
	<p>SuedOstLink - BBPIG Vorhaben Nr. 5 und Nr. 5a -</p> <p>Abschnitt B Thüringen / Sachsen</p> <p>Unterlagen gemäß § 21 NABEG</p>	
		<p>Das Vorhaben Nr.5 im SuedOstLink ist von der Europäischen Union gefördert; sie haftet nicht für die Inhalte.</p>  <p>Kofinanziert von der Fazilität „Connecting Europe“ der Europäischen Union</p>
<p>Teil H: Artenschutzrechtlicher Fachbeitrag Anlage H.2 - Gesamtartenliste Anhang IV-Arten</p>		
<p>Festgestellt nach § 24 NABEG</p> <p>Bonn, den</p>		

Ersteller: FUG / SDO

Dok.: SOL_FUG_B0_21H02_UET_0000_Artenliste-AnhangIV-Arten_01_F

Tabellenverzeichnis

Tabelle 1: Prüfrelevante Anhang IV-Arten3

Tabelle 1: Prüfrelevante Anhang IV-Arten

Art		Art im Abschnitt B	Schutzstatus								
deutscher Name	wissenschaftlicher Name		RL D (div.)	RL BY (div.)	EHZ BY (kont.)	RL SN (div.)	EHZ SN	RL TH	EHZ TH	BArtschV	BNatschG
Amphibien											
Geburtshelferkröte	<i>Alytes obstetricans</i>	-	2	1	U2	-	k. A.	1	U2	§	§§
Gelbbauchunke	<i>Bombina variegata</i>	-	2	2	U2	0	k. A.	1	U2	§	§§
Kammolch	<i>Triturus cristatus</i>	N	3	2	U1	3	U1	3	U1	§	§§
Kleiner Wasserfrosch	<i>Pelophylax lessonae</i>	N	G	3	xx	3	xx	D	FV	§	§§
Knoblauchkröte	<i>Pelobates fuscus</i>	N	3	2	U1	V	FV	2	U1	§	§§
Kreuzkröte	<i>Epidalea calamita</i>	-	2	2	U1	2	U2	1	U2	§	§§
Laubfrosch	<i>Hyla arborea</i>	-	3	2	U1	3	U1	2	U1	§	§§
Moorfrosch	<i>Rana arvalis</i>	-	3	1	U1	V	U1	2	U1	§	§§
Rotbauchunke	<i>Bombina bombina</i>	N	2	0	k. A.	3	U1	1	U2	§	§§
Springfrosch	<i>Rana dalmatina</i>	-	V	V	FV	V	FV	*	FV	§	§§
Wechselkröte	<i>Bufo viridis</i>	N	2	1	U2	2	U2	2	U2	§	§§
Reptilien											
Äskulapnatter	<i>Zamenis longissimus</i>	-	2	2	U1	-	k. A.	-	k. A.	§	§
Europäische Sumpfschildkröte	<i>Emys orbicularis</i>	-	1	-	k. A.	0	k. A.	-	k. A.	§	§
Mauereidechse	<i>Podarcis muralis</i>	-	V	1	U1	-	k. A.	-	k. A.	§	§
Östliche Smaragdeidechse	<i>Lacerta viridis</i>	-	1	1	U2	-	k. A.	-	k. A.	§	§
Schlingnatter	<i>Coronella austriaca</i>	N	3	2	U1	2	U1	2	U1	§	§
Würfelnatter	<i>Natrix tessellata</i>	-	1	-	k. A.	1	U2	-	k. A.	§	§
Zauneidechse	<i>Lacerta agilis</i>	N	V	3	U1	3	U1	3	FV	§	§

Art		Art im Abschnitt B	Schutzstatus								
deutscher Name	wissenschaftlicher Name		RL D (div.)	RL BY (div.)	EHZ BY (kont.)	RL SN (div.)	EHZ SN	RL TH	EHZ TH	BArtschV	BNatschG
Fledermäuse											
Alpenfledermaus	<i>Hypsugo savii</i>	N	R	R	k. A.	-	k. A.	-	k. A.	§	§§
Bartfledermaus	<i>Myotis mystacinus</i>	N	*	*	FV	2	U1	2	U2	§	§§
Bechsteinfledermaus	<i>Myotis bechsteinii</i>	N	2	3	U1	2	U1	2	U1	§	§§
Braunes Langohr	<i>Plecotus auritus</i>	N	3	*	FV	V	FV	3	U1	§	§§
Breitflügelfledermaus	<i>Eptesicus serotinus</i>	N	3	3	U1	3	U1	2	U1	§	§§
Fransenfledermaus	<i>Myotis nattereri</i>	N	*	*	FV	V	FV	2	U1	§	§§
Graues Langohr	<i>Plecotus austriacus</i>	N	1	2	U1	2	U1	1	U2	§	§§
Große Bartfledermaus	<i>Myotis brandtii</i>	N	*	2	U1	3	U1	2	U1	§	§§
Große Hufeisennase	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	-	1	1	U2	-	k. A.	0	k. A.	§	§§
Großer Abendsegler	<i>Nyctalus noctula</i>	N	V	*	U1	V	U1	1	U1	§	§§
Großes Mausohr	<i>Myotis myotis</i>	N	*	*	FV	3	FV	3	U1	§	§§
Kleinabendsegler	<i>Nyctalus leisleri</i>	N	D	2	U1	3	U1	2	U1	§	§§
Kleine Hufeisennase	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	N	2	2	U1	2	U1	3	U1	§	§§
Mopsfledermaus	<i>Barbastella barbastellus</i>	N	2	3	U1	2	U1	2	U1	§	§§
Mückenfledermaus	<i>Pipistrellus pygmaeus</i>	N	*	V	U1	3	U1	D	XX	§	§§
Nordfledermaus	<i>Eptesicus nilssonii</i>	N	3	3	U1	2	U1	2	U1	§	§§
Nymphenfledermaus	<i>Myotis alcathoe</i>	N	1	1	k. A.	R	U1	1	U1	§	§§
Rauhautfledermaus	<i>Pipistrellus nathusii</i>	N	*	*	U1	3	U1	2	U1	§	§§
Teichfledermaus	<i>Myotis dasycneme</i>	-	G	-	k. A.	R	XX	R	XX	§	§§
Wasserfledermaus	<i>Myotis daubentonii</i>	N	*	*	FV	*	FV	*	U1	§	§§
Wimperfledermaus	<i>Myotis emarginatus</i>	-	2	*	U1	-	k. A.	-	k. A.	§	§§

Art		Art im Abschnitt B	Schutzstatus								
deutscher Name	wissenschaftlicher Name		RL D (div.)	RL BY (div.)	EHZ BY (kont.)	RL SN (div.)	EHZ SN	RL TH	EHZ TH	BArtschV	BNatschG
Zweifarbfladermaus	<i>Vespertilio murinus</i>	N	D	2	XX	3	U1	G	FV	§	§§
Zwergfladermaus	<i>Pipistrellus pygmaeus</i>	N	*	*	FV	V	FV	3	FV	§	§§
Säugetiere (ohne Fledermäuse)											
Baumschläfer	<i>Dryomys nitedula</i>	-	R	1	k. A.	-	k. A.	-	k. A.	§	§§
Biber	<i>Castor fiber</i>	N	V	*	FV	V	FV	3	FV	§	§§
Feldhamster	<i>Cricetus cricetus</i>	-	1	1	U2	1	U2	1	U2	§	§§
Fischotter	<i>Lutra lutra</i>	N	3	3	U1	3	FV	3	FV	§	§§
Haselmaus	<i>Muscardinus avellanarius</i>	N	V	*	U1	3	U1	3	FV	§	§§
Luchs	<i>Lynx lynx</i>	-	1	1	U2	1	k. A.	1	k. A.	§	§§
Waldbirkenmaus	<i>Sicista betulina</i>	-	2	2	XX	-	k. A.	-	k. A.	§	§§
Wildkatze	<i>Felis silvestris</i>	N	3	2	U1	1	U2	3	FV	§	§§
Wolf	<i>Canis lupus</i>	-	3	1	k. A.	2	k. A.	2	k. A.	§	§§
Käfer											
Alpenbock	<i>Rosalia alpina</i>	-	3	2	k. A.	-	k. A.	0	k. A.		§§
Breitrand	<i>Dytiscus latissimus</i>	-	1	1	U2	1	k. A.	1	k. A.		§§
Eremit	<i>Osmoderma eremita</i>	N	2	2	U1	2	U1	3	U1		§§
Heldbock	<i>Cerambyx cerdo</i>	-	1	1	U2	2	U2	0	k. A.		§§
Scharlach-Plattkäfer	<i>Cucujus cinnaberinus</i>	-	1	R	FV	-	k. A.	-	k. A.		§§
Schmalbindiger Breitflügel-Tauchkäfer	<i>Graphoderus bilineatus</i>	-	1	0	U2	3	FV	0	k. A.		§§
Schwarzer Grubenlaufkäfer	<i>Carabus variolosus nodulosus</i>	-	1	2	U2	-	k. A.	-	k. A.		§§

Art		Art im Abschnitt B	Schutzstatus								
deutscher Name	wissenschaftlicher Name		RL D (div.)	RL BY (div.)	EHZ BY (kont.)	RL SN (div.)	EHZ SN	RL TH	EHZ TH	BArtschV	BNatschG
Libellen											
Asiatische Keiljungfer	<i>Gomphus flavipes</i>	-	*	3	U1	G	U1	R	U1	§	§§
Große Moosjungfer	<i>Leucorrhinia pectoralis</i>	-	3	2	U2	2	U1	2	FV	§	§§
Grüne Flussjungfer	<i>Ophiogomphus cecilia</i>	N	*	V	FV	3	FV	3	FV	§	§§
Östliche Moosjungfer	<i>Leucorrhinia albifrons</i>	-	2	1	U1	2	U1	R	XX	§	§§
Sibirische Winterlibelle	<i>Sympecma paedisca</i>	-	1	2	U2	-	k. A.	-	k. A.	§	§§
Zierliche Moosjungfer	<i>Leucorrhinia caudalis</i>	-	3	1	U1	1	XX	-	k. A.	§	§§
Schmetterlinge											
Apollofalter	<i>Parnassius apollo</i>	-	2	2	U1	-	k. A.	0	k. A.		§§
Blauschillernder Feuerfalter	<i>Lycaena helle</i>	-	2	2	U1	-	k. A.	0	k. A.	§	§§
Eschen-Scheckenfalter [syn. Kleiner Maivogel]	<i>Euphydryas maturna</i>	-	1	1	U2	1	U2	0	k. A.	§	§§
Gelbringfalter	<i>Lopinga achine</i>	-	2	2	U2	-	k. A.	0	k. A.		§§
Großer Feuerfalter	<i>Lycaena dispar</i>	-	3	R	FV	*	k. A.	-	k. A.	§	§§
Haarstrangwurzeleule	<i>Gortyna borelii</i>	-	1	1	U2	-	k. A.	1	U2		§§
Heckenwollfalter	<i>Eriogaster catax</i>	-	1	1	U2	-	k. A.	1	U2		§§
Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling	<i>Maculinea nausithous</i>	-	V	V	U1	*	U1	-	U1	§	§§
Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling	<i>Maculinea teleius</i>	-	2	2	U1	1	U2	1	U2	§	§§
Moor-Wiesenvögelchen	<i>Coenonympha oedippus</i>	-	1	1	U2	-	k. A.	-	k. A.	§	§§
Nachtkerzenschwärmer	<i>Proserpinus proserpina</i>	N	*	V	XX	2	FV	3	XX		§§
Schwarzer Apollo	<i>Parnassius mnemosyne</i>	-	2	2	U1	-	k. A.	1	U2		§§

Art		Art im Abschnitt B	Schutzstatus								
deutscher Name	wissenschaftlicher Name		RL D (div.)	RL BY (div.)	EHZ BY (kont.)	RL SN (div.)	EHZ SN	RL TH	EHZ TH	BArtschV	BNatschG
Thymian-Ameisenbläuling [syn. Quendel-Ameisenbläuling]	<i>Maculinea arion</i>	-	3	2	U1	-	k. A.	2	U1	§	§§
Wald-Wiesenvögelchen	<i>Coenonympha hero</i>	-	2	2	U1	-	k. A.	1	k. A.	§	§§
Mollusken											
Bachmuschel	<i>Unio crassus</i>	-	1	1	U2	-	k. A.	1	U2		§§
Gebänderte Kahnschnecke	<i>Theodoxus transversalis</i>	-	1	1	U2	-	k. A.	-	k. A.		
Zierliche Tellerschnecke	<i>Anisus vorticulus</i>	-	1	1	U1	-	k. A.	0	k. A.		§§
Fische und Rundmäuler											
Donau-Kaulbarsch	<i>Gymnocephalus baloni</i>	-	*	G	U1	-	k. A.	-	k. A.		
Pflanzen											
Bayerisches Federgras	<i>Stipa pulcherrima subsp. bavarica</i>	-	1	1	FV	-	k. A.	-	k. A.	§	§
Bodensee-Vergissmeinnicht	<i>Myosotis rehsteineri</i>	-	1	1	U1	-	k. A.	-	k. A.		§§
Böhmischer Fransenenzian	<i>Gentianella bohemica</i>	-	1	1	U2	-	k. A.	-	k. A.	§	§
Braungrüner Streifenfarn	<i>Asplenium adulterinum</i>	-	2	2	U1	1	U1	-	k. A.		
Dicke Trespe	<i>Bromus grossus</i>	-	2	1	U1	-	k. A.	-	k. A.		§§
Europäischer Frauenschuh	<i>Cypripedium calceolus</i>	-	3	3	U1	1	k. A.	2	U1		§§
Finger-Küchenschelle	<i>Pulsatilla patens</i>	-	1	1	FV	-	k. A.	-	k. A.	§	§
Froschkraut	<i>Luronium natans</i>	-	2	0	U2	1	U2	0	k. A.		
Herzlöffel	<i>Caldesia parnassifolia</i>	-	1	1	U2	-	k. A.	-	k. A.		
Kriechender Sellerie [syn. Kriechender Sumpfschirm]	<i>Apium repens</i>	-	2	2	U1	-	k. A.	-	k. A.		§§
Liegendes Büchsenkraut	<i>Lindernia procumbens</i>	-	2	2	U2	R	k. A.	-	k. A.		§§

Art		Art im Abschnitt B	Schutzstatus								
deutscher Name	wissenschaftlicher Name		RL D (div.)	RL BY (div.)	EHZ BY (kont.)	RL SN (div.)	EHZ SN	RL TH	EHZ TH	BArtSchV	BNatschG
Lilienblättrige Becherglocke	<i>Adenophora liliifolia</i>	-	1	1	U2	-	k. A.	-	k. A.		
Moor-Steinbrech	<i>Saxifraga hirculus</i>	-	0	0	U2	-	k. A.	-	k. A.		§§
Prächtiger Dünnfarn	<i>Trichomanes speciosum</i>	-	*	R	FV	3	FV	-	FV		§§
Sand-Silberscharte	<i>Jurinea cyanoides</i>	-	2	1	U1	-	k. A.	-	k. A.		§§
Sommer-Wendelähre	<i>Spiranthes aestivalis</i>	-	2	2	U1	-	k. A.	-	k. A.		§§
Sumpf-Glanzkrout	<i>Liparis loeselii</i>	-	2	2	U1	-	k. A.	0	k. A.		§§
Sumpf-Siegwurz	<i>Gladiolus palustris</i>	-	2	2	U1	-	k. A.	0	k. A.		§§

Legende:

Art im Abschnitt

- N Nachweis
- kein Vorkommen

RL Rote Liste Deutschlands und der Bundesländer

- 0 Bestand erloschen bzw. verschollen
1 Bestand vom Erlöschen bedroht
2 Bestand stark gefährdet
3 Bestand gefährdet
V Arten der Vorwarnliste
G Gefährdung unbekannten Ausmaßes
R extrem seltene Arten mit geographischer Restriktion
D Daten unzureichend
* ungefährdet
- nicht gelistet

Erhaltungszustand (EHZ) BY, SN & TH

- FV günstig/hervorragend
U1 ungünstig/unzureichend
U2 ungünstig/schlecht
XX unbekannt/nicht bewertet
k.A. keine Angabe

VS-RL EU-Vogelschutzrichtlinie

- Anh. I in Anhang I der VS-RL gelistet
Art. 4 (2) in Artikel 4 Absatz 2 der VS-RL gelistet

BArtSchV Bundesartenschutzverordnung

BNatschG Bundesnaturschutzgesetz

- § besonders geschützt
§§ streng geschützt

Quellen:

RL D	Rote Listen Deutschlands
Amphibien	ROTE-LISTE-GREMIUM AMPHIBIEN UND REPTILIEN (2020): Rote Liste und Gesamtartenliste der Amphibien (Amphibia) Deutschlands. – Naturschutz und Biologische Vielfalt 170 (4): 86 S.
Reptilien	ROTE-LISTE-GREMIUM AMPHIBIEN UND REPTILIEN (2020): Rote Liste und Gesamtartenliste der Reptilien (Reptilia) Deutschlands. – Naturschutz und Biologische Vielfalt 170 (3): 64 S.
Fledermäuse	MEINIG, H.; BOYE, P.; DÄHNE, M.; HUTTERER, R. & LANG, J. (2020): Rote Liste und Gesamtartenliste der Säugetiere (Mammalia) Deutschlands. – Naturschutz und Biologische Vielfalt 170 (2): 73 S.
Säugetiere ohne Fledermäuse	MEINIG, H.; BOYE, P.; DÄHNE, M.; HUTTERER, R. & LANG, J. (2020): Rote Liste und Gesamtartenliste der Säugetiere (Mammalia) Deutschlands. – Naturschutz und Biologische Vielfalt 170 (2): 73 S.
Käfer	RIES, M.; BALZER, S.; GRUTTKE, H.; HAUPT, H.; HOFBAUER, N.; LUDWIG, G. & MATZKE-HAJEK, G. (Red.) (2021): Rote Liste gefährdeter Tiere, Pflanzen und Pilze Deutschlands, Band 5: Wirbellose Tiere (Teil 3)
Libellen	RIES, M.; BALZER, S.; GRUTTKE, H.; HAUPT, H.; HOFBAUER, N.; LUDWIG, G. & MATZKE-HAJEK, G. (Red.) (2021): Rote Liste gefährdeter Tiere, Pflanzen und Pilze Deutschlands, Band 5: Wirbellose Tiere (Teil 3)
Schmetterlinge	BINOT-HAFKE, M.; BALZER, S.; BECKER, N.; GRUTTKE, H.; HAUPT, H.; HOFBAUER, N.; LUDWIG, G.; MATZKE-HAJEK, G. & STRAUCH, M. (Red.) (2011): Rote Liste gefährdeter Tiere, Pflanzen und Pilze Deutschlands, Band 3: Wirbellose Tiere (Teil 1)
Mollusken	JUNGBLUTH, J.H. & KNORRE, D.V. (2011): Rote Liste und Gesamtartenliste der Binnenmollusken (Schnecken und Muscheln; Gastropoda et Bivalvia) Deutschlands. – In: Binot-Hafke, M., Balzer, S., Becker, N., Gruttke, H., Haupt, H., Hofbauer, N., Ludwig, G., Matzke-Hajek, G. & Strauch, M. (Bearb.): Rote Liste der gefährdeten Tiere, Pflanzen und Pilze Deutschlands. Band 3: Wirbellose Tiere (Teil 1). – Bonn (Bundesamt für Naturschutz). – Naturschutz und Biologische Vielfalt 70 (3): 647–708.
Fische und Rundmäuler	FREYHOF, J. (2009): Rote Liste der im Süßwasser reproduzierenden Neunaugen und Fische (Cyclostomata & Pisces). – In: Haupt, H., Ludwig, G., Gruttke, H., Binot-Hafke, M., Otto, C. & Pauly, A. (Bearb.): Rote Liste gefährdeter Tiere, Pflanzen und Pilze Deutschlands. Band 1: Wirbeltiere. – Bonn (Bundesamt für Naturschutz). – Naturschutz und Biologische Vielfalt 70 (1): 291–316.
Pflanzen	METZING, D.; GARVE, E.; MATZKE-HAJEK, G.; ADLER, J.; BLEEKER, W.; BREUNIG, T.; CASPARI, S.; DUNKEL, F.G.; FRITSCH, R.; GOTTSCHLICH, G.; GREGOR, T.; HAND, R.; HAUCK, M.; KORSCH, H.; MEIEROTT, L.; MEYER, N.; RENKER, C.; ROMAHN, K.; SCHULZ, D.; TÄUBER, T.; UHLEMANN, I.; WELK, E.; VAN DE WEYER, K.; WÖRZ, A.; ZAHLHEIMER, W.; ZEHM, A. & ZIMMERMANN, F. (2018): Rote Liste und Gesamtartenliste der Farn- und Blütenpflanzen (Tracheophyta) Deutschlands. – In: Metzinger, D.; Hofbauer, N.; Ludwig, G. & Matzke-Hajek, G. (Red.): Rote Liste gefährdeter Tiere, Pflanzen und Pilze Deutschlands, Band 7: Pflanzen. – Münster (Landwirtschaftsverlag). – Naturschutz und Biologische Vielfalt 70 (7): 13–358.
RL BY	Rote Listen Bayerns
Amphibien	LFU (2019): Bayerisches Landesamt für Umwelt: Rote Liste und Gesamtartenliste der Lurche (Amphibien) Bayerns. Augsburg: Bayerisches Landesamt für Umwelt, (S. 27).
Reptilien	HANSBAUER, G., ASSMANN, O., MALKMUS, R., SACHTELEBEN, J., VÖLKL, W., & ZAHN, A. (2019): Rote Liste und Gesamtartenliste der Kriechtiere (Reptilien) Bayerns. Augsburg: Bayerisches Landesamt für Umwelt, (S. 19).
Fledermäuse	RUDOLPH, B.-U., & BOYE, P. (2017): Rote Liste und kommentierte Gesamtartenliste der Säugetiere (Mammalia) Bayerns: (Bayerisches Landesamt für Umwelt, Hrsg.).
Säugetiere ohne Fledermäuse	RUDOLPH, B.-U., & BOYE, P. (2017): Rote Liste und kommentierte Gesamtartenliste der Säugetiere (Mammalia) Bayerns: (Bayerisches Landesamt für Umwelt, Hrsg.).

Käfer (Blatthornkäfer)	JUNGWIRTH, D. (2003): Rote Liste gefährdeter Blatthornkäfer (Coleoptera: Lamellicornia) Bayerns. (4 S.). https://www.lfu.bayern.de/natur/rote_liste_tiere/2003/doc/tiere/lamellicornia.pdf . Zugriffen: 11. Januar 2021
Käfer (Bockkäfer)	SCHMIDL, J., BUßLER, H. (2013): Rote Liste gefährdeter Bockkäfer (Coleoptera: Cerambycidae) Bayerns. (S. 150 - 153), https://www.lfu.bayern.de/natur/rote_liste_tiere/2003/doc/tiere/cerambycidae.pdf . Zugriffen: 27. Januar 2023
Käfer (Laufkäfer)	LFU, BAYERISCHES LANDESAMT FÜR UMWELT (2020): Rote Liste und Gesamtartenliste Bayern – Laufkäfer und Sandlaufkäfer – Coleoptera: Carabidae. Augsburg: Bayerisches Landesamt für Umwelt, (38 S.).
Käfer (Plattkäfer)	SCHMIDL, J., ESSER, J. (2013): Rote Liste gefährdeter Cucujoidea (Coleoptera: "Clavicornia") Bayerns. (S. 135 - 139), https://www.lfu.bayern.de/natur/rote_liste_tiere/2003/doc/tiere/cucujoidea.pdf . Zugriffen: 27. Januar 2023
Käfer (Wasserkäfer)	HEBAUER, F., BUßLER, H., HECKES, U., HESS, M., HOFMANN, G., SCHMIDL, J., SKALE, A. (2003): Rote Liste gefährdeter Wasserkäfer (Coleoptera aquatica) Bayerns. (S. 112 - 116), https://www.lfu.bayern.de/natur/rote_liste_tiere/2003/doc/tiere/coleoptera_aquatica.pdf . Zugriffen: 27. Januar 2023
Libellen	LFU (Hrsg.) (2018): Bayerisches Landesamt für Umwelt: Rote Liste und Gesamtartenliste der Libellen (Odonata) Bayerns - Stand 2018. https://www.bestellen.bayern.de/application/pictureSrv?SID=1844451106&ACTIONxSESSxSHOWPIC(BILDxKEY:%27lfu_nat_00343%27,BILDxCLASS:%27Artikel%27,BILDxTYPE:%27PDF%27)=Z
Schmetterlinge (Tagfalter)	VOITH, J., DOLEK, M., NUNNER, A., & WOLF, W. (2016): Rote Liste und Gesamtartenliste der Tagfalter (Lepidoptera: Rhopalocera) Bayerns. Bayerisches Landesamt für Umwelt (BayLFU),
Schmetterlinge (Tagfalter)	WOLF, W., HACKER, H. (2003): Rote Liste gefährdeter Nachtfalter (Lepidoptera: Sphinges, Bombyces, Noctuidae, Geometridae) Bayerns. (S. 223 - 233). https://www.lfu.bayern.de/natur/rote_liste_tiere/2003/doc/tiere/macroheterocera.pdf . Zugriffen am 27. Januar 2023
Mollusken	COLLING (2022): Rote Liste und Gesamtartenliste Bayern – Weichtiere – Mollusca. Bayerisches Landesamt für Umwelt.
Fische und Rundmäuler	EFFENBERGER, OEHM, SCHUBERT, SCHLIEWEN, & MAYR (2021): Rote Liste und Gesamtartenliste Bayern – Fische und Rundmäuler. Bayerisches Landesamt für Umwelt.
Pflanzen	SCHEUERER, M., & AHLMER, W. (2003): Rote Liste gefährdeter Gefäßpflanzen Bayerns mit regionalisierter Florenliste. Augsburg.
EHZ BY	Erhaltungszustände der Anhang IV-Arten in Bayern
alle Artgruppen	LFU (2023): https://www.lfu.bayern.de/natur/sap/arteninformationen/ . Zugriffen am 27. Januar 2023
RL SN	Rote Listen Sachsens
Amphibien	LFULG SACHSEN (Hrsg.) (2015): Rote Liste der Wirbeltiere Sachsens Kurzfassung (Dezember 2015). Freiberg: Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (LfULG), (S. 1–33). Zugriffen: 10. Juni 2022
Reptilien	LFULG SACHSEN (Hrsg.) (2015): Rote Liste der Wirbeltiere Sachsens Kurzfassung (Dezember 2015). Freiberg: Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (LfULG), (S. 1–33). Zugriffen: 10. Juni 2023
Fledermäuse	LFULG SACHSEN (Hrsg.) (2015): Rote Liste der Wirbeltiere Sachsens Kurzfassung (Dezember 2015). Freiberg: Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (LfULG), (S. 1–33). Zugriffen: 10. Juni 2024

Säugetiere ohne Fledermäuse	LfULG SACHSEN (Hrsg.) (2015): Rote Liste der Wirbeltiere Sachsens Kurzfassung (Dezember 2015). Freiberg: Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (LfULG), (S. 1–33). Zugriffen: 10. Juni 2025
Käfer (Blatthornkäfer)	LfULG SACHSEN (Hrsg.) (1995): Rote Liste Blatthornkäfer und Hirschkäfer – Freistaat Sachsen. Dresden: Sächsisches Landesamt für Umwelt und Geologie (LfUG)
Käfer (Bockkäfer)	LfULG SACHSEN (Hrsg.) (2018): Rote Liste und Artenliste Sachsens - Bockkäfer – Freistaat Sachsen. Dresden: Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (LfULG), (S. 1–40)
Käfer (Laufkäfer)	LfULG SACHSEN (Hrsg.) (2008): Rote Liste Laufkäfer Sachsens – Freistaat Sachsen. Dresden: Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (LfULG), (S. 1–48)
Käfer (Wasserkäfer)	LfULG SACHSEN (Hrsg.) (2018): Rote Liste und Artenliste Sachsens - Wasserbewohnende Käfer – Freistaat Sachsen. Dresden: Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (LfULG), (S. 1–82)
Libellen	LfULG SACHSEN (Hrsg.) (2006): Rote Liste Libellen – Freistaat Sachsen. Dresden: Sächsisches Landesamt für Umwelt und Geologie (LfUG), (S. 1–24)
Schmetterlinge (Tagfalter)	LfULG SACHSEN (Hrsg.) (2007): Rote Liste Tagfalter Sachsens. Dresden: Sächsisches Landesamt für Umwelt und Geologie (LfUG), (S. 1–32)
Schmetterlinge (Nachtfalter)	LfUG SACHSEN (Hrsg.) (2001): Rote Liste Schwärmer – Freistaat Sachsen. Dresden: Sächsisches Landesamt für Umwelt und Geologie (LfUG), (S. 1–24)
Mollusken	LfUG SACHSEN (Hrsg.) (2006): Rote Liste Mollusken Sachsens. Dresden: Sächsisches Landesamt für Umwelt und Geologie (LfUG), (S. 1–24)
Fische und Rundmäuler	LfULG SACHSEN (Hrsg.) (2016): Rote Liste und Artenliste Sachsens - Farn- und Samenpflanzen - Freistaat Sachsen. Dresden: – In LfULG Sachsen (Hrsg.): Atlas der Fische Sachsens: 377-386.
Pflanzen	LfULG SACHSEN (Hrsg.) (2016): Rote Liste Rundmäuler und Fische. – In LfULG Sachsen (Hrsg.): Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (LfULG), (S. 1–310)

EHZ SN

Erhaltungszustände der Anhang IV-Arten in Sachsen

alle Artengruppen	LfULG (2019): Bericht nach Artikel 17 FFH-Richtlinie 2013-2018: Erhaltungszustand der Arten (-gruppen) im Freistaat Sachsen mit Landes- und Bundesbewertung der 2. und 3. Berichtsperiode, Fassung vom 04.09.2019. https://www.natura2000.sachsen.de/download/natur/Tabelle_1_Erhaltungszustand_der_FFH-LRT_in_Sachsen_und_Bund_2013-2018.pdf . Zugriffen am 27. Januar 2023
-------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

RL TH

Rote Listen Thüringens

alle Artengruppen	TLUBN (2021): THÜRINGER LANDESAMT FÜR UMWELT, BERGBAU UND NATURSCHUTZ: ROTEN LISTEN THÜRINGENS: GEFÄHRDUNGSKATEGORIEN UND GEFÄHRDUNG DER ARTEN, PFLANZENGESELLSCHAFTEN UND BIOTOPE.
-------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

EHZ TH

Erhaltungszustände der Anhang IV-Arten in Thüringen

alle Artengruppen	TLUBN (2023): Zusammenstellung des Erhaltungszustandes (EHZ) der in Thüringen vorkommenden Tier- und Pflanzenarten der Anhänge II und IV der FFH-RL (Berichtsperiode 2013-2018). https://natura2000.thueringen.de/fileadmin/000_TLUBN/Naturschutz/Dokumente/9_natura2000/Monitoring/1_Tabelle_Ergebnisse_Erhaltungszustand_2019_Arten_Anhang_I_IV.pdf . Zugriffen am 27. Januar 2023
-------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------