

Anhang 1: Auswahl von Leitarten für den Westerwaldkreis und den Landkreis Altenkirchen aus der Gesamtliste der Leitarten des Biotopverbands (LFU 2018)

Deutscher Artname	Wissenschaftlicher Artname	VBS AW (1994), stellvertretend ¹			Leitarten des Biotopverbands LFU, Stand: 2018					Bemerkungen	Erhaltungsziel in FFH- oder VS-Gebiet in WW	Vorkommen nach ARTE-FAKT* in WW	Lagegenaue Nachweise im LK WW**	Bemerkung ***	Erhaltungsziel in FFH- oder VS-Gebiet in AK	Vorkommen nach ARTE-FAKT* in AK	Lagegenaue Nachweise im LK AK**	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- / Über-winterungs-konzentrationen	Landes-weite bis regionale Be-deutung									
Erhaltungsziel in einem FFH-Gebiet (keine Leitarten im Sinne der Liste Leitarten des Biotopverbands (LFU, Stand 2018))																		
Bitterling	Rhodeus amarus	x	4								x	ja		2	x	nein		0
Kamm-Molch	Triturus cristatus	x	4								x	ja		33	x	ja		52
Rohrweihe	Circus aeruginosus										x	ja		7		nein		0
Wasserralle	Rallus aquaticus	x	7	28							x	ja		45	x	ja		0 laut Artefakt in LBM-Handbuch der Vogelarten RLP dokumentiert
Neuntöter	Lanius collurio	x	10,21,22	32							x	ja		396	x	ja		171
Schwarzmilan	Milvus migrans	x	19								x	ja		51	x	ja		18
Eisvogel	Alcedo atthis	x	2	27							x	ja		111	x	ja		32
Schwarzspecht	Dryocopus martius	x	17	34							x	ja		124	x	ja		98
Raufußkauz	Aegolius funereus										x	ja		43	x	ja		12
Säugetiere																		
Bechsteinfledermaus	Myotis bechsteinii				2	2	II, IV		x	Verant-wortungsart	x	ja		15	x	ja		1
Braunes Langohr	Plecotus auritus				2	V	IV		x			ja		4		ja		4
Breitflügelfledermaus	Eptesicus serotinus				1	G	IV		x			ja		0	Vorkommen auf randlichen TK-Blättern dokumentiert	nein		0
Feldhamster	Cricetus cricetus				4	1	IV	x		d. Wildtierkorr. abgedeckt		ja		0	Vorkommen auf randlichen TK-Blättern dokumentiert	nein		0
Fransefledermaus	Myotis nattereri				1	*	IV		x			ja		2		ja		1
Gartenschläfer	Eliomys quercinus						G			Verant-wortungsart		ja		0	Vorkommen auf randlichen TK-Blättern dokumentiert	nein		0
Graues Langohr	Plecotus austriacus				2	2	IV	x				ja		0	laut Artefakt in FFH Berichtspflicht 2007 dokumentiert	ja		1
Große Bartfledermaus	Myotis brandtii				(neu)	V	IV	x				ja		8		ja		8
Großer Abendsegler	Nyctalus noctula				3	V	IV	Zug-/Überwinterung skonz.				ja		3		ja		0 Vorkommen auf randlichen TK-Blättern dokumentiert
Großes Mausohr	Myotis myotis				2	V	II, IV		x		x	ja		19	x	ja		26
Kleine Bartfledermaus	Myotis mystacinus				2	V	IV		x			ja		9		ja		3
Kleine Hufeisennase	Rhinolophus hipposideros				1	1	II, IV	x				nein		0		ja		0 Vorkommen auf randlichen TK-Blättern dokumentiert
Kleiner Abendsegler	Nyctalus leisleri				2	D	IV	Zug-/Überwinterung skonz.	x			ja		0	laut Artefakt in FFH Berichtspflicht 2007 dokumentiert	ja		0 laut Artefakt in FFH Berichtspflicht 2007 dokumentiert
Luchs	Lynx lynx				0	2	II, IV	x				ja		0	nach LBM Handbuch aktuelles Areal	ja		0 nach LBM Handbuch aktuelles Areal
Mopsfledermaus	Barbastella barbastellus				1	2	II, IV	x		Verant-wortungsart		ja		0	nach LBM Handbuch aktuelles Areal	ja		0 Vorkommen auf randlichen TK-Blättern dokumentiert
Rauhhaufledermaus	Pipistrellus nathusii				2	*	IV	Zug-/Überwinterung skonz.				ja		0	Vorkommen auf randlichen TK-Blättern dokumentiert	ja		0 laut Artefakt in FFH Berichtspflicht 2007 dokumentiert
Rothirsch	Cervus elaphus				*	*		x						0	Art wird nicht in Artefakt geführt			0 Art wird nicht in Artefakt geführt
Wildkatze	Felis silvestris				4	3	IV	x		Verant-wortungsart		ja		158		ja		21
Wimperfledermaus	Myotis emarginatus				1	2	II, IV	x				ja		0	Vorkommen auf randlichem TK-Blatt dokumentiert	ja		0 laut Artefakt in FFH Berichtspflicht 2007 dokumentiert
Wolf	Canis lupus				0	1	II*, IV	x				nein		0	residenter Wolf in Naturerbe-fläche Stegskopf	nein		0
Zweifarbelfledermaus	Vespertilio murinus				1	D	IV		x			ja		0	laut Artefakt in FFH Berichtspflicht 2007 dokumentiert	nein		0
Vögel																		
Bekassine	Gallinago gallinago	x	6		1	1	Art.4(2): Brut	Brutkonz.			x	ja		173	x	ja		67
Beutelmeise	Remiz pendulinus				1	*	Art.4(2): Brut		x			ja		1		nein		0
Braunkehlchen	Saxicola rubetra	x	9	31,32	1	3	Art.4(2): Brut		x		x	ja		770	x	ja		104
Drosselrohrsänger	Acrocephalus arundinaceus				1	V	Art.4(2): Brut		x			ja		0	Vorkommen auf randlichem TK-Blatt dokumentiert	ja		1
Graumammer	Emberiza calandra				2	3	Sonst. Zugvogel	Brutkonz.				ja		1		ja		0 Vorkommen auf randlichem TK-Blatt dokumentiert
Grauspecht	Picus canus	x	17,22	34	V	2	Anh.I		x		x	ja		59	x	ja		37
Großer Brachvogel	Numenius arquata				0	1	Art.4(2): Rast	x, Zug-/ Über-winterungs-/Brutkonz.				ja		3		nein		0
Haselhuhn	Tetrastes bonasia	x	15	33	1	2	Anh.I	x			x	ja		11	x	ja		144
Heidelerche	Lullula arborea	x	13	31	1	V	Anh.I		x			ja		3		ja		0 Vorkommen auf randlichem TK-Blatt dokumentiert
Kiebitz	Vanellus vanellus	x	6	32	1	2	Art.4(2): Rast	Zug-/Über-winterungs-/Brutkonz.		Verant-wortungsart		ja		50		ja		22
Knäkente	Anas querquedula	x	5	27	1	2	Art.4(2): Rast	Brutkonz.				ja		11		nein		0
Kornweihe	Circus cyaneus				1	2	Anh.I	x, Brutkonz.				ja		1		ja		0 Vorkommen auf randlichem TK-Blatt dokumentiert
Mittelspecht	Dendrocopos medius	x	15	34	*	*	Anh.I		x	Verant-wortungsart	x	ja		67	x	ja		34
Purpurreiher	Ardea purpurea				1	R	Anh.I	x				ja		0	laut Artefakt in Windkraft-sensible Vogel-arten der DDA Ornitho-Datenbank dokumentiert	nein		0
Raubwürger	Lanius excubitor	x	9,22	31,32	1	2	Sonst. Zugvogel	Brutkonz.				ja		94		ja		30
Rohrdommel	Botaurus stellaris				0	2	Anh.I	x				ja		1		nein		0

Deutscher Artnamen	Wissenschaftlicher Artnamen	VBS AW (1994), stellvertretend ¹			Leitarten des Biotopverbands LFU, Stand: 2018					Bemerkungen	Erhaltungsziel in FFH- oder VS-Gebiet in WW	Vorkommen nach ARTE-FAKT* in WW	Lagegenaue Nachweise im LK WW**	Bemerkung ***	Erhaltungsziel in FFH- oder VS-Gebiet in AK	Vorkommen nach ARTE-FAKT* in AK	Lagegenaue Nachweise im LK AK**	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- / Über-winterungs-konzentrationen	Landes-weite bis regionale Be-deutung										
Rohrschwirl	Locustella luscinioides				1	*	Art.4(2): Brut		x			ja	2			ja		0	laut Artefakt in LBM-Handbuch der Vogelarten RLP dokumentiert
Rotmilan	Milvus milvus				V	*	Anh.I		x	Verant-wortungsart	x	ja	1778		x	ja	576		
Schilfrohsänger	Acrocephalus schoenobaenus				1	V	Art.4(2): Brut		x			ja	1			nein	0		
Schwarzhalstaucher	Podiceps nigricollis				1	*	Art.4(2): Rast		x			ja	20			ja	1		
Schwarzstorch	Ciconia nigra	x	17	34	*	*	Anh.I	Brutkonz.			x	ja	79		x	ja	74		
Steinschmätzer	Oenanthe oenanthe	x	23	33	1	1	Art.4(2): Brut	Brutkonz.				ja	4			ja	10		
Uhu	Bubo bubo	x	12	29	*	*	Anh.I		x		x	ja	19		x	ja	3		
Wachtelkönig	Crex crex				1	2	Anh.I	x, Brutkonz.			x	ja	38		x	ja	1		
Wendehals	Jynx torquilla	x	22	32	1	2	Art.4(2): Brut		x			ja	15			ja	2		
Wiedehopf	Upupa epops	x	22	32	2	2	Art.4(2): Brut	Brutkonz.				ja	2			ja	1		
Wiesenpieper	Anthus pratensis	x	9,10	31,32	1	V	Art.4(2): Brut		x		x	ja	365		x	ja	155		
Wiesenweihe	Circus pygargus				1	2	Anh.I	x				ja	1			nein	0		
Zippammer	Emberiza cia	x	11,12,25	29	2	1	Art.4(2): Brut		x			ja	0	Vorkommen auf randlichen TK-Blättern dokumentiert		nein	0		
Vögel: Internat. bedeut. Zug-/Überwinterungskonzentrationen																			
Alpenstrandläufer	Calidris alpina				II	1	Art.4(2): Rast	Zug-/Überwin-terungskonz.				ja	7			nein	0		
Bergente	Aythya marila				II	R	Art.4(2): Rast	Zug-/Überwin-terungskonz.		Verant-wortungsart		ja	0	Vorkommen auf randlichem TK-Blatt dokumentiert		nein	0		
Blässgans	Anser albifrons						Art.4(2): Rast	ff.				ja	0	Vorkommen auf randlichem TK-Blatt dokumentiert		nein	0		
Blässhuhn	Fulica atra						Art.4(2): Rast					ja	181			ja	4		
Dunkler Wasserläufer	Tringa erythropus						Art.4(2): Rast					ja	5			nein	0		
Flussschwabe	Sterna hirundo				1	2	Anh.I					ja	4			ja	0	Vorkommen auf randlichem TK-Blatt dokumentiert	
Flussuferläufer	Actitis hypoleucos	x	3,4,5,18	26,27	0	2	Art.4(2): Rast					ja	8			ja	10		
Gänsesäger	Mergus merganser				II	2	Art.4(2): Rast					ja	37			ja	4		
Goldregenpfeifer	Pluvialis apricaria				II	1	Anh.I			Verant-wortungsart	x	ja	4		x	ja	5		
Graugans	Anser anser						Art.4(2): Rast					ja	11			ja	2		
Grünschenkel	Tringa nebularia						Art.4(2): Rast					ja	4			ja	0	Vorkommen auf randlichem TK-Blatt dokumentiert	
Haubentaucher	Podiceps cristatus	x	5	28	*	*	Art.4(2): Rast					ja	146			ja	1		
Kormoran	Phalacrocorax carbo						Art.4(2): Rast					ja	92			ja	18		
Kranich	Grus grus						Anh.I				x	ja	234		x	ja	88		
Krickente	Anas crecca	x	5	27	1	3	Art.4(2): Rast					ja	89			ja	4		
Lachmöwe	Larus ridibundus						Art.4(2): Rast					ja	17			ja	1		
Löffelente	Anas clypeata				1	3	Art.4(2): Rast					ja	24			ja	0	Vorkommen auf randlichem TK-Blatt dokumentiert	
Pfeifente	Anas penelope				II	R	Art.4(2): Rast					ja	16			nein	0		
Reiherente	Aythya fuligula				*	*	Art.4(2): Rast					ja	184			ja	6		
Rotschenkel	Tringa totanus				II	V	Art.4(2): Rast					ja	4			nein	0		
Saatgans	Anser fabalis						Art.4(2): Rast					3	0	laut Artefakt in Windkraft-sensible Vogel-arten der DDA Ornitho-Datenbank dokumentiert		nein	0		
Sandregenpfeifer	Charadrius hiaticula						Art.4(2): Rast					ja	5			nein	0		
Schellente	Bucephala clangula						Art.4(2): Rast					ja	23			nein	0		
Schnatterente	Anas strepera				*	*	Art.4(2): Rast					ja	18			nein	0		
Silbermöwe	Larus argentatus						Art.4(2): Rast					ja	1			nein	0		
Spießente	Anas acuta						Art.4(2): Rast					ja	19			nein	0		
Stockente	Anas platyrhynchos						Art.4(2): Rast					ja	275			ja	51		
Sturmmöwe	Larus canus						Art.4(2): Rast					ja	0	Vorkommen auf randlichen TK-Blättern dokumentiert		ja	1		
Tafelente	Aythya ferina				1	*	Art.4(2): Rast					ja	99			ja	1		
Trauerente	Melanitta nigra						Art.4(2): Rast			Verant-wortungsart		ja	0	Vorkommen auf randlichem TK-Blatt dokumentiert		nein	0		
Trauerseeschwalbe	Chlidonias niger				II	1	Anh.I					ja	5			nein	0		
Uferschnepfe	Limosa limosa				0	1	Art.4(2): Rast					ja	2			nein	0		
Zwergsäger	Mergellus albellus						Anh.I					ja	0	Vorkommen auf randlichen TK-Blättern dokumentiert		nein	0		
Kriechtiere (Reptilien)																			
Europäische Sumpfschildkröte	Emys orbicularis				0	1	II,IV	x				ja	0	laut Artefakt in "Reptilien in Rheinland-Pfalz" dokumentiert, zuletzt 1991		nein	0		
Mauereidechse	Podarcis muralis	x	12,25	30		V	IV		x			ja	2			nein	0		
Schlingnatter	Coronella austriaca	x	13		4	3	IV	x				ja	6			ja	37		
Westliche Smaragdeidechse	Lacerta bilineata				1	2	IV	x				ja	0	Vorkommen auf randlichen TK-Blättern dokumentiert		nein	0		
Würfelnatter	Natrix tessellata				1	1	IV	x				ja	0	Vorkommen auf randlichen TK-Blättern dokumentiert		nein	0		
Lurche (Amphibien)																			
Feuersalamander	Salamandra salamandra	x	1							Verant-wortungsart		ja	71			ja	163		

Deutscher Arname	Wissenschaftlicher Arname	VBS AW (1994), stellvertretend ¹			Leitarten des Biotopverbands LfU, Stand: 2018					Bemerkungen	Erhaltungsziel in FFH- oder VS-Gebiet in WW	Vorkommen nach ARTEFAKT* in WW	Lagegenaue Nachweise im LK WW**	Bemerkung ***	Erhaltungsziel in FFH- oder VS-Gebiet in AK	Vorkommen nach ARTEFAKT* in AK	Lagegenaue Nachweise im LK AK**	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- / Über-winterungs-konzentrationen	Landes-weite bis regionale Be-deutung										
Gelbbauchunke	Bombina variegata				3	2	II,IV	x		Verant-wortungsart	x	ja	65		x	ja	59		
Knoblauchkröte	Pelobates fuscus				2	3	IV	x				ja	0	Vorkommen auf randlichen TK-Blättern dokumentiert		nein	0		
Laubfrosch	Hyla arborea				2	3	IV	x			ja	93			ja		1		
Springfrosch	Rana dalmatina				2	*	IV		x		ja	1			nein		0		
Wechselkröte	Bufo viridis				3	3	IV	x			ja	2			nein		0		
Fische + Rundmäuler																			
Äsche	Thymallus thymallus				1	2			x		ja	0	laut Artefakt in FFH Berichts-pflicht 2007 dokumentiert		ja		0	laut Artefakt in FFH Berichts-pflicht 2007 dokumentiert	
Bachneunauge	Lampetra planeri				2	*	II		x		x	ja	0	laut Artefakt in FFH Berichts-pflicht 2007 dokumentiert	x	ja	2		
Barbe	Barbus barbus	x	3	27	2	*	V	x		Verant-wortungsart	ja	0	Vorkommen auf randlichen TK-Blättern dokumentiert		ja		0	laut Artefakt in FFH Berichts-pflicht 2007 dokumentiert	
Flussneunauge	Lampetra fluviatilis				1	3	II,V	x			ja	0	Vorkommen auf randlichen TK-Blättern dokumentiert	x	ja		1		
Lachs	Salmo salar				1	1	II,V	x			x	ja	0	laut Artefakt in FFH Berichts-pflicht 2007 dokumentiert	x	ja		6	
Meerneunauge	Petromyzon marinus				1	V	II		x		ja	0	Vorkommen auf randlichem TK-Blatt dokumentiert		ja		0	laut Artefakt in FFH Berichts-pflicht 2007 dokumentiert	
Nase	Chondrostoma nasus	x	2,3	27	2	V		x			ja	0	Vorkommen auf randlichen TK-Blättern dokumentiert		ja		0	laut Artefakt zuletzt in Bio-topkartierung Erhebungsphase 1992 - 1997 dokumentiert	
Schmetterlinge																			
Blauschillernder Feuerfalter	Lycaena helle	x	6		1	2	II,IV	x			x	ja	164		x	ja		113	
Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläue	Maculinea nausithous	x	9	31,32	3	V	II,IV		x		x	ja	430		x	ja		196	
Großer Eisvogel	Limnitis populi				1	2			x		ja	3			ja		0	Vorkommen auf randlichem TK-Blatt dokumentiert	
Großer Waldportier	Hipparchia fagi				0	2		x			ja	2			nein		0		
Großes Wiesenvögelchen	Coenonympha tullia	x	6		1	2		x			ja	4			ja		4		
Heller Wiesenknopf-Ameisenbläue	Maculinea teleius	x	9	31,32	2	2	II,IV	x			x	ja	117		x	ja		5	
Segelfalter	Iphiclides podalirius	x	11,12	26,29,30	1	3			x		ja	0	Vorkommen auf randlichen TK-Blättern dokumentiert		nein		0		
Silberfleck-Perlmutterfalter	Boloria euphrosyne				1	2			x		ja	2			nein		0		
Skabiosen-Scheckenfalter	Euphydryas aurinia	x	13	32	1	2	II	x			x	ja	24		x	ja		2	
Storchschnabel-Bläuling	Aricia eumedon				1	3			x		ja	1			ja			1	
Heuschrecken																			
Rotflügelige Ödlandschrecke	Oedipoda germanica	x	12	26,30	1	1		x			ja	0	Vorkommen auf randlichen TK-Blättern dokumentiert		nein		0		
Warzenbeißer	Decticus verrucivorus				1	3			x		ja	24			ja			10	
Käfer																			
Hirschkäfer	Lucanus cervus					2	II		x		x	ja	36		x	ja		22	
Eremit	Osmoderma eremita					2	II*,IV		x		ja	0	Vorkommen auf randlichen TK-Blättern dokumentiert		nein		0		
Weichtiere																			
Flussperlmuschel	Margaritifera margaritifera				1	II,V		x	x	Verant-wortungsart	ja	4			ja			4	
Abgeplattete Teichmuschel	Pseudanodonta complanata					1				Verant-wortungsart	ja	0	laut Artefakt in LBM-Handbuch der streng geschützten Arten RLP dokumentiert (vor 2000)		nein			0	
Kleine Flussmuschel	Unio crassus				1	II,IV		x	x		x	ja	11		x	ja		33	
Krebse																			
Steinkrebs	Austropotamobius torrentium				3	2	II*,V		x		x	ja	0	Vorkommen auf randlichen TK-Blättern dokumentiert		nein		0	
Libellen																			
Gemeine Keiljungfer	Gomphus vulgatissimus	x	3		1	2			x		nein	0			ja			2	
Kleine Zangenlibelle	Onychogomphus forcipatus	x	3	26,27	1	2			x		ja	2			nein			0	
Späte Adonislibelle	Ceragrion tenellum				1	1		x			ja	1			nein			0	
Torf-Mosaikjungfer	Aeshna juncea	x	4,5	28	2	3			x		ja	3			ja			4	
Zierliche Moosjungfer	Leucorrhinia caudalis				1	1		x			nein	1	Nachweis am Hechtweiher / Marienhausen (2019) in Artdaten LANIS dokumentiert		nein			0	

* <http://www.artefakt.rlp.de/> Stand 20.01.2015

** Auswertung der Detaildarstellungen der Artendatenbank des LfU (Stand 2015), sowie der Artinformationen des LANIS (SGD Nord; Stand 2019)

*** 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

¹ Die Textbände von Altenkirchen und Westerwald sowie der direkt angrenzenden Landkreise enthalten keine Leitartentabelle