

Anlage 2 - Artenschutzprüfung							
Deutscher Name	Wissenschaftlicher Name	RL D	RL BB	EHZ KBR BB 1	Potenzielles Vorkommen im UR	Beeinträchtigungen durch Vorhaben möglich	Nachweis oder Ausschlussgründe für die Art
Arten des Anhangs IV der FFH-Richtlinie – Pflanzen							
Alle Arten der Liste entweder in Brandenburg ausgestorben, nicht vorkommend oder keine geeigneten Habitats im Untersuchungsraum vorhanden.							
Arten des Anhangs IV der FFH-Richtlinie - Säugetiere							
Mopsfledermaus	<i>Barbastella barbastellus</i>	1	1	U1	X	-	Kein geeigneten Sommer- und Winterquartiere; nur Nahrungshabitat
Nordfledermaus	<i>Eptesicus nilssonii</i>	2	2	U1	X	-	Keine geeigneten Sommer- und Winterquartiere, nur Nahrungshabitat
Breitflügel-fledermaus	<i>Eptesicus serotinus</i>	V	3	FV	X	-	Keine geeigneten Sommer- und Winterquartiere, nur Nahrungshabitat
Große Bartfledermaus	<i>Myotis brandtii</i>	2	2	U1	X	-	Keine geeigneten Sommer- und Winterquartiere, nur Nahrungshabitat
Teichfledermaus	<i>Myotis dasycneme</i>	G	1	U1	X	-	Keine geeigneten Sommer- und Winterquartiere, nur Nahrungshabitat
Wasserfledermaus	<i>Myotis daubentonii</i>	-	4	FV	-	-	Keine geeigneten Sommer- und Winterquartiere, kein Nahrungshabitat
Großes Mausohr	<i>Myotis myotis</i>	3	1	FV	X	-	Keine geeigneten Sommer- und Winterquartiere, nur Nahrungshabitat
Kleine Bartfledermaus	<i>Myotis mystacinus</i>	3	1	FV	-	-	Keine geeigneten Sommer- und Winterquartiere, nur Nahrungshabitat
Fransenfledermaus	<i>Myotis nattereri</i>	3	2	FV	X	-	Keine geeigneten Sommer- und Winterquartiere, nur Nahrungshabitat
Kleiner Abendsegler	<i>Nyctalus leisleri</i>	G	2	U1	X	-	Keine geeigneten Sommer- und Winterquartiere, nur Nahrungshabitat
Großer Abendsegler	<i>Nyctalus noctula</i>	3	3	U1	X	-	Keine geeigneten Sommer- und Winterquartiere, nur Nahrungshabitat
Rauhhaufledermaus	<i>Pipistrellus nathusii</i>	G	3	FV	X	-	Keine geeigneten Sommer- und Winterquartiere, nur Nahrungshabitat
Zwergfledermaus	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	*	4	FV	X	-	Keine geeigneten Sommer- und Winterquartiere, nur Nahrungshabitat
Mückenfledermaus	<i>Pipistrellus pygmaeus</i>	D	D	XX	-	-	Kommt in Brandenburg nicht vor
Braunes Langohr	<i>Plecotus auritus</i>	V	3	FV	X	-	Keine geeigneten Sommer- und Winterquartiere, nur Nahrungshabitat
Graues Langohr	<i>Plecotus austriacus</i>	2	2	U1	X	-	Keine geeigneten Sommer- und Winterquartiere, nur Nahrungshabitat
Zweifarb-fledermaus	<i>Vespertilio murinus</i>	G	1	XX	X	-	Keine geeigneten Sommer- und Winterquartiere, nur Nahrungshabitat

Europäische Vogelarten gemäß Anhang I VRL							
Deutscher Name	Wissenschaftlicher Name	RL D	RL BB	EHZ KBR BB 1	Potenzielles Vorkommen im UR	Beeinträchtigungen durch Vorhaben möglich	Nachweis oder Ausschlussgründe für die Art
Heidelerche	<i>Lullula arborea</i>	V	-	X	X	X	Bedingt geeignetes Habitat, keine Sitzwarten
Kranich	<i>Grus grus</i>	-			-	-	Kein geeignetes Habitat (Störungen)
Neuntöter	<i>Lanius collurio</i>	-	V	X	-	-	Kein geeignetes Habitat, Ansitze fehlen
Ortolan	<i>Emberiza hortulana</i>	3	V	X	-	-	Kein geeignetes Habitat, Brutplätze Singwarten fehlen
Rohrweihe	<i>Circus aeruginosus</i>	-	3	-	-	-	Keine geeigneten Habitatstrukturen (Röhricht)
Rotmilan	<i>Milvus milvus</i>	-	3		X	-	Vorkommen potenziell möglich, als Nahrungshabitat
Schwarzmilan	<i>Milvus migrans</i>	-	-	X	X	-	Vorkommen potenziell möglich, als Nahrungshabitat
Schwarzspecht	<i>Dryocopus martius</i>	-	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, Bäume fehlen
Sperbergrasmücke	<i>Sylvia nisoria</i>	-	3		-	-	Kein geeignetes Habitat, benötigt Gebüsch
Weißstorch	<i>Ciconia ciconia</i>	3	3	-	X	X	geeignetes Habitat, benötigt Offenflächen
Wespenbussard	<i>Pernis apivorus</i>	V	2		-	-	Kein geeignetes Habitat, benötigt Wald

Europäische Vogelarten mit Vorkommen in Brandenburg (kein Anhang I VRL)

Amsel	<i>Turdus merula</i>	*	-	-	X	-	Kein geeignetes Habitat, Brutplätze Deckungen fehlen
Bachstelze	<i>Motacilla alba</i>	*	-	-	X	-	Bedingt geeignetes Habitat, benötigt offene, vegetationsfreie Bereiche aber Störungen
Bartmeise	<i>Panarus biarmicus</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat (Röhricht) Deckungen fehlen
Baumfalke	<i>Falco subbuteo</i>	3	2	-	X	-	Nur Nahrungshabitat, keine Bäume
Baumpieper	<i>Anthus trivialis</i>	V	V	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, Bäume fehlen
Birkenzeisig	<i>Carduelis flammea</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, Bäume fehlen
Blaumeise	<i>Parus caeruleus</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, Gehölze fehlen
Bluthänfling	<i>Carduelis cannabina</i>	V	3	-	X	-	Nur Nahrungshabitat, keine Gehölze
Braunkehlchen	<i>Saxicola rubetra</i>	3	2	-	X	-	Nur Nahrungshabitat, keine Gehölze o. dichte Krautschicht
Buchfink	<i>Fringilla coelebs</i>	*	-	-	x	-	Vorkommen nicht möglich, keine Gehölze

Name	Wissenschaftlicher Name	RL D	RL BB	EHZ KBR BB 1	Potenzielles Vorkommen im UR	Beeinträchtigungen durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
Buntspecht	<i>Dendrocopus major</i>	*	-	-	-	-	Vorkommen nicht möglich, kein Alt- und Totholz
Dohle	<i>Corvus monedula</i>	*	1	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, Bruthöhlen fehlen
Dorngrasmücke	<i>Sylvia communis</i>	*	-	-	X	-	Nur Nahrungshabitat, keine Gehölze
Eichelhäher	<i>Garrulus glandarius</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, keine Gehölze
Elster	<i>Pica pica</i>	*	-	-	X	-	Vorkommen potenziell möglich
Erlenzeisig	<i>Carduelis spinus</i>	*	3	-	-	-	Vorkommen nicht möglich, Gehölze fehlen
Fasan	<i>Phasianus colchicus</i>	III	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, keine Deckung
Feldlerche	<i>Alauda arvensis</i>	3	3	-	-	-	Nur Nahrungshabitat, Störungen
Feldschwirl	<i>Locustella naevia</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, Krautschicht zu niedrig
Feldsperling	<i>Passer montanus</i>	V	V	-	X	-	geeignetes Habitat
Fichtenkreuzschnabel	<i>Loxia curvirostra</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, benötigt Nadelwald
Fitis	<i>Phylloscopus trochilus</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, Gehölze fehlen
Gartenbaumläufer	<i>Certhia brachydactyla</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, Gehölze fehlen
Gartengrasmücke	<i>Sylvia borin</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, Gehölze fehlen
Gartenrotschwanz	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	*	V	-	X	-	Nur Nahrungshabitat, keine Brutmöglichkeiten
Gelbspötter	<i>Hippolais icterina</i>	*	V	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, Gehölze fehlen
Gimpel	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat (Wald)
Girlitz	<i>Serinus serinus</i>	*	V	-	X	-	Nur Nahrungshabitat, keine Brutmöglichkeiten
Goldammer	<i>Emberiza citrinella</i>	*	-	-	X	-	Nur Nahrungshabitat, keine Brutmöglichkeiten (Deckung fehlt)
Grauammer	<i>Emberiza calandra</i>	3	-	-	X	-	Bedingt geeignetes Habitat, zu niedrige Krautschicht für Nestbau
Grauschnäpper	<i>Muscicapa striata</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, an Bäume gebunden
Grünfink	<i>Carduelis chloris</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, fehlende Gehölze /Gebäude
Grünspecht	<i>Picus viridis</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, fehlende Bäume

Deutscher Name	Wissenschaftlicher Name	RL D	RL BB	EHZ KBR BB 1	Potenzielles Vorkommen im UR	Beeinträchtigungen durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
Habicht	<i>Accipiter gentilis</i>	*	V	-	X	-	Nur Nahrungshabitat, keine Brutmöglichkeiten
Haubenlerche	<i>Galerida cristata</i>	1	2	-	X	X	bedingt geeignetes Habitat (Störungen), bevorzugt trockenwarme Flächen
Haubenmeise	<i>Parus cristatus</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, Gehölze fehlen
Hausrotschwanz	<i>Phoenicurus ochruros</i>	*	-	-	X	-	Nur Nahrungshabitat, keine Brutmöglichkeiten
Haussperling	<i>Passer domesticus</i>	V	-	-	X	-	Nur Nahrungshabitat, keine Brutmöglichkeiten
Heckenbraunelle	<i>Prunella modularis</i>	*	-	-	X	-	Nur Nahrungshabitat, keine Brutmöglichkeiten
Hohltaube	<i>Columba oenas</i>	*	-	-	X	-	Kein geeignetes Habitat, fehlende Bruthöhlen
Karmingimpel	<i>Carpodacus erythrinus</i>	*	3	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, fehlende Gehölze
Kernbeißer	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, bevorzugt lichte Wälder
Kiebitz	<i>Vanellus vanellus</i>	2	2	-	X	-	bedingt geeignetes Habitat, (Störungen)
Klappergrasmücke	<i>Sylvia curruca</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, benötigt Gehölze
Kleiber	<i>Sitta europaea</i>	*	-	-	x	-	Kein geeignetes Habitat, benötigt Gehölze
Kleinspecht	<i>Dendrocopus minor</i>	V	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, alte, grobborkige Laubbäume fehlen
Kohlmeise	<i>Parus major</i>	*	-	-	x	-	Im nordwestlichen Randbereich, Nachbargrundstück nachgewiesen, sonst nicht geeignet
Kolkrabe	<i>Corvus corax</i>			-	-	-	Kein geeignetes Habitat, besiedelt erst langsam siedlungsnahere Bereiche
Kuckuck	<i>Cuculus canorus</i>	V	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat
Mauersegler	<i>Apus apus</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, Brutmöglichkeiten fehlen
Mäusebussard	<i>Buteo buteo</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, geeignete Offenflächen fehlen
Mehlschwalbe	<i>Delichon urbica</i>	V	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, geeignete Offenflächen fehlen
Misteldrossel	<i>Turdus viscivorus</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, geeignete Offenflächen und Hauptnahrung fehlen
Mönchsgrasmücke	<i>Sylvia atricapilla</i>	*	-	-	x	-	Vorkommen bedingt möglich, Nahrung (Beeren) fehlt

Deutscher Name	Wissenschaftlicher Name	RL D	RL BB	EHZ KBR BB 1	Potenzielles Vorkommen im UR	Beeinträchtigungen durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
Nachtigall	<i>Luscinia megarhynchos</i>	*	-	-	-	-	Vorkommen nicht möglich, Brutplätze fehlen
Nebelkrähe	<i>Corvus corone cornix</i>	*	-	-	X	-	Nur Nahrungshabitat Habitat, Brutmöglichkeiten fehlen
Pirol	<i>Oriolus oriolus</i>	V	V	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, Bäume fehlen
Raubwürger	<i>Lanius excubitor</i>	2	-	-	X	-	Nur Nahrungshabitat Habitat, Brutmöglichkeiten fehlen (Gehölze)
Rauchschnalze	<i>Hirundo rustica</i>	V	3	-	-	-	Nur Nahrungshabitat Habitat, Brutmöglichkeiten fehlen
Rebhuhn	<i>Perdix perdix</i>	2	2	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, Deckung fehlt
Ringeltaube	<i>Columba palumbus</i>	*	-	-	X	-	Nur Nahrungshabitat, keine Brutmöglichkeiten
Rotkehlchen	<i>Erithacus rubecula</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, Mikroklima/ fehlende Bodenvegetation
Saatkrähe	<i>Corvus frugilegus</i>	*	2	-	X	-	Nur Nahrungshabitat, keine Brutmöglichkeiten
Schafstelze	<i>Motacilla flava</i>	*	V	-	X	-	Bedingt geeignetes Habitat (Störungen)
Schlagschwirl	<i>Locustella fluviatilis</i>	*	V	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, Gehölze fehlen
Schwanzmeise	<i>Aegithalos caudatus</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, Gehölze fehlen
Schwarzkehlchen	<i>Saxicola torquata</i>	*	V	-	X	-	Bedingt geeignetes Habitat, Störungen / fehlende Ansitze
Singdrossel	<i>Turdus philomelos</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, Gehölze fehlen
Sommergoldhähnchen	<i>Regulus ignicapillus</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, Gehölze fehlen
Sperber	<i>Accipiter nisus</i>	*	V	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, Wald/ Gehölze fehlen
Sprosser	<i>Luscinia luscinia</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, Wald/ Gehölze fehlen
Star	<i>Sturnus vulgaris</i>	*	-	-	X	-	Nur Nahrungshabitat, Nistplätze fehlen
Steinschmätzer	<i>Oenanthe oenanthe</i>	1	1	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, auf steinigen Offenflächen
Stieglitz	<i>Carduelis carduelis</i>	*	-	-	X	-	Nur Nahrungshabitat, Nistplätze fehlen
Sumpfmeise	<i>Parus palustris</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, Gehölze fehlen
Sumpfrohrsänger	<i>Acrocephalus palustris</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, keine geeigneten Brutplätze

Deutscher Name	Wissenschaftlicher Name	RL D	RL BB	EHZ KBR BB 1	Potenzielles Vorkommen im UR	Beeinträchtigungen durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
Tannenmeise	<i>Parus ater</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, keine Nadelgehölze
Trauerschnäpper	<i>Ficedula hypoleuca</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, keine geeigneten Brutplätze (Höhlungen)
Türkentaube	<i>Streptopelia decaocto</i>	*	-	-	X	-	Nur Nahrungshabitat, keine Bäume
Turmfalke	<i>Falco tinnunculus</i>	*	V	-	X	-	Nur Nahrungshabitat, keine Brutmöglichkeiten
Turteltaube	<i>Streptopelia turtur</i>	3	2	-	X	-	Nur Nahrungshabitat, keine Brutmöglichkeiten
Wacholderdrossel	<i>Turdus pilaris</i>	*	-	-	X	-	Nur Nahrungshabitat, keine Brutmöglichkeiten
Wachtel	<i>Coturnix coturnix</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, niedrige Krautschicht / Störungen
Waldbaumläufer	<i>Certhia familiaris</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, nur im Wald
Waldkauz	<i>Strix aluco</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, keine Brutplätze
Waldlaubsänger	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, nur im Wald
Waldohreule	<i>Asio otus</i>	*	-	-	X	-	Nur Nahrungshabitat, keine Brutmöglichkeiten
Waldschnepfe	<i>Scolopax rusticola</i>	V	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, nur im Wald
Weidenmeise	<i>Parus montanus</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat
Wendehals	<i>Jynx torquilla</i>	2	2	-	-	-	Nur Nahrungshabitat (Ameisen), keine Brutmöglichkeiten
Wiedehopf	<i>Upupa epops</i>	2	3	-	-	-	Nur Nahrungshabitat, keine Brutmöglichkeiten (Höhlen)
Zaunkönig	<i>Troglodytes troglodytes</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, Gehölze fehlen
Zilpzalp	<i>Phylloscopus collybita</i>	*	-	-	-	-	Kein geeignetes Habitat, Gehölze fehlen
Arten des Anhangs IV der FFH-Richtlinie – Amphibien und Reptilien							
Schlingnatter	<i>Coronella austriaca</i>	2	2	U1	-	X	bedingt geeignetes Habitat (keine Deckung, Störungen)
Zauneidechse	<i>Lacerta agilis</i>	3	3	U1	-	X	bedingt geeignetes Habitat (keine Deckung, Störungen)
Arten des Anhangs IV der FFH-Richtlinie – Fische und Rundmäuler							

Alle Arten der Liste entweder in Deutschland ausgestorben, in Brandenburg nicht vorkommend und keine geeigneten Habitats im Untersuchungsraum vorhanden.

Arten des Anhangs IV der FFH-Richtlinie – Käfer

Alle Arten der Liste entweder in Deutschland ausgestorben, in Brandenburg nicht vorkommend oder keine geeigneten Habitate im Untersuchungsraum vorhanden.

Arten des Anhangs IV der FFH-Richtlinie – Libellen

Alle Arten der Liste entweder in Brandenburg nicht vorkommend oder keine geeigneten Habitate im Untersuchungsraum vorhanden. Nur im benachbarten schmalen Ufersaum, auch dort nur wenige Offenstellen, sodann über dem Gewässer selbst (Kanal an der Spree)

Arten des Anhangs IV der FFH-Richtlinie – Schmetterlinge

Alle Arten der Liste entweder in Deutschland ausgestorben, in Brandenburg nicht vorkommend oder keine geeigneten Habitate im Untersuchungsraum vorhanden.

Arten des Anhangs IV der FFH-Richtlinie – Weichtiere

Alle Arten der Liste entweder in Deutschland ausgestorben, in Brandenburg nicht vorkommend oder keine geeigneten Habitate im Untersuchungsraum vorhanden.

Spalten 3 und 4: Spalte 5:**RL D / RL BB (Rote Liste Deutschland bzw. Brandenburg) EHZ KBR BB (Erhaltungszustand kontinentale biogeographische Region Brandenburg)**

0 = ausgestorben, verschollen **R** Art mit geografischer Restriktion FV = günstig U2 = ungünstig / schlecht

1 = Vom Aussterben bedroht **G** Gefährdung anzunehmen U1 = ungünstig / nicht ausreichend XX = unbekannt

2 = Stark gefährdet **V** Arten der Vorwarnliste

3 = Gefährdet **D** Daten defizitär

4 = Potenziell gefährdet * = derzeit nicht gefährdet