

Anhang 1: Auswahl von Leitarten für den Eifelkreis Bitburg-Prüm aus der Gesamtliste der Leitarten des Biotopverbund (LUWG 2014)

Deutscher Artname	Wissenschaftlicher Artname	VBS BIT 1994			Leitarten des Biotopverbunds LUWG, Stand: Juli 2014							Lagegenaue Nachweise im LK BIT**	Bemerkung ***	
		Leitart (Auflistung in Tab. 5)	Steckbrief-Nr.	landkreiskennzeichnende Tierart (Seite im Text)	RL Rh.-Pf.	RL D	FFH-RL / Vogel-schutz-RL	National bedeutend: x und /oder intern. bedeut. Brut-/Zug-/Überwinterungskonzentr.	Landesweite bis regionale Bedeutung	Bemerkungen	Erhaltungsziel in FFH- oder VS-Gebiet in BIT			Vorkommen nach ARTeFAKT* in BIT
Erhaltungsziel in einem FFH-Gebiet (keine Leitarten im Sinn der Liste Leitarten des Biotopverbunds (LUWG, Stand 07/2014))														
Kamm-Molch	Triturus cristatus	x	4								x		7	
Säugetiere														
Bechsteinfledermaus	Myotis bechsteinii				2	2	II, IV		x		x	ja	80	
Braunes Langohr	Plecotus auritus				2	V	IV		x			ja	120	
Breitflügel-Fledermaus	Eptesicus serotinus				1	G	IV		x			ja	21	
					0	3	II, IV	x			x	ja	0	laut Artefakt Vorkommen an Grenze zu Luxemb. und Belgien; in FFH-Berichtspflicht 2007 dokumentiert
Fischotter	Lutra lutra													
Fransenfledermaus	Myotis nattereri				1	*	IV		x			ja	68	
Graues Langohr	Plecotus austriacus				2	2	IV	x				ja	7	
Große Bartfledermaus	Myotis brandtii				(neu)	V	IV	x				ja	4	
Große Hufeisennase	Rhinolophus ferrumequinum				1	1	II, IV	x			x	ja	12	
Großer Abendsegler	Nyctalus noctula	x			3	V	IV	Zug-/Überwinterungskonz.				ja	87	
Großes Mausohr	Myotis myotis				2	V	II, IV		x	Verantw.	x	ja	127	
Kleine Bartfledermaus	Myotis mystacinus				2	V	IV		x			ja	81	
Kleiner Abendsegler	Nyctalus leisleri				2	D	IV	Zug-/Überwinterungskonz.	x			ja	6	
Luchs	Lynx lynx				0	2	II, IV	x				ja	0	nach LBM Handbuch aktuelles Areal
Mopsfledermaus	Barbastella barbastellus				1	2	II, IV	x			x	ja	2	
Nordfledermaus	Eptesicus nilssonii				II	G	IV	x				ja	3	
Rauhhauf-Fledermaus	Pipistrellus nathusii				2	*	IV	Zug-/Überwinterungskonz.				ja	0	nach LBM Handbuch aktuelles Areal
Rothirsch	Cervus elaphus				*	*		x				ja	5	
Widkatze	Felis silvestris				4	3	IV	x		Verantw.		ja	195	
Wimperfledermaus	Myotis emarginatus	x	24	34	1	2	II, IV	x			x	ja	11	
Zweifelfledermaus	Vespertilio murinus				1	D	IV		x			ja	0	nach LBM Handbuch aktuelles Areal
Vögel														
Bekassine	Gallinago gallinago	x	6	29	1	1	Art.4(2): Brut	Brutkonz.				ja	20	
Brachpieper	Anthus campestris				0	1	Anh.I		x			ja	3	
Braunkehlchen	Saxicola rubetra	x	9	29	1	3	Art.4(2): Brut		x	Verantw.		ja	49	
Graugammer	Emberiza calandra	x			2	3	Sonst. Zugvogel	Brutkonz.				ja	3	
Grauspecht	Picus canus	x	17,22		V	2	Anh.I		x			ja	48	
					0	1	Art.4(2): Rast	x, Zug-/Überwinterungs-/Brutkonz.				ja	1	
Großer Brachvogel	Numenius arquata													
Haselhuhn	Tetrastes bonasia	x	15	34	1	2	Anh.I	x				ja	49	
Heidelerche	Lullula arborea	x	13	31	1	V	Anh.I		x			ja	17	
Kiebitz	Vanellus vanellus	x	6		1	2	Art.4(2): Rast	Zug-/Überwinterungs-/Brutkonz.				ja	13	
Knäkente	Anas querquedula	x	5		1	2	Art.4(2): Rast	Brutkonz.				ja	4	
Kornweihe	Circus cyaneus				1	2	Anh.I	x, Brutkonz.				ja	5	
Mittelspecht	Dendrocopos medius	x	15		*	*	Anh.I		x	Verantw.		ja	58	
Mornellregenpfeifer	Charadrius morinellus				II	0	Anh.I		x			ja	1	
Raubwürger	Lanius excubitor	x	9,22	31	1	2	Sonst. Zugvogel	Brutkonz.				ja	58	
Rotmilan	Milvus milvus				V	*	Anh.I		x	Verantw.		ja	744	
Schilfrohrsänger	Acrocephalus schoenobaenus				1	V	Art.4(2): Brut		x			ja	2	
Schwarzstorch	Ciconia nigra	x	17		*	*	Anh.I	Brutkonz.				ja	37	
Steinschmätzer	Oenanthe oenanthe	x	23		1	1	Art.4(2): Brut	Brutkonz.				ja	14	
Sumpfohreule	Asio flammeus				0	1	Anh.I	x, Brutkonz.				ja	1	
Uhu	Bubo bubo	x	12		*	*	Anh.I		x	Verantw.		ja	18	
Wendehals	Jynx torquilla	x	22	32	1	2	Art.4(2): Brut		x			ja	71	
Wiedehopf	Upupa epops	x	22		2	2	Art.4(2): Brut	Brutkonz.				ja	5	
Wiesenpieper	Anthus pratensis	x	9,10	30	1	V	Art.4(2): Brut		x			ja	78	
					1	2	Anh.I	x				ja	0	laut Artefakt in "Windkraftsensible Vogelarten der DDA Ornitho-Datenbank" dokumentiert
Wiesenweihe	Circus pygargus											ja	0	Vorkommen auf randlichem TK-Blatt dokumentiert
Zippammer	Emberiza cia	x	11,12,25	33	2	1	Art.4(2): Brut		x			ja	0	Vorkommen auf randlichem TK-Blatt dokumentiert
Zwergdommel	Ixobrychus minutus	x	7		1	1	Anh.I		x			ja	0	Vorkommen auf randlichem TK-Blatt dokumentiert
Vögel: internat. bedeut. Zug-/Überwinterungskonzentrationen														
Alpenstrandläufer	Calidris alpina				II	1	Art.4(2): Rast	Zug-/Überwinterungskonz.				ja	1	
Blässhuhn	Fulica atra						Art.4(2): Rast					ja	9	
Dunkler Wasserläufer	Tringa erythropus						Art.4(2): Rast					ja	1	
					1	2	Anh.I					ja	0	Vorkommenserwartungsbereich auf randlichem TK-Blatt
Flusseeeschwalbe	Sterna hirundo											ja	0	
Flussuferläufer	Actitis hypoleucos	x	3,4,5,18		0	2	Art.4(2): Rast					ja	19	
Gänsesäger	Mergus merganser				II	2	Art.4(2): Rast					ja	3	
Goldregenpfeifer	Pluvialis apricaria				II	1	Anh.I			x		ja	1	
Graugans	Anser anser						Art.4(2): Rast					ja	3	
Grünschenkel	Tringa nebularia						Art.4(2): Rast					ja	1	
Haubentaucher	Podiceps cristatus	x	5		*	*	Art.4(2): Rast					ja	7	
Kormoran	Phalacrocorax carbo						Art.4(2): Rast					ja	4	
Kranich	Grus grus						Anh.I				x	ja	31	
Krickente	Anas crecca	x	5		1	3	Art.4(2): Rast					ja	5	
Lachmöwe	Larus ridibundus						Art.4(2): Rast					ja	6	
					1	3	Art.4(2): Rast					ja	0	Vorkommen auf randlichem TK-Blatt dokumentiert
Löffelente	Anas clypeata											ja	0	Vorkommen auf randlichem TK-Blatt dokumentiert
					II	R	Art.4(2): Rast					ja	0	Vorkommen auf randlichem TK-Blatt dokumentiert
Pfeifente	Anas penelope											ja	3	
Reiherente	Aythya fuligula				*	*	Art.4(2): Rast					ja	2	
Rotschenkel	Tringa totanus				II	V	Art.4(2): Rast					ja	2	
							Art.4(2): Rast					ja	0	Vorkommen auf randlichem TK-Blatt dokumentiert
Spießente	Anas acuta											ja	75	
Stockente	Anas platyrhynchos						Art.4(2): Rast					ja	3	
Tafelente	Aythya ferina				1	*	Art.4(2): Rast					ja	1	
Uferschnepfe	Limosa limosa				0	1	Art.4(2): Rast					ja	1	
Kriechtiere (Reptilien)														
Mauereidechse	Podarcis muralis	x	12,25	33		V	IV		x			ja	62	
Schlingnatter	Coronella austriaca	x	13		4	3	IV	x				ja	20	
					1	2	IV	x		Verantw.		ja	2	
Westliche Smaragdeidechse	Lacerta bilineata													

Deutscher Artname	Wissenschaftlicher Artname	VBS BIT 1994			Leitarten des Biotopverbands LUWG, Stand: Juli 2014						Erhaltungsziel in FFH- oder VS-Gebiet in BIT	Vorkommen nach ARTEFAKT* in BIT	Lagegenaue Nachweise im LK BIT**	Bemerkung ***	
		Leitart (Auflistung in Tab. 5)	Steckbrief-Nr.	landkreiskennzeichnende Tierart (Seite im Text)	RL Rh.-Pf.	RL D	FFH-RL / Vogelschutz-RL	National bedeutend: x und / oder intern. bedeut. Brut-/Zug-/Überwinterungskonzentr.	Landesweite bis regionale Bedeutung	Bemerkungen					
Lurche (Amphibien)															
Gelbbauchunke	Bombina variegata	x	4		3	2	II,IV	x		Verantwortungsart	x	ja	2		
Knoblauchkröte	Pelobates fuscus				2	3	IV	x				ja	2		
Laubfrosch	Hyla arborea				2	3	IV	x		Verantwortungsart		ja	1		
Springfrosch	Rana dalmatina				2	*	IV		x			ja	0	laut Artefakt Vorkommen in "Amphibien in RLP" auf 1 TK-Blatt dokumentiert	
Wechselkröte	Bufo viridis	x	4		3	3	IV	x				ja	0	Vorkommen auf randlichem TK-Blatt dokumentiert	
Fische + Rundmäuler															
Äsche	Thymallus thymallus	x	2		1	2			x			ja	37		
Bachneunauge	Lampetra planeri				2	*	II		x	Verantwortungsart	x	ja	23		
Barbe	Barbus barbatus	x	3		2	*	V	x				ja	27		
Flussneunauge	Lampetra fluviatilis				1	3	II,V	x				ja	7		
Lachs	Salmo salar				1	1	II,IV	x		Verantwortungsart	x	ja	5		
Nase	Chondrostoma nasus				2	V		x				ja	23		
Steinbeißer	Cobitis taenia				2	*	II		x			ja	0	Vorkommen auf randlichem TK-Blatt dokumentiert	
Schmetterlinge															
Blauschillernder Feuerfalter	Lycaena helle	x	6	29	1	2	II,IV	x				ja	14		
Ginster-Bläuling	Plebeius idas				0	3			x			ja	4		
Großer Eisvogel	Limnitis populi	x		34	1	2			x			ja	3		
Großer Feuerfalter	Lycaena dispar	x	3		V	3	II,IV	x			x	ja	33		
Hochmoor-Perlmutterfalter	Boloria aquilonaris	x	8		1	2			x			ja	3		
Quendel-Ameisenbläuling	Maculinea arion	x	11	32	2	3	IV	x				ja	193		
Schwarzbrauner Würfel-Dickkopf	Pyrgus serratalae				1	2			x			ja	1		
Silberfleck-Perlmutterfalter	Boloria euphrosyne				1	2			x			ja	17		
Skabiosen-Schneckenfalter	Euphydryas aurinia	x	13		1	2	II	x			x	ja	4		
Wundklee-Bläuling	Polymmatas dorylas	x	11	32	1	2			x			ja	15		
Heuschrecken															
Gottesanbeterin	Mantis religiosa				1	3			x	Verantwortungsart		ja	0	Vorkommen auf randlichem TK-Blatt dokumentiert	
Kleiner Heidegrashüpfer	Stenobothrus stigmaticus	x	13		1	3			x			ja	2		
Schwarzfleckiger Heidegrashüpfer	Stenobothrus nigromaculatus	x	13		1	2			x			ja	2		
Warzenbeißer	Decticus verrucivorus				1	3			x			ja	8		
Käfer															
Heldbock, Großer Eichenbock	Cerambyx cerdo				1	1	II,IV		x		x	ja	0	Vorkommen ist historisch	
Hirschkäfer	Lucanus cervus					2	II		x	Verantwortungsart	x	ja	3		
Weichtiere															
Flussperlmuschel	Margaritifera margaritifera	x	2,3	28	1	II,V			x	Verantwortungsart	x	ja	109		
Kleine Flussmuschel	Unio crassus				1	II,IV			x		x	ja	96		
Libellen															
Arktische Smaragdlibelle	Somatochlora arctica	x	14		1	2			x			ja	1		
Gekielte Smaragdlibelle	Oxygastra curtisii				(neu)	0	II,IV		x		x	ja	473		
Gemeine Keiljungfer	Gomphus vulgatissimus	x	3	27	1	2			x			ja	71		
Kleine Moosjungfer	Leucorrhinia dubia	x	4		1	2			x			ja	4		
Kleine Zangenlibelle	Onychogomphus forcipatus	x	3	27	1	2			x			ja	294		
Kleiner Blaupfeil	Orthetrum coerulescens				1	2			x			ja	1		
Torf-Mosaikjungfer	Aeshna juncea	x	4,5	30	2	3			x	Verantwortungsart		ja	2		

* <http://www.artefakt.rlp.de/> Download als Geodaten über das Artportal am 27.06.2017

** Auswertung der Detaildarstellungen der ARTEFAKT-Datenbank, sowie der Artinformationen des LANIS (SGD Nord)

*** Angaben zu ARTEFAKT beziehen sich auf Artvorkommen im TK25-Raster

Gelb markierte Zellen: Das Vorkommen einer Art nach TK25 Raster (ARTEFAKT) kann nicht durch lagegenaue Nachweise belegt werden bzw. sonstige Abweichungen festgestellt