

Anhang 1: Auswahl von Leitarten für den Landkreis Südwestpfalz und die Städte Pirmasens und Zweibrücken aus der Gesamtliste der Leitarten des Biotopverbund (LUWG 2014)

Deutscher Artname	Wissenschaftlicher Artname	VBS PS 1997			Leitarten des Biotopverbunds LUWG, Stand: Juli 2014							Erhaltungsziel in FFH- oder VS-Gebiet in PS	Vor-kommen nach ARTEFAKT* in PS	Lagegenaue Nachweise im LK PS**	Bemerkung ***
		Leitart (Auf-listung in Tab. 5)	Steck-brief-Nr.	land-kreiskenn-zeichnende 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	Be-merkungen					
<b>Erhaltungsziel in einem FFH-Gebiet (keine Leitarten im Sinn der Liste Leitarten des Biotopverbunds (LUWG, Stand 07/2014))</b>															
Kamm-Molch	Triturus cristatus	x	3									x	ja		20
Groppe	Cottus gobio	x	2									x	ja		101
Eisvogel	Alcedo atthis	x	2	32								x	ja		284
Neuntöter	Lanius collurio	x	8,17,18	37								x	ja		732
Schwarzspecht	Dryocopus martius	x	15	38								x	ja		624
Wanderfalke	Falco peregrinus	x	10	36								x	ja		87
Weißstorch	Ciconia ciconia											x	ja		204
Raufußkauz	Aegolius funereus	x	15									x	ja		42
Wasserralle	Rallus aquaticus	x	5	34								x	ja		28
<b>Säugetiere</b>															
Bechsteinfledermaus	Myotis bechsteinii				2	2	II, IV			x		x	ja		25
Braunes Langohr	Plecotus auritus	x	10,20		2	V	IV			x			ja		20
Breitflügelfledermaus	Eptesicus serotinus				1	G	IV			x			ja		7
Feldhamster	Cricetus cricetus				4	1	IV						d. Wildtierkorr. abgedeckt	ja	2
Fransenfledermaus	Myotis nattereri	x			1	*	IV			x			ja		5
Graues Langohr	Plecotus austriacus	x	20		2	2	IV			x			ja		5
Große Bartfledermaus	Myotis brandtii				(neu)	V	IV			x			ja		0 nach LBM Handbuch aktuelles Areal
Große Hufeisennase	Rhinolophus ferrumequinum				1	1	II, IV			x		x	ja		0 nach LBM Handbuch aktuelles Areal
Großer Abendsegler	Nyctalus noctula				3	V	IV			Zug-/Überwinterungskonz.			ja		8
Großes Mausohr	Myotis myotis				2	V	II, IV			x		Verant-wortungsart	x	ja	48
Kleine Bartfledermaus	Myotis mystacinus				2	V	IV			x			ja		9
Kleine Hufeisennase	Rhinolophus hipposideros				1	1	II, IV			x		x	ja		0 Vorkommen auf randlichem TK-Blatt dokumentiert
Kleiner Abendsegler	Nyctalus leisleri				2	D	IV			Zug-/Überwinterungskonz.	x		ja		8
Luchs	Lynx lynx	x	15	38	0	2	II, IV			x		x	ja		0 laut Artefakt in FFH Berichtspflicht 2007 dokumentiert
Mopsfledermaus	Barbastella barbastellus	x			1	2	II, IV			x		x	ja		1
Nordfledermaus	Eptesicus nilssonii					II	G	IV		x			ja		1
Rauhhaufledermaus	Pipistrellus nathusii				2	*	IV			Zug-/Überwinterungskonz.			ja		2
Rothirsch	Cervus elaphus				*	*				x			ja		2
Wildkatze	Felis silvestris	x	15	38	4	3	IV			x		Verant-wortungsart	ja		299
Wimperfledermaus	Myotis emarginatus	x		39	1	2	II, IV			x		x	ja		40
Zweifarbflödenmaus	Vespertilio murinus				1	D	IV			x			ja		1
<b>Vögel</b>															
Bekassine	Gallinago gallinago	x	4	33,34	1	1	Art.4(2): Brut			Brutkonz.			ja		3
Braunkehlchen	Saxicola rubetra	x	7	30,33	1	3	Art.4(2): Brut			x		Verant-wortungsart	ja		54
Graugammer	Emberiza calandra	x	19	30,36	2	3	Sonst. Zugvogel			Brutkonz.			ja		14
Grauspecht	Picus canus	x	15,18	38	V	2	Anh.I			x		x	ja		130
Heidelerche	Lullula arborea	x	11	30,35,37,38	1	V	Anh.I			x			ja		10
Kiebitz	Vanellus vanellus	x	4	33,34,36	1	2	Art.4(2): Rast			Zug-/Überwinterungs-/Brutkonz.			ja		4
Kornweihe	Circus cyaneus	x			1	2	Anh.I			x, Brutkonz.			ja		2
Mittelspecht	Dendrocopos medius	x	13	38	*	*	Anh.I			x		Verant-wortungsart	ja		343
Purpurreiher	Ardea purpurea				1	R	Anh.I			x			nein		1 Nachweis von 2016 in LANIS Artdaten vorhanden
Raubwürger	Lanius excubitor	x	18	37	1	2	Sonst. Zugvogel			Brutkonz.			ja		7
Rotmilan	Milvus milvus				V	*	Anh.I			x		Verant-wortungsart	ja		156
Schilfrohrsänger	Acrocephalus schoenobaenus	x	5	34	1	V	Art.4(2): Brut			x			ja		4
Schwarzstorch	Ciconia nigra	x	15		*	*	Anh.I			Brutkonz.			ja		4
Steinschmätzer	Oenanthe oenanthe	x	19		1	1	Art.4(2): Brut			Brutkonz.			ja		7
Uhu	Bubo bubo	x	10	36	*	*	Anh.I			x		Verant-wortungsart	ja		12
Wachtelkönig	Crex crex				1	2	Anh.I			x, Brutkonz.			ja		0 Vorkommen auf randlichem TK-Blatt dokumentiert
Wendehals	Jynx torquilla	x	18	37	1	2	Art.4(2): Brut			x		x	ja		113
Wiedehopf	Upupa epops	x	18	37	2	2	Art.4(2): Brut			Brutkonz.			ja		1
Wiesenpieper	Anthus pratensis	x	8	30,33,34	1	V	Art.4(2): Brut			x			ja		24
Wiesenweihe	Circus pygargus	x		36	1	2	Anh.I			x			ja		0 laut Artefakt in "Windkraftsensible Vogelarten der DDA Ornitho-Datenbank" dokumentiert
Ziegenmelker	Caprimulgus europaeus	x	15	38	1	3	Anh.I			x			ja		7
Zippammer	Emberiza cia				2	1	Art.4(2): Brut			x			#BEZUG!		0 Vorkommen auf randlichem TK-Blatt dokumentiert
<b>Vögel: Internat. bedeut. Zug-/Überwinterungskonzentrationen</b>															
Blässhuhn	Fulica atra	x		32			Art.4(2): Rast						ja		14
Flussuferläufer	Actitis hypoleucos	x	3		0	2	Art.4(2): Rast						ja		7
Gänsesäger	Mergus merganser				II	2	Art.4(2): Rast						ja		2
Graugans	Anser anser						Art.4(2): Rast						ja		5
Haubentaucher	Podiceps cristatus	x	3		*	*	Art.4(2): Rast						ja		1
Kormoran	Phalacrocorax carbo						Art.4(2): Rast						ja		31
Kranich	Grus grus						Anh.I						ja		12
Krickente	Anas crecca				1	3	Art.4(2): Rast						ja		2
Schnatterente	Anas strepera				*	*	Art.4(2): Rast						ja		0 Vorkommen auf randlichem TK-Blatt dokumentiert
Stockente	Anas platyrhynchos	x		32			Art.4(2): Rast						ja		100
Tafelente	Aythya ferina				1	*	Art.4(2): Rast						nein		1 Nachweis von 2016 in LANIS Artdaten (Artdaten) vorhanden
<b>Kriechtiere (Reptilien)</b>															
Mauereidechse	Podarcis muralis	x	10,21	36		V	IV			x			ja		771
Schlingnatter	Coronella austriaca	x	11	36	4	3	IV			x			ja		55
<b>Lurche (Amphibien)</b>															
Gelbbauchunke	Bombina variegata	x	3	33	3	2	II,IV			x		Verant-wortungsart	x	ja	8
Knoblauchkröte	Pelobates fuscus	x	3		2	3	IV			x			ja		1
Laubfrosch	Hyla arborea				2	3	IV			x		Verant-wortungsart	ja		0 laut Artefakt Vorkommen an Grenze zum Saarland in FFH-Berichtspflicht 2007 dokumentiert
Moorfrosch	Rana arvalis				2	3	IV			x			ja		0 Vorkommen auf randlichem TK-Blatt dokumentiert
Springfrosch	Rana dalmatina				2	*	IV			x			ja		11
Wechselkröte	Bufo viridis	x	3		3	3	IV			x			ja		0 laut Artefakt Vorkommen an Grenze zum Saarland und anderen randlichen TK-Blättern in FFH-Berichtspflicht 2007 dokumentiert
<b>Fische + Rundmäuler</b>															
Äsche	Thymallus thymallus	x	2	32	1	2				x			ja		25
Bachneunauge	Lampetra planeri	x		31,32	2	*	II			x		Verant-wortungsart	x	ja	80
Barbe	Barbus barbus				2	*	V			x			ja		1

Deutscher Artname	Wissenschaftlicher Artname	VBS PS 1997			Leitarten des Biotopverbands LUWG, Stand: Juli 2014						Erhaltungsziel in FFH- oder VS-Gebiet in PS	Vor-kommen nach ARTEFAKT* in PS	Lagegenaue Nachweise im LK PS**	Bemerkung ***
		Leitart (Auf-listung in Tab. 5)	Steck-brief-Nr.	land-kreis-kenn-zeichnende Tierart (Seite im Text)	RL Rh.-Pf.	RL D	FFH-RL / Vogel-schutz-RL	National bedeutend: x und /oder intern. bedeut. Brut- /Zug- / Überwinterungs-konzentr.	Landes-weite bis regionale Bedeutung	Be-merkungen				
Steinbeißer	Cobitis taenia				2	*	II			x		ja	0	Nachweis 2012 aus Artenfinder in Frankreich nahe Grenze zu D
<b>Schmetterlinge</b>														
Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling	Maculinea nausithous	x	7	34	3	V	II,IV			x	x	ja	73	
Esparsetten-Bläuling	Polyommatus thersites	X		36	1	3				x		ja	14	
Gelbbindiger Mohrenfalter	Erebia meolans	X	15	31	1	3				x		ja	2	
Ginster-Bläuling	Plebeius idas				0	3				x		ja	4	
Großer Eisvogel	Limnitis populi				1	2				x		ja	7	
Großer Feuerfalter	Lycaena dispar				V	3	II,IV			x	x	ja	75	
Großes Wiesenvogelchen	Coenonympha tullia	x	4	33	1	2				x		ja	8	
Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling	Maculinea teleius	x	7	34	2	2	II,IV			x	x	ja	8	
Hochmoor-Perlmutterfalter	Boloria aquilonaris	x	6	33	1	2				x		ja	25	
Kleiner Waldportier	Hipparchia alcyone	x	13	38	1	2				x		ja	0	Vorkommen ist historisch
Lungenzian-Ameisenbläuling	Maculinea alcon	x	12		0	2				x		ja	2	
Mähwiesen-Scheckenfalter	Melitaea parthenoides				1	2				x		ja	2	
Mittlerer Perlmutterfalter	Argynnis niobe				0	2				x		ja	2	
Quendel-Ameisenbläuling	Maculinea arion	x	9	35	2	3	IV			x		ja	109	
Rotbraunes Wiesenvogelchen	Coenonympha glycerion				0	V				x		ja	0	Vorkommen auf randlichem TK-Blatt dokumentiert
Schwarzbrauner Würfel-Dickkopffalter	Pyrgus serratulae				1	2				x		ja	0	Vorkommen ist historisch
Segelfalter	Iphiclides podalirius	x	9,10		1	3				x	Verant-wortungsart	ja	5	
Silberfleck-Perlmutterfalter	Boloria euphrosyne	x	15		1	2				x		ja	3	
Skabiosen-Scheckenfalter	Euphydryas aurinia	x	11		1	2	II			x		ja	31	
Violetter Feuerfalter	Lycaena alciphron	x	11	35	2	2				x	Verant-wortungsart	ja	170	
Weißer Waldportier	Brintesia circe	x	15	38	1	3				x		ja	123	
<b>Heuschrecken</b>														
Blaulügelige Sandschrecke	Sphingonotus caeruleus	x			1	2				x		ja	0	Laut Artefakt in "Fang- und Heuschrecken in Rheinland-Pfalz (GNOR)" dokumentiert
Gottesanbeterin	Mantis religiosa				1	3				x	Verant-wortungsart	ja	48	
Rotflügelige Schnarrschrecke	Psophus stridulus				0	2				x		ja	0	Laut Artefakt in "Fang- und Heuschrecken in Rheinland-Pfalz (GNOR)" dokumentiert
Schwarzfleckiger Heidegrashüpfer	Stenobothrus nigromaculatus				1	2				x		ja	1	
Warzenbeißer	Decticus verrucivorus	x	9	35	1	3				x		ja	68	
Westl. Steppensattelschrecke	Ephippiger ephippiger				2	2				x	Verant-wortungsart	ja	3	
<b>Käfer</b>														
Deutscher Sandlaufkäfer	Cylindera germanica				1	1				x		ja	7	
Hirschkäfer	Lucanus cervus					2	II			x	Verant-wortungsart	ja	70	
Eremit	Osmoderma eremita					2	II*,IV			x		ja	0	nach LBM Handbuch aktuelles Areal
<b>Weichtiere</b>														
Kleine Flussmuschel	Unio crassus				1	II,IV				x		ja	10	
<b>Krebse</b>														
Steinkrebs	Austropotamobius torrentium				3	2	II*,V			x	Verant-wortungsart	ja	8	
<b>Libellen</b>														
Arktische Smaragdlibelle	Somatochlora arctica	x	12	33	1	2				x		ja	1	
Gemeine Keiljungfer	Gomphus vulgatissimus	x	2	31	1	2				x		ja	12	
Große Moosjungfer	Leucorrhinia pectoralis				I(VG)	2				x		ja	16	
Grüne Keiljungfer, Grüne Flussjungfer	Ophiogomphus cecilia	x	2	31	1	2	II,IV			x		ja	353	
Helm-Azurjungfer	Coenagrion mercuriale				1	1				x		ja	2	
Kleine Moosjungfer	Leucorrhinia dubia	x	3,6	33	1	2				x		ja	9	
Kleiner Blaupfeil	Orthetrum coerulescens	x	1	31	1	2				x		ja	63	
Nordische Moosjungfer	Leucorrhinia rubicunda				1	2				x		ja	1	
Torf-Mosaikjungfer	Aeshna juncea	x	3,6	33	2	3				x	Verant-wortungsart	ja	28	

\* <http://www.artefakt.rlp.de/> Download als Geodaten über das Artdatenportal 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