

Anhang F

Tabelle 21

Vogelarten im Untersuchungsraum

für den

Tontagebau Schenkenbusch – Norderweiterung

(Gemeinde Alfter, Rhein-Sieg-Kreis, Regierungsbezirk Köln)

NEULANDplanundrat

Jörg Haafke

September 2015

Vorkommen von B. ...vogelarten im
UVS-Untersuchungsraum (UR)
zur geplanten Nordenweiterung
des Tontagebaus Schenkenbusch

Funde, gegliedert nach Lebensraumtypen und Häufigkeit

B - Betriebsgelände Tagedau **+** Regelmäßige Vorkommen
L - Landwirtschaftliche Flächen **-** Vereinzelte Vorkommen
G - Gewässer **x** Listung
S - Bebaute Flächen **R-S-K** Rhein-Sieg-Kreis
W - Gehölzbestände **NW** Nordrhein-Westfalen

Planungsrelevante Arten	B	L	G	S	W	Vorkommen im R-S-K	VS Code	VS Anh. I	VS Art.4(2)	RL BRD	RL NW	RL Region	Status UR	Betroffenheit aufgrund des Vorhabens	Gefährdung des Vor- kommens im UR	Bemerkungen, Erläuterungen
a) Brutvögel																
Accipiter gentilis					-	x				x	V	xN	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
Accipiter nisus					-	x				x	xN	V	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
Acrocephalus arundinaceus										2	1	0		nein	nein	kein Vorkommen im R-S-K
Acrocephalus schoenobaenus										2	1	0		nein	nein	kein Vorkommen im R-S-K
Acrocephalus scirpaceus						x			x	x	x	V		nein	nein	keine Habitatsignung im UR
Aegolius funereus								x		x	RN			nein	nein	kein Vorkommen im R-S-K
Alcedo atthis						x		x		V	x	3	NG	nein	nein	Nahrungsgast im UR
Alauda arvensis						x					3	3	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
Anas clypeata										x	2	1		nein	nein	kein Vorkommen im R-S-K
Anas crecca										x	3	1		nein	nein	kein Vorkommen im R-S-K
Anas querquedula										x	1	0		nein	nein	kein Vorkommen im R-S-K
Anas strepera										x	2	1		nein	nein	kein Vorkommen im R-S-K
Anthus pratensis										x	R			nein	nein	kein Vorkommen im R-S-K
Asio otus					-	x			x	x	2	2	NG	nein	nein	Nahrungsgast im UR
Athene noctua						x				x	3	3	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
Aythya ferina											3N	3N		nein	nein	kein Nachweis im UR
Branta leucopsis						x			x	x	3			nein	nein	kein Vorkommen im R-S-K
Bubo bubo								x		R				nein	nein	kein Vorkommen im R-S-K
Buteo buteo						x		x		3	V	x		nein	nein	kein Nachweis im UR
Carpodacus europaeus					-	x				x	x	x	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
Carduelis spinus						x		x		2	1	1		nein	nein	kein Vorkommen im R-S-K
Charadrius dubius						x				x	R			nein	nein	kein Nachweis im UR
Ciconia ciconia									x	x	3	2	NG	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
Ciconia nigra										3	3	0		nein	nein	keine Habitatsignung im UR
Circus aeruginosus						x		x		3	3	0		nein	nein	kein Vorkommen im R-S-K
Circus cyaneus						x		x		x	3	1		nein	nein	keine Habitatsignung im UR
Circus pygargus								x		1	0			nein	nein	kein Vorkommen im R-S-K
								x		2	1N	1N		nein	nein	kein Vorkommen im R-S-K

	B	L	G	S	W	Vorkommen im R-S-K	VS Code	VS Anh. I	VS Art.4(2)	RL BRD	RL NW	RL Region	Status UR	Betroffenheit aufgrund des Vorhabens	Gefährdung des Vor- kommens im UR	Bemerkungen, Erläuterungen
Corvus corax						x				x	V	0		nein	kein Nachweis im UR	
Coturnix coturnix						x				x	2	2		nein	keine Habitatausweisung im UR	
Crex crex						x		x		2	1	1		nein	keine Habitatausweisung im UR	
Dendrocygus medius						x		x		V	V	3		nein	Habitat bleibt im UR erhalten	
Dryobates minor						x				x	3	3		nein	Habitat bleibt im UR erhalten	
Dryocopus marilus						x		x		x	3	3		nein	Habitat bleibt im UR erhalten	
Emberiza calandra						x				2	1	1		nein	keine Habitatausweisung im UR	
Emberiza cia						10 – 15 BP			x	1	R	1		nein	keine Habitatausweisung im UR	
Emberiza hortulana								x		2	1	0		nein	kein Vorkommen im R-S-K	
Falco peregrinus						x		x		3	1N	x		nein	kein Vorkommen im R-S-K	
Falco subbuteo						x		x		3	3N	2N		nein	keine Habitatausweisung im UR	
Falco tinnunculus						x			x	3	V	V		nein	Habitat bleibt im UR erhalten	
Galerida cristata				-						x	2	1		nein	Nahrungsgast im UR	
Gallinago gallinago											1	1		nein	kein Vorkommen im R-S-K	
Gallinula chloropus				-		x			x	1	1N	0		nein	kein Vorkommen im R-S-K	
Glaucidium passerinum										V	V	V		nein	Habitat bleibt im UR erhalten	
Grus grus								x		x	R			nein	kein Vorkommen im R-S-K	
Hippoboscus polyglotta								x		x	R			nein	kein Vorkommen im R-S-K	
Hirundo rustica				-		x				V	3	3		nein	Habitat bleibt im UR erhalten	
Ixobrychus minutus								x		1	1	1		nein	kein Vorkommen im R-S-K	
Jynx torquilla								x		3	1	1		nein	kein Vorkommen im R-S-K	
Lanius collurio						x				x	V	3		nein	kein Nachweis im UR	
Lanius excubitor											1N	0		nein	kein Vorkommen im R-S-K	
Limosa limosa									x	1	2N			nein	kein Vorkommen im R-S-K	
Locustella luscinioides										V				nein	kein Vorkommen im R-S-K	
Locustella naevia						x				x	3	V		nein	kein Nachweis im UR	
Lullula arborea				-		x		x		3	3	3		nein	Habitat bleibt im UR erhalten	
Luscinia megarhynchos						x			x	x	3	2		nein	kein Nachweis im UR	
Luscinia svecica								x		x	2N	0		nein	kein Vorkommen im R-S-K	
Milvus migrans								x		x	R	R		nein	kein Vorkommen im R-S-K	
Milvus milvus						x		x		V	3	2N		nein	kein Nachweis im UR	
Motacilla flava						x				x	x	V		nein	kein Nachweis im UR	
Nucifraga caryocatactes						x			x	x	R			nein	keine Habitatausweisung im UR	
Numenius arquata										2	2N			nein	kein Vorkommen im R-S-K	
Oenanthe oenanthe									x	2	1	1		nein	keine Habitatausweisung im UR	
Oriolus oriolus										V	1	1		nein	kein Vorkommen im R-S-K	
Panurus biarmicus						x				V	R	0		nein	kein Vorkommen im R-S-K	
Pardipus perdis										2	2N	3		nein	Habitat bleibt im UR erhalten	
Pernis ptilorhynchus						x		x		x	k.A.			nein	kein Vorkommen im R-S-K	
Phoenicurus phoenicurus						x		x		V	2	1		nein	kein Nachweis im UR	
Picus canus						x				V	2	1		nein	Habitat bleibt im UR erhalten	
Picus viridis						x		x		V	2	1		nein	Habitat bleibt im UR erhalten	
Podiceps nigricollis									x	V	x	x		nein	kein Vorkommen im R-S-K	
Porzana porzana										V	R			nein	kein Vorkommen im R-S-K	
Rallus aquaticus										1	1	0		nein	kein Vorkommen im R-S-K	
Remiz pendulinus									x	x	3	3		nein	kein Vorkommen im R-S-K	
Saxicola rubetra										x	1	1		nein	kein Vorkommen im R-S-K	
Saxicola rubicola						x		x		x	3	2		ja	kein Vorkommen im R-S-K	
Streptopelia turtur				-		x				V	2	1		ja	Habitat bleibt im UR erhalten	

	B	L	G	S	W	Vorkommen im R-S-K	VS Code	VS Anh. I	VS Art.4(2)	RL BRD	RL NW	RL Region	Status UR	Betroffenheit aufgrund des Vorhabens	Gefährdung des Vor- kommens im UR	Bemerkungen, Erläuterungen
<i>Strix aluco</i>		-	-	-	-	x				x	x	x	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Tachybaptus ruficollis</i>						x			x	V	2	2	B	nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Tadorna tadorna</i>	-	-	-	-	-					x	R			nein	nein	kein Vorkommen im R-S-K
<i>Tetrastes bonasia</i>								x		2	1N			nein	nein	kein Vorkommen im R-S-K
<i>Tringa totanus</i>									x	2	1N			nein	nein	kein Vorkommen im R-S-K
<i>Turdus torquatus</i>										x	R			nein	nein	kein Vorkommen im R-S-K
<i>Tyto alba</i>		-	-	-	-	x				x	xN	V	NG	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Vanellus vanellus</i>		-	-	-	-	x			x	2	3	2	R	nein	nein	keine Habitatasteignung im UR
b) Koloniebrüter																
<i>Ardea cinerea</i>						x										
<i>Chlidonias niger</i>		-	-	-	-					x	1	xN	NG	nein	nein	keine Habitatasteignung im UR
<i>Corvus frugilegus</i>								x		x	1	xN		nein	nein	kein Vorkommen im R-S-K
<i>Delichon urbica</i>		-	-	-	-	x				x	3	x	NG	nein	nein	kein Vorkommen im R-S-K
<i>Larus michahellis</i>						x					R	R		nein	nein	keine Habitatasteignung im UR
<i>Larus argentatus</i>						x				x	R	R		nein	nein	keine Habitatasteignung im UR
<i>Larus canus</i>						x				x	R	R		nein	nein	kein Vorkommen im R-S-K
<i>Larus fuscus</i>										x	R	R		nein	nein	kein Vorkommen im R-S-K
<i>Larus melanoccephalus</i>											R	R		nein	nein	kein Vorkommen im R-S-K
<i>Larus ridibundus</i>										x	x	0		nein	nein	kein Vorkommen im R-S-K
<i>Mergus alpiaster</i>						x					R	R		nein	nein	kein Vorkommen im R-S-K
<i>Phalacrocorax carbo</i>						x				V	RN	V	NG	nein	nein	kein Nachweis im UR
<i>Riparia riparia</i>						x			x	V	V	V	NG	nein	nein	keine Habitatasteignung im UR
<i>Sterna hirundo</i>								x		V	3			nein	nein	kein Vorkommen im R-S-K
c) Nahrungsgäste																
<i>Haliaeetus albicilla</i>																
<i>Haliaeetus albicilla</i>								x		3				nein	nein	keine Habitatasteignung im UR
d) Rastvögel																
<i>Actitis hypoleucos</i>										1	0	0	R	nein	nein	regelmäßiger Rastvogel
<i>Anas acuta</i>									x	2				nein	nein	keine Habitatasteignung im UR
<i>Anas clypeata</i>						x			x	x	2	1		nein	nein	keine Habitatasteignung im UR
<i>Anas querquedula</i>									x	2	1	0		nein	nein	keine Habitatasteignung im UR
<i>Anthus campestris</i>										2	0	0		nein	nein	Ausnahmeerscheinung
<i>Calidris alpinus</i>								x		1	0			nein	nein	Ausnahmeerscheinung
<i>Casmerodius albus</i>								x		k.A.				nein	nein	Ausnahmeerscheinung
<i>Charadrius hiaticula</i>										2	R			nein	nein	Ausnahmeerscheinung
<i>Charadrius morinellus</i>										0				nein	nein	Ausnahmeerscheinung
<i>Gallinago gallinago</i>								x		1	1N	0	R	nein	nein	sporadischer Rastvogel
<i>Grus grus</i>						x				x				nein	nein	Ausnahmeerscheinung
<i>Limosa limosa</i>						x		x		x	1	1		nein	nein	Ausnahmeerscheinung
<i>Lymnecryptes minimus</i>									x	1				nein	nein	Ausnahmeerscheinung
<i>Numenius arquata</i>									x	k.A.				nein	nein	Ausnahmeerscheinung
<i>Pandion haliaetus</i>									x	2	2N			nein	nein	Ausnahmeerscheinung
<i>Philomachus pugnax</i>						x		x		3	0			nein	nein	keine Habitatasteignung im UR
<i>Pluvialis apricaria</i>								x		1	0			nein	nein	Ausnahmeerscheinung
<i>Recurvirostra avosetta</i>								x		x				nein	nein	keine Habitatasteignung im UR

	B	L	G	S	W	Vorkommen im R-S-K	VS Code	VS Anh. I	VS Art.4(2)	RL BRD	RL NW	RL Region	Status UR	Betroffenheit aufgrund des Vorhabens	Gefährdung des Vor- kommens im UR	Bemerkungen, Erläuterungen
<i>Tringa erythropus</i>									x	k.A.				nein	nein	Ausnahmeerscheinung
<i>Tringa glareola</i>		-						x	x	0	0		R	nein	nein	sporadischer Rastvogel
<i>Tringa nebularia</i>		-							x	x			R	nein	nein	sporadischer Rastvogel
<i>Tringa ochropus</i>		-							x	0			R	nein	nein	sporadischer Rastvogel
<i>Tringa totanus</i>									x	2	1N			nein	nein	Ausnahmeerscheinung
<i>Vanellus vanellus</i>		-							x	2	3	3	R	nein	nein	sporadischer Rastvogel
e) Rastvögel/Wintergäste																
<i>Anas crecca</i>									x	x	2	1		nein	nein	keine Habitatteignung im UR
<i>Anas penelope</i>									x	R				nein	nein	keine Habitatteignung im UR
<i>Anas strepera</i>									x	k.A.				nein	nein	keine Habitatteignung im UR
<i>Anser albifrons</i>									x	x				nein	nein	keine Habitatteignung im UR
<i>Anser brachyrhynchus</i>									x	k.A.				nein	nein	keine Habitatteignung im UR
<i>Anser erythropus</i>								x		k.A.				nein	nein	keine Habitatteignung im UR
<i>Anser fabalis</i>									x	x				nein	nein	keine Habitatteignung im UR
<i>Asio flammeus</i>								x		x	0	0		nein	nein	Ausnahmeerscheinung
<i>Aythya ferina</i>									x	1	2			nein	nein	keine Habitatteignung im UR
<i>Botaurus stellaris</i>									x	x	2			nein	nein	keine Habitatteignung im UR
<i>Branta leucopsis</i>								x		1	1	0		nein	nein	keine Habitatteignung im UR
<i>Branta ruficollis</i>									x	R				nein	nein	keine Habitatteignung im UR
<i>Buteo lagopus</i>		-												nein	nein	keine Habitatteignung im UR
<i>Circus cyaneus</i>										x	0		R	nein	nein	sporadischer Rastvogel
<i>Cygnus bewickii</i>								x		1	0			nein	nein	Ausnahmeerscheinung
<i>Cygnus cygnus</i>										k.A.				nein	nein	keine Habitatteignung im UR
<i>Falco columbarius</i>								x		R				nein	nein	keine Habitatteignung im UR
<i>Gavia arctica</i>									x	k.A.				nein	nein	keine Habitatteignung im UR
<i>Gavia immer</i>									x	k.A.				nein	nein	Ausnahmeerscheinung
<i>Gavia stellata</i>									x	k.A.				nein	nein	keine Habitatteignung im UR
<i>Podiceps griseigena</i>								x		k.A.				nein	nein	keine Habitatteignung im UR
										V				nein	nein	keine Habitatteignung im UR
f) Wintergäste																
<i>Bucephala clangula</i>																
<i>Mergellus albellus</i>									x	k.A.				nein	nein	keine Habitatteignung im UR
<i>Mergus mergamser</i>								x		k.A.				nein	nein	keine Habitatteignung im UR
<i>Phalacrocorax carbo</i>									x	3				nein	nein	keine Habitatteignung im UR
<i>Tachybaptus ruficollis</i>										V	2	2		nein	nein	regelmäßiger Rastvogel
		-							x	V						
Weitere Brutvogelarten																
<i>Acanthis cannabina</i>		-														
<i>Acrocephalus palustris</i>		-			-									ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Aegithalos caudatus</i>		-			-									nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Alcedo aedon</i>		-			-									ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Alcedo aedon</i>		-			-									nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Anas platyrhynchos</i>		-			-									nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Carduelis carduelis</i>		-			-									nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Carduelis chloris</i>		-			-									ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Certhia brachydactyla</i>		-			-									ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Certhia familiaris</i>		-			-									ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>		-			-									ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten

	B	L	G	S	W	Vorkommen im R-S-K	VS Code	VS Anh. I	VS Art.4(2)	RL BRD	RL NW	RL Region	Status UR	Betroffenheit aufgrund des Vorhabens	Gefährdung des Vor- kommens im UR	Bemerkungen, Erläuterungen
<i>Columba palumbus</i>	-	-	-	-	-						JK	JK	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Corvus corone corone</i>	-	-	-	-	-		Ringeltaube				JK	JK	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Cuculus canorus</i>	-	-	-	-	-		Kuckuck				3	1	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Dendrocoptes major</i>	-	-	-	-	-		Buntspecht				JK	JK	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Emberiza citrinella</i>	-	-	-	-	-		Goldammer				V	JK	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Emberiza schoeniclus</i>	-	-	-	-	-		Rohrhammer				V	3	B	nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Eritrichus rubecula</i>	-	-	-	-	-		Rotkehlchen				JK	JK	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Fringilla coelebs</i>	-	-	-	-	-		Buchfink				JK	JK	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Fulica atra</i>	-	-	-	-	-		Blässhuhn				JK	JK	B	nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Gallus gallinarius</i>	-	-	-	-	-		Eichelhäher				JK	JK	B	nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Hippoboscus ater</i>	-	-	-	-	-		Gelbschäfer				JK	JK	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Motacilla alba</i>	-	-	-	-	-		Bachstelze				V	3	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Muscicapa striata</i>	-	-	-	-	-		Grauschnäpper				V	V	B	nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Parus ater</i>	-	-	-	-	-		Tannenmeise				JK	JK	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Parus caeruleus</i>	-	-	-	-	-		Blaumeise				JK	JK	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Parus cristatus</i>	-	-	-	-	-		Haubenmeise				JK	JK	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Parus major</i>	-	-	-	-	-		Kohlmeise				JK	JK	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Parus montanus</i>	-	-	-	-	-		Weidenmeise				JK	JK	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Parus palustris</i>	-	-	-	-	-		Sumpfmeise				JK	JK	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Passer domesticus</i>	-	-	-	-	-		Hausperling				V	V	B	nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Passer montanus</i>	-	-	-	-	-		Feldperling				3	2	B	nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Phasianus colchicus</i>	-	-	-	-	-		Fasan				JK	JK	B	nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Phoenicurus ochruros</i>	-	-	-	-	-		Hausrotschwanz				JK	JK	B	nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Phylloscopus phylloscopus</i>	-	-	-	-	-		Zilpzalp				JK	JK	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Phylloscopus trochilus</i>	-	-	-	-	-		Fitis				JK	JK	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Pica pica</i>	-	-	-	-	-		Elster				JK	JK	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Podiceps cristatus</i>	-	-	-	-	-		Haubentaucher				JK	JK	B	nein	nein	keine Habitatausweisung im UR
<i>Prunella modularis</i>	-	-	-	-	-		Heckenbraunelle				JK	JK	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	-	-	-	-	-		Gimpel				V	3	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Regulus ignicapillus</i>	-	-	-	-	-		Sommergoldhähnchen				JK	V	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Regulus regulus</i>	-	-	-	-	-		Wintergoldhähnchen				JK	V	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Serinus serinus</i>	-	-	-	-	-		Grillitz				JK	JK	B	nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Sitta europaea</i>	-	-	-	-	-		Kleiber				JK	JK	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Sturnus vulgaris</i>	-	-	-	-	-		Star				V	V	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Sylvia atricapilla</i>	-	-	-	-	-		Mönchsgrasmücke				JK	JK	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Sylvia borin</i>	-	-	-	-	-		Gartengrasmücke				JK	JK	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Sylvia communis</i>	-	-	-	-	-		Dorngrasmücke				V	3	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Sylvia curruca</i>	-	-	-	-	-		Klappergrasmücke				V	3	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Troglodytes troglodytes</i>	-	-	-	-	-		Zaunkönig				JK	JK	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Turdus merula</i>	-	-	-	-	-		Amsel				JK	JK	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Turdus philomelos</i>	-	-	-	-	-		Singdrossel				JK	JK	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Turdus pilaris</i>	-	-	-	-	-		Wacholderdrossel				JK	JK	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Turdus viscivorus</i>	-	-	-	-	-		Misteldrossel				JK	JK	B	ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
Weitere Rastvogelarten/Nahrungsgäste																
Anser anser	-	-	-	-	-		Graugans				JK	JK	R	nein	nein	sporadischer Rastvogel
Apus apus	-	-	-	-	-		Mauersegler				JK	JK	NG	nein	nein	regelmäßiger Nahrungsgast
<i>Aythya fuligula</i>	-	-	-	-	-		Reihente				JK	JK		nein	nein	keine Habitatausweisung im UR
<i>Cygnus olor</i>	-	-	-	-	-		Höckerschwan				JK	JK	R	nein	nein	keine Habitatausweisung im UR

	B	L	G	S	W	Vorkommen im R-S-K	VS Code	VS Anh. I	VS Art.4(2)	RL BRD	RL NW	RL Region	Status UR	Betroffenheit aufgrund des Vorhabens	Gefährdung des Vor- kommens im UR	Bemerkungen, Erläuterungen
Ficedula hypoleuca											V	ж		nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
Phylloscopus sibilatrix											3	2		nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
Podiceps cristatus											жN	ж		nein	nein	keine Habitatausstattung im UR
Scolopax rusticola											3	?		ja	nein	keine Habitatausstattung im UR