	0	-2	2	-1	B,I	(2)	oreo-prat-meso

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandsst.	Bestandstentw.	Habitatverfügkt.	Habitatentw.	Gefährdungsurs.	Trophische Bindg.	Biotoptbindung
<i>Panemeria tenebrata</i> (Scopoli, 1763)	EN	EN	4	2	2	2	-2	2	-2	B,I	(3)	prat-hygro
<i>Panolis flammea</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	7	6	8	3	?	4	0		(3)	silv-meso, silv-xero
<i>Panthea coenobita</i> (Esper, 1785)	LC	LC	8	10	11	4	?	4	1		(4)	silv-meso, silv-xero
<i>Papestra biren</i> (Goeze, 1781)	LC	LC	15	14	23	4	?	4	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Paradiarsia punicea</i> (Hübner, 1803)	CR	EN	4	2	0	?	-2	1	-2	A,B?,I	(6)	prat-hygro
<i>Parastichtis suspecta</i> (Hübner, 1817)	CR	EN	2	1	1	1	?	1	-2	B,W,R	(5)	silv-hygro
<i>Peridroma saucia</i> (Hübner, 1808)	NE	NE	4	0	2						(7)	indiff-immig
<i>Phlogophora meticulosa</i> (Linnaeus, 1758)	NE	NE	6	10	22						(7)	indiff-immig
<i>Phlogophora scita</i> (Hübner, 1790)	LC	LC	6	5	8	3	?	3	0		(7)	silv-meso
<i>Photedes captiuncula</i> (Treitschke, 1825)	LC	LC	6	8	4	1	?	3	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Photedes fluxa</i> (Hübner, 1809)	CR		0	0	1	1	?	1	-2	I	(2)	prat-hygro
<i>Photedes minima</i> (Haworth, 1809)	VU	VU	5	4	4	2	?	3	-1	B,I,W	(3)	prat-hygro
<i>Plusia festucae</i> (Linnaeus, 1758)	EN	EN	4	1	2	2	?	1	-1	B,I	(6)	prat-hygro
<i>Plusia putnami</i> (Grote, 1873)	RE	RE	1	0	0	0	-2	2	?	B,I	(6)	prat-hygro
<i>Polia bombycina</i> (Hufnagel, 1766)	LC	LC	8	15	19	4	?	4	0		(7)	silv-meso, prat-meso
<i>Polia hepatica</i> (Clerck, 1759)	LC	LC	5	3	3	2	?	4	0		(7)	silv-meso
<i>Polia nebulosa</i> (Hufnagel, 1766)	LC	LC	4	9	17	4	?	4	0		(7)	silv-meso, prat-hygro, prat-meso
<i>Polychrysia moneta</i> (Fabricius, 1787)	LC	LC	10	0	8	3	?	3	0		(3)	oreo-prat-meso
<i>Polymixis xanthomista</i> (Hübner, 1819)	LC	LC	6	3	7	2	?	3	0		(6)	prat-xero-trans
<i>Polyphaenis sericata</i> (Esper, 1787)	NT	NT	3	5	8	3	2	2	-1	B,F,R	(5)	silv-meso
<i>Protolampra sobrina</i> (Duponchel, 1843)	NT	VU	1	1	3	1	?	2	-1	B,I,R	(7)	prat-hygro-sphag
<i>Pseudeustrotia candidula</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	RE	RE	1	1	0	0	-2	1	-2	I,N?	(6)	prat-hygro
<i>Pseudoluperina pozzii</i> (Curo, 1883)	RE	RE	2	0	0	0	-2	0	-3	W	(1)	prat-hygro
<i>Pyrrhia umbra</i> (Hufnagel, 1766)	NT	NT	6	4	11	4	?	3	-1	B,I	(7)	prat-meso
<i>Rhizedra lutosa</i> (Hübner, 1803)	EN	EN	4	1	2	3	?	1	-1	B,I,W	(1)	prat-hygro
<i>Rhyacia helvetina</i> (Boisduval, 1833)	LC	LC	9	8	17	3	?	4	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Rhyacia lucipeta</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	6	1	2	1	?	2	0		(6)	oreo-init-nat
<i>Rhyacia simulans</i> (Hufnagel, 1766)	RE	RE	1	0	0	0	-2	?	?	S?	(6)	prat-xero-trans
<i>Rusina ferruginea</i> (Esper, 1785)	LC	LC	8	12	15	4	?	4	0		(6)	silv-hygro, silv-meso, prat-meso
<i>Sedina buettneri</i> (E. Hering, 1858)	EN		0	0	1	2	?	1	?	I,R	(6)	prat-hygro
<i>Sideridis kitti</i> (Schawerda, 1914)	EN		0	0	2	1	?	1	0	I,R	(2)	prat-xero-trans
<i>Sideridis reticulata</i> (Goeze, 1781)	NT	NT	6	4	11	3	?	3	0	B,I,R	(3)	prat-meso, prat-xero-trans
<i>Sideridis rivularis</i> (Fabricius, 1775)	LC	LC	7	12	23	4	?	4	0		(3)	prat-meso
<i>Sideridis turbida</i> (Esper, 1790)	RE	RE	1	0	0	0	-2	0	-3	S?	(6)	prat-xero-trans
<i>Simyra albovenosa</i> (Goeze, 1781)	EN	EN	1	1	1	2	?	1	-1	W,N?	(6)	prat-hygro
<i>Spodoptera exigua</i> (Hübner, 1808)	NE	NE	3	0	7						(6)	indiff-immig
<i>Standfussiana lucernea</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	4	2	8	3	?	4	0		(6)	oreo-init-nat
<i>Standfussiana wiskotti</i> (Standfuss, 1888)	NT	LC	1	0	1	1	0	3	0	N	(6)?	oreo-init-nat
<i>Staurophora celsia</i> (Linnaeus, 1758)	RE	DD	2	0	0	0	-2	?	?	S?	(3)	silv-meso, silv-xero
<i>Sunira circellaris</i> (Hufnagel, 1766)	LC	LC	7	7	9	4	0	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Sympistis nigrita</i> (Boisduval, 1840)	VU		4	1	1	1	?	2	0	N	(1)	oreo-prat-meso, oreo-init-nat
<i>Syngrapha ain</i> (Hochenwarth, 1785)	LC	LC	10	3	3	2	?	3	0		(1)	silv-meso
<i>Syngrapha devergans</i> (Hübner, 1813)	DD	LC	4	0	0	?	-2	2	0		(6)	oreo-init-nat
<i>Syngrapha hochenwarthi</i> (Hochenwarth, 1785)	LC	LC	10	4	3	2	?	3	0		(6)	oreo-prat-meso
<i>Syngrapha interrogationis</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	13	10	19	4	?	4	0		(3)?	silv-meso
<i>Thalophilola matura</i> (Hufnagel, 1766)	VU	DD!	0	1	2	1	?	?	?	R	(3)	prat-meso
<i>Tholera cespitis</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	NT	NT	6	6	5	2	?	3	-1	I	(4)	prat-meso
<i>Tholera decimalis</i> (Poda, 1761)	LC	LC	6	6	10	3	?	4	0		(4)	prat-meso
<i>Tiliacea aurago</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	5	5	8	3	?	4	0		(5)	silv-meso
<i>Tiliacea citrigo</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	2	6	9	3	?	3	0		(2)	silv-meso
<i>Trachea atriplicis</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	8	7	11	4	?	4	0		(6)	prat-meso, init-anth
<i>Trichoplusia ni</i> (Hübner, 1803)	NE	NE	2	0	3						(6)	indiff-immig
<i>Trichosea ludifica</i> (Linnaeus, 1758)	RE	DD!	2	0	0	0	-2	1	?	R	(5)	silv-meso
<i>Xanthia togata</i> (Esper, 1788)	LC	LC	7	5	11	3	?	4	0		(7)	silv-hygro
<i>Xestia alpicola</i> (Zetterstedt, 1839)	LC	LC	3	0	4	1	?	4	0		(5)	oreo-prat-meso
<i>Xestia ashworthii</i> (Doubleday, 1855)	LC	LC	8	12	17	4	0	4	0		(7)	oreo-init-nat
<i>Xestia baja</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	9	9	11	4	0	4	0		(7)	prat-meso
<i>Xestia castanea</i> (Esper, 1798)	RE	DD	1	0	0	0	-2	2	?	R?	(7)	silv-meso
<i>Xestia c-nigrum</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	6	15	23	4	0	4	0		(6)	indiff
<i>Xestia collina</i> (Boisduval, 1840)	LC	DD	2	0	2	1	?	2	?		(7)	silv-meso-cham
<i>Xestia ditrapezium</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	7	13	18	4	0	4	0		(7)	silv-hygro, silv-meso, prat-meso
<i>Xestia lorezi</i> (Staudinger, 1891)	NT	LC	4	1	3	2	?	2	0	A,I	(6)	silv-meso-cham, oreo-prat-meso
<i>Xestia ochreago</i> (Hübner, 1809)	LC	LC	11	7	12	3	?	4	-1		(3)	oreo-prat-meso
<i>Xestia rhoetica</i> (Staudinger, 1871)	LC	LC	5	1	1	1	?	3	0		(2)	silv-meso-cham
<i>Xestia sexstrigata</i> (Haworth, 1809)	EN	EN	1	1	3	2	?	1	?	A,I	(6)	prat-hygro
<i>Xestia speciosa</i> (Hübner, 1813)	LC	LC	4	6	11	3	?	4	0		(7)	oreo-prat-meso
<i>Xestia stigmatica</i> (Hübner, 1813)	LC	LC	7	7	10	3	?	4	0		(6)	silv-meso, silv-xero
<i>Xestia triangulum</i> (Hufnagel, 1766)	LC	LC	8	10	13	4	0	4	0		(6)	silv-hygro, silv-meso, prat-meso
<i>Xestia xanthographa</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	LC	LC	5	5	8	4	0	4	0		(6)	prat-meso
<i>Xylena exsoleta</i> (Linnaeus, 1758)	RE	DD!	4	0	0	0	-2	1	?	R?	(6)	incert

Taxon	Gefährdung 2021	Gefährdung 2001	HRU P1	HRU P2	HRU P3	Bestandsst.	Bestandsentw.	Habitatverfügkkt.	Habitatentw.	Gefährdungsurs.	Trophische Bindg.	Biotoptbindung
<i>Xylena vetusta</i> (Hübner, 1813)	LC	LC	7	4	3	2	0	4	0		(7)	silv-hygro, silv-meso
NOLIDAE												
<i>Bena bicolorana</i> (Fuesslin, 1775)	VU	VU	5	5	6	3	?	2	-1	B,R	(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Earias clorana</i> (Linnaeus, 1761)	LC	LC	3	4	11	4	?	4	0		(2)	silv-hygro
<i>Meganola albula</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	VU		0	0	1	2	?	2	-1	I,R	(7)	silv-hygro
<i>Meganola strigula</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	EN	EN	1	2	6	2	?	2	-1	B,R	(5)	silv-meso, silv-xero
<i>Nola aerugula</i> (Hübner, 1793)	EN	EN	3	1	2	1	?	1	-1	A,B?,R	(5)	silv-meso
<i>Nola chlamitulalis</i> (Hübner, 1813)	RE	RE	1	0	0	0	-2	1	-2	?	(6)	prat-xero-trans
<i>Nola cicatricalis</i> (Treitschke, 1835)	RE	RE	1	0	0	0	-2	?	?	?	(5)	silv-meso
<i>Nola confusalis</i> (Herrich-Schäffer, 1847)	LC	LC	6	11	14	4	?	4	0		(5)	silv-hygro, silv-meso
<i>Nola cucullatella</i> (Linnaeus, 1758)	RE	CR	3	0	0	0	-2	1	-2	B,R	(3)	silv-xero
<i>Nycteola degenerana</i> (Hübner, 1799)	NT	NT	2	3	14	4	?	3	-1	B,R,W	(2)	silv-hygro
<i>Nycteola revayana</i> (Scopoli, 1772)	VU	VU	6	4	11	3	?	2	-1	B,R	(2)	silv-xero
<i>Pseudoips prasinana</i> (Linnaeus, 1758)	LC	LC	8	11	15	4	?	4	0		(5)	silv-meso