

In Brandenburg vorkommende Arten des Anhangs IV der FFH-Richtlinie								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D	RL BB	EHZ KBR BB	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
Pflanzen								
Frauenschuh	<i>Cypripedium calceolus</i>	3	1	U2				Kein Vorkommen im TK 4350, in BB nur ein Vorkommen im O, kein geeigneter Lebensraum im UG (lichte Wälder, wärmebegünstigte Waldrandbereiche, Säume sowie besonnte Waldlichtungen, natürliche Laub- und Nadelwälder v. a. Orchideen-Buchenwälder, lichte Kiefernbestände und Eichenwälder auf frischen bis mäßig trockenen Kalk- und basenreichen Lehmböden)
Kriechender Sellerie	<i>Apium repens</i>	2	2	U2				Kein Vorkommen im TK 4350, in BB nur vereinzelte, kleinflächige Vorkommen im NO und SO, kein geeigneter Lebensraum im UG (konkurrenzschwache Art, wichtig sind offener Boden und/oder ein niedriger Pflanzenbewuchs und ein feuchter bis zeitweise nasser Untergrund)
Sand-Silberscharte	<i>Jurinea cyanoides</i>	2	1	U2	X			geeigneter Lebensraum im UG (offene, nährstoffarme, trockene Sandböden, ohne Überwuchs und Beschattung durch andere Pflanzen, magere Dünenrasen, Kiefernwaldlichtungen), da jedoch keine der potenziellen Standorte der Art überbaut werden, ist keine Beeinträchtigung der Art durch das Vorhaben abzuleiten

In Brandenburg vorkommende Arten des Anhangs IV der FFH-Richtlinie

deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D	RL BB	EHZ KBR BB	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
Schwimmendes Froschkraut	<i>Luronium natans Raf.</i>	2	1	U2				Kein Vorkommen im TK 4350, Verbreitung nur im SW von BB und NO von Berlin, kein geeigneter Lebensraum im UG (flach überschwemmte, zeitweise sogar trockenfallende Uferbereiche von nährstoffarmen bis mäßig nährstoffreichen, stehenden oder langsam fließenden Gewässern)
Sumpf-Engelwurz	<i>Angelica palustris</i>	2	1	U2	X			Vorkommen im TK 4350, geeigneter Lebensraum im UG (wechsellasse Standorte, welche im Frühjahr sehr nass sind und dann im Laufe des Sommers etwas abtrocknen) da jedoch keine der potenziellen Standorte der Art überbaut werden, ist keine Beeinträchtigung der Art durch das Vorhaben abzuleiten
Sumpf-Glanzkraut	<i>Liparis loeselii</i>	2	1	U2				Kein Vorkommen im TK 4350, in BB nur vereinzelt und zerstreut verbreitet, kein geeigneter Lebensraum im UG (ganzjährig nasse, unbewaldete, basenarme und nährstoffarme bis mäßig nährstoffreiche Flach- und Zwischenmoore)
Vorblattloses Leinblatt	<i>Thesium ebracteatum</i>	1	1	U2	X			Vorkommen im TK 4350, geeigneter Lebensraum im UG (bodensaure und sommerwarme Standorte in Heiden, Borstgrasrasen oder Sandmagerrasen, nährstoffarme Böden ohne starke Humusaufgabe, in BB

In Brandenburg vorkommende Arten des Anhangs IV der FFH-Richtlinie								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D	RL BB	EHZ KBR BB	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
								kommt die Art in Magerrasen, die zum frischen Grünland überleiten, vor) da jedoch keine der potenziellen Standorte der Art überbaut werden, ist keine Beeinträchtigung der Art durch das Vorhaben abzuleiten
Wasserfalle	<i>Aldrovanda vesiculosa</i>	0	1	U2				Kein Vorkommen im TK 4350, laut RL D verschollen, in BB letzter Nachweis im Plagesee vor 2000, Kein geeigneter Lebensraum im UG (geschützte Buchten von Stillgewässern oder Schlenken von Flach- und Zwischenmooren)
Säugetiere								
Biber	<i>Castor fiber</i>	V	1	FV	X		X	
Feldhamster	<i>Cricetus cricetus</i>	1	1	U2				Kein Vorkommen mehr in Brandenburg, kein geeigneter Lebensraum (extensiv genutzte Äcker mit guter Bodenqualität) im UG vorhanden
Fischotter	<i>Lutra lutra</i>	3	1	U1	X		X	
Wolf	<i>Canis lupus</i>	3		nicht berichtet	X			das UG liegt im Streifgebiet der Wolfsrudel Großräschen-Altdöbern und evtl. Welzow, sodass das Vorkommen des Wolfes nicht ausgeschlossen werden kann, a.G. der hohen Mobilität der Art (sehr große Streifgebiete) und vorhandener Ausweichmög-

In Brandenburg vorkommende Arten des Anhangs IV der FFH-Richtlinie								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D	RL BB	EHZ KBR BB	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
								lichkeiten/-gebiete ist jedoch keine Beeinträchtigung der Art durch das Vorhaben abzuleiten
Säugetiere - Fledermäuse								
Bechsteinfledermaus	<i>Myotis bechsteinii</i>	2	1	U1				Kein Nachweis im TK 4350, Schwerpunkt-vorkommen in BB inselartig im N und SW, keine geeigneten Habitats im UG (naturnahe Laub(misch-)wälder mit höhlenreichen Baumbeständen)
Braunes Langohr	<i>Plecotus auritus</i>	3	3	FV	X		X	4350 NO Art in Winterquartier nachgew. (Mail), 4350 NW WQ, SW und SO Wochenstube, Vorkommen laut BfN
Breitflügelfledermaus	<i>Eptesicus serotinus</i>	3	3	FV	X		X	4350 SW Wochenstube, Vorkommen laut BfN
Fransenfledermaus	<i>Myotis nattereri</i>	*	2	U1	X		X	4350 NO Art in Winterquartier nachgew. (Mail), SW Wochenstube, Vorkommen laut BfN
Graues Langohr	<i>Plecotus austriacus</i>	1	2	FV	X		X	4350 NW und SW Winterquartier, Vorkommen laut BfN
Großer Abendsegler	<i>Nyctalus noctula</i>	V	3	U1	X		X	„sonstiger Fund“ TK 4350 SW, Vorkommen BfN
Große Bartfledermaus	<i>Myotis brandtii</i>	*	2	U1	X		X	Kein Nachweis im TK 4350, aber potenzielles Vorkommen innerhalb der umgebenden

In Brandenburg vorkommende Arten des Anhangs IV der FFH-Richtlinie								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D	RL BB	EHZ KBR BB	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
								Wälder und Forste möglich, Charakterart der BB Wälder
Großes Mausohr	<i>Myotis myotis</i>	*	1	U1	X		X	„sonstiger Fund“ in 4350 SW, Vorkommen laut BfN
Kleiner Abendsegler	<i>Nyctalus leisleri</i>	D	2	U1	x		X	Kein Nachweis TK 4350, aber potenzielles Vorkommen innerhalb der umgebenden Wälder und Forste evtl. möglich
Kleine Bartfledermaus	<i>Myotis mystacinus</i>	*	1	U1	X		X	„sonstiger Fund“ in 4350 SW, Vorkommen laut BfN
Mopsfledermaus	<i>Barbastella barbastellus</i>	2	1	U1	X		X	4350 NO Art in Winterquartier nachgew., Vorkommen laut BfN
Mückenfledermaus	<i>Pipistrellus pygmaeus</i>	*	-	U1	X		X	4350 NW Winterquartier, Vorkommen laut BfN
Nordfledermaus	<i>Eptesicus nilssonii</i>	3	1	U1	X		X	Kein Nachweis im TK 4350, geeignete Habitate (Nadel- und Kiefernforste im Wechsel mit landwirtschaftlichen Offenflächen) aber keine Quartiere (Gebäude), sehr selten in BB
Rauhhaufledermaus	<i>Pipistrellus nathusii</i>	*	3	U1	X		X	„sonstiger Fund“ TK 4350 SW, Vorkommen laut BfN
Teichfledermaus	<i>Myotis dasycneme</i>	D	1	k. A.	X		X	Kein Nachweis im TK 4350, potenzielles Vorkommen evtl. möglich (großflächige Oberflächengewässer als Habitat, Gebäu-

In Brandenburg vorkommende Arten des Anhangs IV der FFH-Richtlinie								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D	RL BB	EHZ KBR BB	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
								de/Kästen als Quartier)
Wasserfledermaus	<i>Myotis daubentonii</i>	*	4	U1	X		X	„Sonstiger Fund“ in 4350 SW, Vorkommen laut BfN
Zweifarbfladermaus	<i>Vespertilio murinus</i>	D	1	U1	X		X	„Sonstiger Fund“ in 4350 SO, Vorkommen laut BfN, bevorzugtes Habitat: vorstädtische Siedlungen
Zwergfledermaus	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	*	4	FV	X		X	4351 NW Einzelnachweis (Mail), 4350 NW Winterquartier (BB), kein Vorkommen (BfN)
Reptilien								
Europäische Sumpfschildkröte	<i>Emys orbicularis</i>	1	1	U2				Kein Vorkommen im TK 4350, keine geeigneten Habitate (stark verkrautete, schlammige, gelegentlich langsam fließende Gewässer) im UG, Verbreitungsschwerpunkte in Brandenburg: Uckermark, Fürstenberger Kleinseengebiet, Märkische Schweiz und Alte Oder
Östliche Smaragdeidechse	<i>Lacerta viridis</i>	1	1	U2				Kein Nachweis während der Kartierungen, kein Vorkommen im TK 4350, keine geeigneten Habitate (Heidegebiete, Schonungen mit jungen Kiefern und Böschungen, Randbereiche von Kiefernforsten) im UG, wenige Vorkommen in Brandenburg innerhalb der Sander- und Seentallandschaft im Städtedreieck Lieberose, Cottbus und Guben

In Brandenburg vorkommende Arten des Anhangs IV der FFH-Richtlinie								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D	RL BB	EHZ KBR BB	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
Schlingnatter	<i>Coronella austriaca</i>	3	2	U1	X		X	
Zauneidechse	<i>Lacerta agilis</i>	V	3	U1	X		X	
Amphibien								
Kammolch	<i>Triturus cristatus</i>	3	3	U1	X		X	
Kleiner Wasserfrosch	<i>Rana lessonae</i>	G	3	U1	X		X	
Knoblauchkröte	<i>Pelobates fuscus</i>	3	*	U1	X		X	
Kreuzkröte	<i>Bufo calamita</i>	2	3	U2	X		X	
Laubfrosch	<i>Hyla arborea</i>	3	2	U2	X		X	
Moorfrosch	<i>Rana arvalis</i>	3	*	U1	X		X	
Rotbauchunke	<i>Bombina bombina</i>	2	2	U2	X			Vorkommen im TK 4350, aber keine geeigneten Habitats (besonnte, vegetationsreiche, fischfreie Flachgewässer mit starker jahreszeitlicher Wasserstandsdynamik, d.h. saisonalen Überschwemmungen) im UG
Springfrosch	<i>Rana dalmatina</i>	V	R	U2				Kein Vorkommen im TK 4350, keine geeigneten Habitats (lichte, krautreiche Laubmischwälder und Waldränder mit vielen Gewässern, fischfreie Laichgewässer mit flachen, gut besonnten Uferbereichen) im UG
Wechselkröte	<i>Bufo viridis</i>	2	3	U2	X		X	

In Brandenburg vorkommende Arten des Anhangs IV der FFH-Richtlinie								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D	RL BB	EHZ KBR BB	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
Weichtiere								
Gemeine Flussmuschel	<i>Unio crassus</i>	1	1	U2				Kein Vorkommen im TK 4350, in BB nur noch vereinzelt in Stepenitz, Prignitz, Spree, Havel und Oder, keine geeigneten Habitate (unverbaute und unbelasteten Bäche und Flüsse mit sehr guter Gewässerqualität und durchströmtem Sediment) im UG
Zierliche Tellerschnecke	<i>Anisus vorticulus</i>	1	2	FV				Kein Vorkommen im TK 4350, Verbreitungsschwerpunkt in BB im N, Jungmoränengebiet, keine geeigneten Habitate (pflanzenreiche, meist kalkreiche, klare Stillgewässer und Gräben) im UG
Libellen								
Asiatische Keiljungfer	<i>Gomphus flavipes</i>		V	U1				Kein Vorkommen im TK 4350, in BB v.a. an Elbe, Oder, Spree, keine geeigneten Habitate (strömungsberuhigte Abschnitte von Flüssen) im UG
Große Moosjungfer	<i>Leucorrhinia pectoralis</i>	3		U1				Kein Vorkommen im TK 4350, Verbreitungsschwerpunkt in BB Uckermark, Eberswalde, Stechlinsee, Westhavelland und Liberroser Heide, keine geeigneten Habitate (sonnige, stehende Kleingewässer mit Submersvegetation und geringer Wassertiefe) im UG

In Brandenburg vorkommende Arten des Anhangs IV der FFH-Richtlinie								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D	RL BB	EHZ KBR BB	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
Grüne Flussjungfer	<i>Ophiogomphus cecilia</i>			U1	X			Vorkommen im TK 4350, durch das Vorhaben sind jedoch keine Beeinträchtigungen der Art durch direkte Flächennutzung, Veränderung der Habitatstruktur, Veränderung abiotischer Standortfaktoren (v.a. der hydrologischen und hydrodynamischen Verhältnisse), Barriere- oder Fallenwirkung, nichtstoffliche oder stoffliche Einwirkungen, Strahlung oder sonstiges zu erwarten, da die potenziellen Habitate der Art (Neues Buchholzer Fließ, ggf. auch Caselsee) nicht beeinträchtigt werden. Zudem bevorzugt die Art naturnahe, schnellfließende, strukturreiche Fließgewässer als Habitat, welche im UG nicht vorhanden sind.
Grüne Mosaikjungfer	<i>Aeshna viridis</i>	2	3	U1				Kein Vorkommen im TK 4350, Hauptvorkommen in BB im NO, keine geeigneten Habitate (Krebsscheren-Bestände (<i>Stratoides aloides</i>)) im UG
Östliche Moosjungfer	<i>Leucorrhinia albifrons</i>	2	V	U2				Kein Vorkommen im TK 4350, Hauptverbreitung in BB in Seenplatte im NO und Tieflagen im S, keine geeigneten Habitate (kleine, nährstoffarme Stillgewässer mit Verlandungszone) im UG
Sibirische Winterlibelle	<i>Sympecma paedisca</i>	1	G	k. A.				Kein Vorkommen im TK 4350, Verbreitung in BB nur in Seenlandschaft im NO, keine

In Brandenburg vorkommende Arten des Anhangs IV der FFH-Richtlinie								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D	RL BB	EHZ KBR BB	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
								geeigneten Habitats (flache, besonnte Gewässer mit Mosaik aus offenen Wasserflächen und Röhricht- oder Ried-Pflanzenbeständen) im UG
Zierliche Moosjungfer	<i>Leucorrhinia caudalis</i>	3		FV				Kein Vorkommen im TK 4350, Verbreitungsschwerpunkt in BB im N in Uckermark, Schorfheide und Rheinsberger Seenlandschaft, keine geeigneten Habitats (kalkreiche, klare und flache, pflanzenreiche Standgewässer in Wäldern) im UG
Käfer								
Breitrand	<i>Dytiscus latissimus</i>	1	1	k. A.				Kein Vorkommen im TK 4350, Vorkommen nur im Norden BBs, keine geeigneten Habitats (nährstoffarmen Stillgewässer >1 ha mit dichtem Pflanzenbewuchs am Ufer und in der Flachwasserzone) im UG
Eremit, Juchtenkäfer	<i>Osmoderma eremita</i>	2	2	U1	X			alter Baumbestand und pot. Habitatbäume im UG
Heldbock	<i>Cerambyx cerdo</i>	1	1	U1	X			alter Baumbestand und pot. Habitatbäume im UG
Schmalbindiger Breitflügel Tauchkäfer	<i>Graphoderus bilineatus</i>	3	1	k. A.				Kein Vorkommen im TK 4350, in BB zwei einzelne Vorkommen im SO und der Uckermark, keine geeigneten Habitats (schwach bis mäßig nährstoffführende, max. 1 m tiefe, größere Standgewässer mit

In Brandenburg vorkommende Arten des Anhangs IV der FFH-Richtlinie								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D	RL BB	EHZ KBR BB	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
								pflanzenreichen Uferzonen) im UG
Falter								
Dunkler Wiesenknopf Ameisenbläuling	<i>Maculinea nausithous</i>	V	1	FV				Kein Vorkommen im TK 4350, Verbreitung nur im S von BB und östlich von Berlin, kein Futterpflanzen-Nachweis (Großer Wiesenknopf (<i>Sanguisorba officinalis</i>)) im UG
Großer Feuerfalter	<i>Lycaena dispar</i>	3	2	FV	X		X	Futterpflanzen im UG nachgewiesen, Vorkommen im TK 4350
Heller Wiesenknopf Ameisenbläuling	<i>Maculinea teleius</i>	2	1	U1				Kein Vorkommen im TK 4350, in BB nur vier Vorkommen nördlich und östlich von Berlin und an der Grenze zu Sachsen, kein Futterpflanzen-Nachweis (Großer Wiesenknopf (<i>Sanguisorba officinalis</i>)) im UG
Nachtkerzenschwärmer	<i>Proserpinus proserpina</i>	*	V	FV	X		X	Futterpflanzen im UG nachgewiesen

grau hinterlegt prüfrelevant
UG Untersuchungsgebiet

RL D Rote Liste Deutschlands
RL BB Rote Liste Brandenburgs

* derzeit nicht gefährdet
0 Ausgestorben oder verschollen

- 1 vom Aussterben bedroht
- 2 stark gefährdet
- 3 gefährdet
- G Gefährdung anzunehmen, aber Status unbekannt
- R extrem seltene Art mit geographischer Restriktion
- V Art der Vorwarnliste
- D Daten defizitär

- EHZ KBR BB Erhaltungszustand der lokalen Populationen in der kontinentalen biogeographischen Region Brandenburg
- FV günstig (favourable)
- U1 ungünstig – unzureichend (unfavourable – inadequate)
- U2 ungünstig - schlecht (unfavourable – bad)

In Brandenburg heimische europäische Vogelarten								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D 2020	RL BB 2019	BNat SchG	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art / Bemerkungen
Amsel	<i>Turdus merula</i>			§		X	X	Brutvogel im UG
Auerhuhn	<i>Tetrao urogallus</i>	1	0	§§		X		Einzelbeobachtung einer Henne ohne Brutnachweis im UG. Wegen völligen Fehlens von Beerensträuchern im UG ist keine Brutansiedlung zu erwarten. Vorkommen wird als bemerkenswerte Zufallsbeobachtung gewertet.
Austernfischer	<i>Haematopus ostralegus</i>		R	§				Kein Vorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (Küstengewässer) im UG
Bachstelze	<i>Motacilla alba</i>			§		X	X	Brutvogel im UG
Bartmeise	<i>Panurus biarmicus</i>			§				Kein Brutvorkommen im TK 4350, geeigneten Lebensräume (ausgedehnte Altschilfbestände) im UG, kein Nachweis während der Kartierungen
Baumfalke	<i>Falco subbuteo</i>	3	1	§§		X	X	Brutvogel im UG
Baumpieper	<i>Anthus trivialis</i>	V	V	§		X	X	Brutvogel im UG
Bekassine	<i>Gallinago gallinago</i>	1	1	§§				Kein Vorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (Moore, Sumpfbereiche, Nassgrünland) im UG
Beutelmeise	<i>Remiz pendulinus</i>	1	V	§				Kein Brutvorkommen im TK 4350, geeigneten Lebensräume (halboffene Feuchtgebiete, Flussniederungs- und Uferlandschaften) im UG, kein Nachweis während

In Brandenburg heimische europäische Vogelarten								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D 2020	RL BB 2019	BNat SchG	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art / Bemerkungen
								der Kartierungen
Bienenfresser	<i>Merops apiaster</i>		R	§§				Kein Vorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (offene und halboffene Landschaften in wärmebegünstigtem Klima mit Steilhängen od. Lehmwänden) im UG
Birkenzeisig	<i>Carduelis flammea</i>			§				Kein Vorkommen im TK 4350 aber geeignete Lebensräume (Birken-, Lärchen-, Erlen-, Nadelwälder) im UG, kein Nachweis während der Kartierungen
Birkhuhn	<i>Tetrao tetrix</i>	2	0	§§				Kein Vorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (große, reich gegliederte Heide- und Mooregebiete, stark gelichtete Waldflächen) im UG
Blauehlchen	<i>Luscinia svecica</i>		V	§§				Kein Vorkommen im TK 4350, bedingt geeignete Lebensräume (Mosaik aus vegetationsarmen und deckungsreichen Flächen mit Gebüsch, Altschilf und Hochstaudenfluren, z.B. Niedermoore, Hochmoorränder, Altwässer, Flussauen, Verlandungszonen, Uferbereiche) im UG, kein Nachweis während der Kartierungen
Blaumeise	<i>Parus caeruleus</i>			§		X	X	Brutvogel im UG
Blauracke	<i>Coracias garrulus</i>	0	0	§§				In BB und D ausgestorben
Blässgans	<i>Anser albifrons</i>					X	X	Rastvogel, Überflieger im UG

In Brandenburg heimische europäische Vogelarten								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D 2020	RL BB 2019	BNat SchG	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art / Bemerkungen
Bläsralle	<i>Fulica atra</i>			§		X	X	Brut- und Rastvogel
Bluthänfling	<i>Carduelis cannabina</i>	3	3	§		X	X	Brutvogel im UG
Brachpieper	<i>Anthus campestris</i>	1	1	§§	X			Kein Brutvorkommen im TK 4350 aber geeignete Lebensräume (offene, warme und trockene Habitats mit Mosaik aus Sandflächen, Bereichen mit Gras- und niedriger Krautvegetation und einzelnen jungen Gehölzen, auch in ehem. Tagebauen) im UG, kein Nachweis während der Kartierungen
Brandgans	<i>Tadorna tadorna</i>			§				Kein Brutvorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (Düneninseln, Speicherköge, Marschen, Salzwiesen, Boddengewässer) im UG
Braunkehlchen	<i>Saxicola rubetra</i>	2	2	§	X			Kein Brutvorkommen im TK 4350, bedingt geeignete Lebensräume (offene, frische bis feuchte Flächen mit nicht zu hoher Gehölz- und Heckendichte) im UG, kein Nachweis während der Kartierungen
Brautente	<i>Aix sponsa</i>			§	X			Kein Vorkommen im TK 4350, geeignete Lebensräume (bewaldete Sümpfe, seichte Seen, Teiche, langsam fließende Gewässer mit dichtem Laubbaumbestand) im UG, kein Nachweis während der Kartierungen
Buchfink	<i>Fringilla coelebs</i>			§		X	X	Brutvogel im UG

In Brandenburg heimische europäische Vogelarten								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D 2020	RL BB 2019	BNat SchG	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art / Bemerkungen
Buntspecht	<i>Dendrocopus major</i>			§		X	X	Brutvogel im UG
Dohle	<i>Corvus monedula</i>		2	§				Kein Vorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (Altholzbestände, Steinbrüche, Felsküsten, Siedlungen mit altem Gebäudebestand, Parks mit großen, alten Bäumen) im UG
Doppelschnepfe	<i>Gallinago media</i>	0	0	§§				In BB und D ausgestorben
Dorngrasmücke	<i>Sylvia communis</i>		V	§		X	X	Brutvogel im UG
Drosselrohrsänger	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>			§§		X		Nachweis nur am Gräbendorfer See, nur selten und wahrscheinlich brütend. Aktionsraum der Art 0,1-2 ha. Aufgrund der Entfernung zum Vorhaben (ca. 1,25 km) ist keine Beeinträchtigung abzuleiten.
Eichelhäher	<i>Garrulus glandarius</i>			§		X	X	Brutvogel im UG
Eisvogel	<i>Alcedo atthis</i>			§§		X		Nachweis nur am Gräbendorfer See als Nahrungsgast im Winter. Art zeigt enge Bindung an Nahrungshabitat und ist stark territorial, das artspezifische Tötungsrisiko durch Anflug an Freileitungen ist sehr gering, daher und a.G. der großen Entfernung sind keine Beeinträchtigungen durch das Vorhaben abzuleiten, kein Nachweis als Überflieger
Elster	<i>Pica pica</i>			§		X		Nachweis nur als Nahrungsgast im UG, das artspezifische Tötungsrisiko durch Anflug an Freileitungen ist gering, daher

In Brandenburg heimische europäische Vogelarten								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D 2020	RL BB 2019	BNat SchG	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art / Bemerkungen
								sind keine Beeinträchtigungen durch das Vorhaben abzuleiten, kein Nachweis als Überflieger
Erlenzeisig	<i>Carduelis spinus</i>		3	§		X		Nachweis als Überflieger im UG
Fasan	<i>Phasianus colchicus</i>			§				Kein Vorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (Feld-Wald-Reviere mit Hecken, Feldgehölzen und buschigen Waldrändern) im UG
Feldlerche	<i>Alauda arvensis</i>	3	3	§		X	X	Brutvogel im UG
Feldschwirl	<i>Locustella naevia</i>	2	V	§				Kein Vorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (offene Landschaften, feuchten Wiesen, Sümpfe, Moore, Flussufer und Heiden) im UG
Feldsperling	<i>Passer montanus</i>	V	V	§		X	X	Brutvogel im UG
Fichtenkreuzschnabel	<i>Loxia curvirostra</i>			§		X		Nachweis nur als Überflieger im UG, das artspezifische Tötungsrisiko durch Anflug an Freileitungen ist sehr gering, daher sind keine Beeinträchtigungen durch das Vorhaben abzuleiten
Fischadler	<i>Pandion haliaetus</i>	3		§§		X	X	Nahrungsgast im UG
Fitis	<i>Phylloscopus trochilus</i>			§		X	X	Brutvogel im UG
Flussregenpfeifer	<i>Charadrius dubius</i>	V	1	§§		X	X	Brutvogel im UG Zwei Reviere mit Brutverdacht innerhalb des SPA-Gebietes auf der Insel im Gräbendorfer See

In Brandenburg heimische europäische Vogelarten								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D 2020	RL BB 2019	BNat SchG	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art / Bemerkungen
Flusseeschwalbe	<i>Sterna hirundo</i>	2	3	§§		X	X	Brutvogel im UG
Flussuferläufer	<i>Actitis hypoleucos</i>	2	3	§§	X			Kein Brutvorkommen im TK 4350, bedingt geeignete Lebensräume (locker bewachsene Schotter-, Kies- und Sandbänke von Flüssen mit gehölzbestandenen Ufern) im UG, kein Nachweis während der Kartierungen
Gänsesäger	<i>Mergus merganser</i>	3	3	§		X	X	Kein Brutvorkommen im TK 4350, geeigneten Lebensräume (klare, auch schnell fließende Flüsse mit Kiesgrund, Seen und Küsten mit altem Baumbestand) im UG, Überflieger im UG
Gartenbaumläufer	<i>Certhia brachydactyla</i>			§		X	X	Brutvogel im UG
Gartengrasmücke	<i>Sylvia borin</i>			§		X	X	Brutvogel im UG
Gartenrotschwanz	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	V	V	§		X	X	Brutvogel im UG
Gebirgsstelze	<i>Motacilla cinerea</i>		V	§				Kein Brutvorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (von Wald umgebene, schattige, schnell fließende Bäche und Flüsse mit Geröll- und Kiesufern) im UG
Gelbspötter	<i>Hippolais icterina</i>		3	§				Kein Vorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (Auwälder, feuchte Laubmischwälder, Feldgehölze, Hecken, Friedhöfe) im UG

In Brandenburg heimische europäische Vogelarten								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D 2020	RL BB 2019	BNat SchG	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art / Bemerkungen
Gimpel	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>		V	§		X	X	Brutvogel im UG
Girlitz	<i>Serinus serinus</i>		V	§				Kein Brutvorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (offene mit Bäumen, Büschen und Krautflächen, als Kulturfolger in kleinräumig abwechslungsreich bewirtschafteten Siedlungsräumen) im UG
Goldammer	<i>Emberiza citrinella</i>			§		X	X	Brutvogel im UG
GrauParammer	<i>Emberiza calandra</i>	V		§§		X	X	Brutvogel im UG
Graugans	<i>Anser anser</i>			§		X	X	Brut- und Rastvogel sowie Überflieger im UG
Graureiher	<i>Ardea cinerea</i>		V	§		X	X	Nachweis als Überflieger im UG,
Grauschnäpper	<i>Muscicapa striata</i>	V	V	§		X	X	Brutvogel im Gebiet
Grauspecht	<i>Picus canus</i>	2	3	§§				Kein Vorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (reich strukturierte Laub- und Mischwälder, v.a. Buchen(misch-)wälder, Auwälder, Bruch- und Feuchtwälder) im UG
Großer Brachvogel	<i>Numenius arquata</i>	1		§§				Kein Vorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (großflächige, offene Moore, Feuchtwiesen, offene Marschen) im UG
Großtrappe	<i>Otis tarda</i>	1	1	§§				Kein Vorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (weiträumige, offene Gebiete, Ackerflächen, vielseitige

In Brandenburg heimische europäische Vogelarten								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D 2020	RL BB 2019	BNat SchG	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art / Bemerkungen
								Kulturstuppen und Grünwiesen) im UG
Grünfink	<i>Carduelis chloris</i>			§		X	X	Brutvogel im UG
Grünspecht	<i>Picus viridis</i>			§§		X	X	Brutvogel im UG
Habicht	<i>Accipiter gentilis</i>		V	§§		X	X	Brutvogel und Überflieger im UG
Haselhuhn	<i>Bonasa bonasia</i>	2	0	§				In BB ausgestorben
Haubenlerche	<i>Galerida cristata</i>	1	2	§§				Kein Brutvorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (menschliche Siedlungen, ruderale Offenflächen in Ortslagen, Industrie-, Gewerbe- und Militärstandorten) im UG
Haubenmeise	<i>Parus cristatus</i>			§		X	X	Brutvogel im UG
Haubentaucher	<i>Podiceps cristatus</i>		2	§		X		Vorkommen als Rast- und Brutvogel am Gräbendorfer und Altdöberner See, Aufgrund der Entfernung zum Vorhaben (ca. 2 km) ist keine Beeinträchtigung abzuleiten, nicht als Überflieger nachgewiesen
Hausrotschwanz	<i>Phoenicurus ochruros</i>			§		X	X	Brutvogel im UG
Hausperling	<i>Passer domesticus</i>		V	§				Kein Brutvorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (Dörfer mit Landwirtschaft, Vorstadtbezirke, Stadtzentren mit großen Parkanlagen, zoologische Gärten, Vieh- oder Geflügel-farmen und Einkaufszentren) im UG
Heckenbraunelle	<i>Prunella modularis</i>			§				Kein Brutvorkommen im TK 4350 keine geeigneten Lebensräume (Waldränder,

In Brandenburg heimische europäische Vogelarten								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D 2020	RL BB 2019	BNat SchG	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art / Bemerkungen
								Gärten, Parks, Gebüsche, Fichtenverjüngung) im UG
Heidelerche	<i>Lullula arborea</i>	V	V	§§		X	X	Brutvogel im UG
Heringsmöwe	<i>Larus fuscus</i>		R	§		X	X	Vorkommen in Großmöwenkolonie auf Insel im Gräbendorfer See
Höckerschwan	<i>Cygnus olor</i>			§		X	X	Rastvogel, Überflieger im UG
Hohltaube	<i>Columba oenas</i>			§		X	X	Brutvogel im UG
Kampfläufer	<i>Philomachus pugnax</i>	1	0	§§				Kein Vorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (feuchte Niederrungswiesen, Moore, Seggenwiesen, feuchte Tundra) im UG
Kanadagans	<i>Branta canadensis</i>			§		X	X	Neozoon, Nachweis als Überflieger im UG
Karmingimpel	<i>Carpodacus erythrinus</i>	V	1	§§				Kein Vorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (lichte Au- und Bruchwälder, Laub- und Mischwälder, Lichtungen, Baum- und Buschgruppen in Regenmooren) im UG
Kernbeißer	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>		V	§		X	X	Brutvogel im UG
Kiebitz	<i>Vanellus vanellus</i>	2	2	§§		X	X	Nachweis nur am Gräbendorfer See, Aktionsraum der Art 1000 m, aufgrund der Entfernung zum Vorhaben (ca. 1,8 km) ist keine Beeinträchtigung abzuleiten, Überflieger im UG
Klappergrasmücke	<i>Sylvia curruca</i>			§		X	X	Brutvogel im UG

In Brandenburg heimische europäische Vogelarten								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D 2020	RL BB 2019	BNat SchG	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art / Bemerkungen
Kleiber	<i>Sitta europaea</i>			§		X	X	Brutvogel im UG
Kleinralle	<i>Porzana parva</i>	3		§§	X			Kein Vorkommen im TK 4350, bedingt geeignete Lebensräume (tiefer unter Wasser stehende Verlandungszonen (über 20 cm Wassertiefe) mit mehrjährigen Röhrichten und Großseggenrieden) im UG, kein Nachweis während der Kartierungen
Kleinspecht	<i>Dendrocopus minor</i>	3		§		X	X	Brutvogel im UG
Knäkente	<i>Anas querquedula</i>	1	1	§§	X			Kein Brutvorkommen im TK 4350, geeignete Lebensräume (eutrophe Flachgewässer mit deckungsreicher Ufer- und ausgeprägter Submersvegetation, Überschwemmungsgrünland in Marschen, Flussauen und Niederungen) im UG, kein Nachweis während der Kartierungen
Kohlmeise	<i>Parus major</i>			§		X	X	Brutvogel im UG
Kolbenente	<i>Netta rufina</i>		R	§	X			Kein Vorkommen im TK 4350, geeignete Lebensräume (eutrophe Flachgewässer mit deckungsreicher Ufer- und ausgeprägter Submersvegetation) im UG, kein Nachweis während der Kartierungen
Kolkrabe	<i>Corvus corax</i>			§		X	X	Brutvogel und Überflieger im UG
Kormoran	<i>Phalacrocorax carbo</i>			§		X	X	Rastvogel, Überflieger im UG
Kornweihe	<i>Circus cyaneus</i>	1	0	§§		X	X	Nachweis als Überflieger im UG

In Brandenburg heimische europäische Vogelarten								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D 2020	RL BB 2019	BNat SchG	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art / Bemerkungen
Kranich	<i>Grus grus</i>			§§		X	X	Brut- und Rastvogel, Überflieger im UG
Krickente	<i>Anas crecca</i>	3	3	§	X			Kein Vorkommen im TK 4350 geeignete Lebensräume (Stillgewässer und Gräben mit deckungsreicher, dichter Ufer- und Verlandungsvegetation) im UG, kein Nachweis während der Kartierungen
Kuckuck	<i>Cuculus canorus</i>	3		§		X	X	Brutvogel im UG
Lachmöwe	<i>Larus ridibundus</i>		V	§		X	X	Brutvorkommen im TK 4350, für „Großmöwenkolonie“ auf Insel im Gräbendorfer See liegt keine genaue Artbestimmung vor. Die Lachmöwe zählt ebenfalls zu den Großmöwen (angebl. Alle der Gattung <i>Larus</i>), Vorkommen kann daher nicht ausgeschlossen werden. Aktionsradius 3000 m, Überflug im UG sicher nachgewiesen
Löffelente	<i>Anas clypeata</i>	3	1	§	X			Kein Vorkommen im TK 4350 geeignete Lebensräume (eutrophe, flachen Stillgewässer mit ausgeprägten Verlandungszonen in meist offener Landschaft) im UG, kein Nachweis während der Kartierungen
Mandarinente	<i>Aix galericulata</i>			§				Neozoon, Kein Vorkommen im TK 4350
Mauersegler	<i>Apus apus</i>			§				Kein Brutvorkommen im TK 4350, keine geeigneten Lebensräume (mehrgeschossigen Steinbauten od. Felsen) im UG
Mäusebussard	<i>Buteo buteo</i>		V	§§		X	X	Brutvogel und Überflieger im UG

In Brandenburg heimische europäische Vogelarten								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D 2020	RL BB 2019	BNat SchG	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art / Bemerkungen
Mehlschwalbe	<i>Delichon urbica</i>	3		§				Kein Brutvorkommen im TK 4350, keine geeigneten Lebensräume (Fels-, Erd- und Lösswände, Gebäude) im UG
Misteldrossel	<i>Turdus viscivorus</i>			§		X	X	Brutvogel im UG
Mittelmeermöwe	<i>Larus michahellis</i>		R	§	X		X	Brutvorkommen im TK 4350, für „Großmöwenkolonie“ auf Insel im Gräbendorfer See liegt keine genaue Artbestimmung vor. Die Mittelmeermöwe zählt zu Großmöwen (angebl. alle der Gattung <i>Larus</i>), Vorkommen kann daher nicht ausgeschlossen werden. Aktionsradius 3000 m
Mittelspecht	<i>Dendrocopus medius</i>			§§				Kein Brutvorkommen im TK 4350, keine geeigneten Lebensräume (große zusammenhängende Laubwälder mit lückigen Altholzbeständen, grobborkigen Bäumen und einer hohen Dichte an stehendem Totholz) im UG
Mönchsgrasmücke	<i>Sylvia atricapilla</i>			§		X	X	Brutvogel im UG
Moorente	<i>Aythya nyroca</i>	1	0	§§	X			Kein Vorkommen im TK 4350, geeignete Lebensräume (flache Seen mit ausgedehnten Verlandungszonen und ausgeprägter Tauch- bzw. Schwimmblattvegetation, extensiv genutzte Fischteiche, träge fließende Gewässer) im UG, kein Nachweis während der Kartierungen
Mornellregenpfeifer	<i>Charadrius morinellus</i>	0		§§				In Deutschland ausgestorben

In Brandenburg heimische europäische Vogelarten								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D 2020	RL BB 2019	BNat SchG	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art / Bemerkungen
Nachtigall	<i>Luscinia megarhynchos</i>			§		X	X	Brutvogel im UG
Nachtreiher	<i>Nycticorax nycticorax</i>	2	0	§§				In BB ausgestorben
Nebelkrähe	<i>Corvus cornix</i>			§		X	X	Brutvogel im UG
Neuntöter	<i>Lanius collurio</i>		3	§		X	X	Brutvogel im UG
Nilgans	<i>Alopochen aegyptiacus</i>					X		Neozoon, Brutvogel im UG
Ortolan	<i>Emberiza hortulana</i>	2	3	§§		X	X	Brutvogel im UG
Pfeifente	<i>Anas penelope</i>	R	0	§		X	X	In BB ausgestorben aber im UG als Rastvogel nachgewiesen
Pirol	<i>Oriolus oriolus</i>	V		§		X	X	Brutvogel im UG
Purpureiher	<i>Ardea purpurea</i>	R		§§	X			Kein Vorkommen im TK 4350, geeignete Lebensräume (ausgedehnte Schilfröhrichte, die zumindest teilweise wasserdurchflutet sind, i.d.R. in Kolonien) im UG, kein Nachweis während der Kartierungen
Rabenkrähe	<i>Corvus corone</i>			§	X			Kein Vorkommen im TK 4350 aber geeignete Lebensräume (alle offenen bis halb-offenen Lebensräume mit Baumbestand) im UG, kein Nachweis während der Kartierungen
Raubwürger	<i>Lanius excubitor</i>	1	V	§§		X	X	Brutvogel im UG
Rauchschwalbe	<i>Hirundo rustica</i>	V	V	§				Kein Brutvorkommen im TK 4350, keine geeigneten Lebensräume (offenen Kulturlandschaft, mit Bauernhöfen, Wiesen und Teichen) im UG

In Brandenburg heimische europäische Vogelarten								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D 2020	RL BB 2019	BNat SchG	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art / Bemerkungen
Raufußbussard	<i>Buteo lagopus</i>			§§		X	X	Überflieger im UG
Raufußkauz	<i>Aegolius funereus</i>			§§				Kein Brutvorkommen im TK 4350, keine geeigneten Lebensräume (großflächig bewaldete Berglagen, reich strukturierte Nadelwälder mit geringem Laubholzanteil, entscheidend ist das Baumhöhlenangebot) im UG
Rebhuhn	<i>Perdix perdix</i>	2	1	§				Kein Brutvorkommen im TK 4350, keine geeigneten Lebensräume (reich strukturiertes Offenland mit eingestreuten Hecken und kleinen Feldgehölzen, Feldwegen, Rainen, Brachen und Staudenfluren) im UG
Reiherente	<i>Aythya fuligula</i>		V	§	X			Kein Vorkommen im TK 4350, geeignete Lebensräume (Seen, Fließgewässer, tiefere, stärker oligotrophe Gewässer, Parkanlagen) im UG, kein Nachweis während der Kartierungen
Ringeltaube	<i>Columba palumbus</i>			§		X	X	Brutvogel und Überflieger im UG
Rohrhammer	<i>Emberiza schoeniculus</i>			§	X			Kein Brutvorkommen im TK 4350, geeignete Lebensräume (Feuchtgebiete, mittlere bis große Röhricht- und Schilfflächen, Gewässerränder mit Buschbestand, grasbewachsene Sümpfe mit Büschen, Weidendickicht, sumpfige Wiesen) im UG, kein Nachweis während der Kartierungen

In Brandenburg heimische europäische Vogelarten								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D 2020	RL BB 2019	BNat SchG	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art / Bemerkungen
Rohrdommel	<i>Botaurus stellaris</i>	3	V	§§		X		Nachweis nur am Gräbendorfer See, Aktionsradius der Art 1000 m, aufgrund der Entfernung zum Vorhaben (ca. 2,3 km) ist keine Beeinträchtigung abzuleiten, nicht als Überflieger erfasst
Rohrschwirl	<i>Locustella luscinioides</i>			§§	X			Kein Vorkommen im TK 4350, geeignete Lebensräume (wasserständige Röhrichtzonen von Seen, Teichen, Flüssen und Boddengewässern) im UG, kein Nachweis während der Kartierungen
Rohrweihe	<i>Circus aeruginosus</i>		3	§§		X	X	Nachweis am Gräbendorfer See und als Überflieger im UG
Rostgans	<i>Tadorna ferruginea</i>			§				Kein Vorkommen im TK 4350, Neozoon
Rotdrossel	<i>Turdus iliacus</i>		0	§		X	X	In BB ausgestorben, Nachweis als Überflieger im UG
Rotfußfalke	<i>Falco vespertinus</i>			§§				Kein Vorkommen im TK 4350, keine geeigneten Lebensräume (weitgehend offene, von Baumgruppen bestandene, od. mit kleinen Wäldchen durchsetzte Landschaften) im UG
Rothalstaucher	<i>Podiceps griseigena</i>		1	§§		X		Nachweis nur am Gräbendorfer See, Aktionsraum der Art 500 m, aufgrund der Entfernung zum Vorhaben (ca. 1,25 km) ist keine Beeinträchtigung abzuleiten, nicht als Überflieger erfasst
Rotkehlchen	<i>Erithacus rubecula</i>			§		X	X	Brutvogel im UG

In Brandenburg heimische europäische Vogelarten								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D 2020	RL BB 2019	BNat SchG	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art / Bemerkungen
Rotkopfwürger	<i>Lanius senator</i>	1	0	§§				In BB ausgestorben
Rotmilan	<i>Milvus milvus</i>	V	3	§§		X	X	Brutvogel und Überflieger im UG
Rotschenkel	<i>Tringa totanus</i>	2	1	§§		X		Nachweis nur auf Insel im Gräbendorfer See, Aktionsradius der Art 1000 m, aufgrund der Entfernung zum Vorhaben (ca. 1,8 km) ist keine Beeinträchtigung abzuleiten, kein Nachweis als Überflieger
Saatgans	<i>Anser fabalis</i>					X	X	Rastvogel, Überflieger im UG
Saatkrähe	<i>Corvus frugilegus</i>		V	§				Kein Vorkommen im TK 4350, keine geeigneten Lebensräume (Acker-Grünland-Komplexe mit Baumgruppen, Feldgehölzen oder Alleen) im UG
Säbelschnäbler	<i>Recurvirostra avosetta</i>	V		§§				Kein Vorkommen im TK 4350, bedingt geeignete Lebensräume (feinsedimentige, vegetationsarme Flachwasserzonen und Uferbereiche in Meeresbuchten, Flussmündungen, Lagunen und flachen Seen) im UG, kein Nachweis während der Erfassungen
Sandregenpfeifer	<i>Charadrius hiaticula</i>	1	1	§§				Kein Vorkommen im TK 4350, keine geeigneten Lebensräume (flachen, vegetationslosen Meeresküsten) im UG
Schellente	<i>Bucephala clangula</i>			§	X		X	Brutvorkommen im TK 4350, geeignete Lebensräume (stehende Gewässer, Seen, Teiche mit angrenzendem Wald und Bruthöhlenangebot) im UG, Aktions-

In Brandenburg heimische europäische Vogelarten								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D 2020	RL BB 2019	BNat SchG	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art / Bemerkungen
								radius der Art 500 m
Schilfrohrsänger	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>		3	§§	X			Kein Brutvorkommen im TK 4350, geeignete Lebensräume (mäßig nasse landseitige Verlandungszonen mit lichten Schilfröhrichtern, Großseggenriedern, Nassbrachen, von einzelnen Büschen od. lichter Gehölzsukzession durchsetzt) im UG, kein Nachweis während der Kartierungen
Schlagschwirl	<i>Locustella fluviatilis</i>		V	§				Kein Vorkommen im TK 4350, keine geeigneten Lebensräume (feuchte bis nasse Brennessel- und Hochstaudenfluren mit lichtigem Gehölzbestand, in Au- und Bruchwäldern, an Sümpfen, Wiesengraben) im UG
Schlangenadler	<i>Circaetus gallicus</i>	0	0	§§				In Deutschland und BB ausgestorben
Schleiereule	<i>Tyto alba</i>		1	§§				Kein Vorkommen im TK 4350, keine geeigneten Lebensräume (menschliche Siedlungen und Wirtschaftsformen, Dörfer, Einzelgehöfte, Feldscheunen, aufgelockerte Acker- und Grünlandflächen, Brachen, Gärten, Ränder von Siedlungen) im UG
Schnatterente	<i>Anas strepera</i>			§		X	X	Durchzügler/Wintergast im UG
Schreiadler	<i>Aquila pomarina</i>	1	1	§§				Kein Vorkommen im TK 4350, keine geeigneten Lebensräume (naturnahe Wäl-

In Brandenburg heimische europäische Vogelarten								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D 2020	RL BB 2019	BNat SchG	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art / Bemerkungen
								der mit angrenzenden offenen, nahrungsreichen Flächen) im UG
Schwanzmeise	<i>Aegithalos caudatus</i>			§		X	X	Brutvogel im UG
Schwarzhalstaucher	<i>Podiceps nigricollis</i>	3	1	§§				Kein Vorkommen im TK 4350, bedingt geeignete Lebensräume (nährstoffreiche Seen und Teiche mit dichter Ufer- und Submersvegetation) im UG, kein Nachweis während der Kartierungen
Schwarzkehlchen	<i>Saxicola torquata</i>	V		§		X	X	Brutvogel im UG
Schwarzkopfmöwe	<i>Larus melanocephalus</i>		R	§	X		X	Kein Vorkommen im TK 4350, geeigneten Lebensräume (See im UG, im Standarddatenbogen wird das SPA-Gebiet als in Zukunft potenzielles Brutgebiet beschrieben, kein direkter Nachweis, aber in Artengruppe der Großmöwen integriert
Schwarzmilan	<i>Milvus migrans</i>			§§		X	X	Brutvogel im UG
Schwarzspecht	<i>Dryocopus martius</i>			§§		X	X	Brutvogel im UG
Schwarzstirnwürger	<i>Lanius minor</i>	0	0	§§				In BB und Deutschland ausgestorben
Schwarzstorch	<i>Ciconia nigra</i>		1	§§				Kein Vorkommen im TK 4350, keine geeigneten Lebensräume (großflächige naturnahe Laub-, Nadel- und Mischwälder mit angrenzenden Feuchtwiesen, Sümpfen und kleineren Fließ- oder Stillgewässern) im UG
Seeadler	<i>Haliaeetus albicilla</i>			§§		X	X	Nahrungsgast und Überflieger im Gebiet

In Brandenburg heimische europäische Vogelarten								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D 2020	RL BB 2019	BNat SchG	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art / Bemerkungen
Seggenrohrsänger	<i>Acrocephalus paludicola</i>	1	1	§§				Kein Vorkommen im TK 4350, bedingt geeignete Lebensräume (großflächige naturnahe Laub-, Nadel- und Mischwälder mit angrenzenden Feuchtwiesen, Sümpfen und kleineren Fließ- oder Stillgewässern) im UG, kein Nachweis während der Kartierungen
Silbermöwe	<i>Larus argentatus</i>	V		§		X	X	Brutvorkommen im TK 4350, für „Großmöwenkolonie“ auf Insel im Gräbendorfer See liegt keine genaue Artbestimmung vor. Die Silbermöwe zählt zu Großmöwen (angebl. alle der Gattung <i>Larus</i>),. Aktionsradius 3000 m, Überflieger im UG
Silberreiher	<i>Egretta alba</i>	R		§§		X	X	Überflieger im UG
Singdrossel	<i>Turdus philomelos</i>			§		X	X	Brutvogel im UG
Singschwan	<i>Cygnus cygnus</i>		R	§§		X	X	Rastvogel, Überflieger im UG
Sommergoldhähnchen	<i>Regulus ignicapillus</i>			§				Kein Brutvorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (Nadel- und Mischwälder, Parks) im UG
Sperber	<i>Accipiter nisus</i>		3	§§		X	X	Brutvogel und Überflieger im UG
Sperbergrasmücke	<i>Sylvia nisoria</i>	1	2	§§				Kein Brutvorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (reich strukturierte, halboffene Landschaften mit dornstrauchreichen Kleingehölzen, Hecken und Waldrändern) im UG

In Brandenburg heimische europäische Vogelarten								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D 2020	RL BB 2019	BNat SchG	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art / Bemerkungen
Sperlingskauz	<i>Glaucidium passerinum</i>			§§				Kein Vorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (großflächige, strukturreiche Nadelwälder, nadelholzdominierte Mischwälder mit einem guten Höhlen- und Nahrungsangebot) im UG
Spießente	<i>Anas acuta</i>	2	1	§	X			Kein Vorkommen im TK 4350, geeignete Lebensräume (ausgedehnte Moore, Feuchtwiesen, Sümpfe, Überschwemmungszonen größerer Flüsse sowie Seengebiete) im UG, kein Nachweis während der Kartierungen
Sprosser	<i>Luscinia luscinia</i>	V	V	§				Kein Vorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (Laubholzgebüsche feuchter Standorte, Weidengebüsche, Ufergehölze in Flussauen, Bruch- und Feuchtwaldränder) im UG
Star	<i>Sturnus vulgaris</i>	3		§		X	X	Brutvogel im UG
Steinadler	<i>Aquila chrysaetos</i>	R	0	§§				In BB ausgestorben
Steinkauz	<i>Athene noctua</i>	V	2	§§				Kein Vorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (strukturreiche Ränder dörflicher Siedlungen, Weinberge, Parks, Voraussetzung ist ein ausreichendes Angebot an kurzrasigem Grünland in Kombination mit Baumhöhlen) im UG
Steinschmätzer	<i>Oenanthe oenanthe</i>	1	1	§				Brutvorkommen im TK 4350 aber keine geeigneten Lebensräume (offene bis

In Brandenburg heimische europäische Vogelarten								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D 2020	RL BB 2019	BNat SchG	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art / Bemerkungen
								halboffene, schütter bewachsene Habitate mit vegetationslosen Bereichen wie Dünen, Heiden, alpine Matten oberhalb der Baumgrenze, Abgrabungen, Industriebrachen und Weinberge) im UG
Stelzenläufer	<i>Himantopus himantopus</i>			§§				Kein Vorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (struktureiche Ränder dörflicher Siedlungen, Weinberge, Parks, Voraussetzung ist ein ausreichendes Angebot an kurzrasigem Grünland in Kombination mit Baumhöhlen) im UG
Steppenmöwe	<i>Larus cachinnan</i>		R	§		X	X	Rast- und Brutvogel in Großmöwenkolonie auf Insel im Gräbendorfer See, Überflieger im UG
Stieglitz	<i>Carduelis carduelis</i>			§		X	X	Brutvogel im UG
Stockente	<i>Anas platyrhynchos</i>			§		X	X	Brut- und Rastvogel im UG
Strassentaube	<i>Livia f. domestica</i>			§				Kein Vorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (Häuser, Mauern, Brücken, ursprünglich Felsen) im UG
Sturmmöwe	<i>Larus canus</i>			§		X	X	Brutvogel und Überflieger im UG
Sumpfmiese	<i>Poecile palustris</i>			§		X	X	Brutvogel im UG
Sumpfohreule	<i>Asio flammea</i>	1	1	§§				Kein Vorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (großräumige, offene bis halboffene Küsten- und Niederungslandschaften, Moore, Marschen, Dünentäler und Heiden im Küstenbereich)

In Brandenburg heimische europäische Vogelarten								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D 2020	RL BB 2019	BNat SchG	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art / Bemerkungen
								im UG
Sumpfrohrsänger	<i>Acrocephalus palustris</i>			§		X	X	Brutvogel im UG
Tafelente	<i>Aythya ferina</i>	V	1	§	X			Kein Brutvorkommen im TK 4350, geeignete Lebensräume (große, flache, stark bewachsene Binnengewässer, flache Küstenzonen und Binnenmeere) im UG, kein Nachweis während der Kartierungen
Tannenhäher	<i>Nucifraga caryocatactes</i>			§				Kein Vorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (Fichten- od. Zirbelkiefer-Nadelwälder) im UG
Tannenmeise	<i>Parus ater</i>			§		X	X	Brutvogel im UG
Teichralle	<i>Gallinula chloropus</i>	V		§§	X			Brutvorkommen im TK 4350, geeignete Lebensräume (Ufer- und Verlandungszonen stehender und langsam fließender nährstoffreicher Gewässer mit deckungsreichen Gehölzen im Uferbereich) im UG, kein Nachweis während der Kartierungen
Teichrohrsänger	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>			§		X	X	Brutvogel im UG
Trauerschnäpper	<i>Ficedula hypoleuca</i>	3		§		X	X	Brutvogel im UG
Trauerseeschwalbe	<i>Chlidonias niger</i>	3	3	§§				Kein Vorkommen im TK 4350, bedingt geeignete Lebensräume (reichlich mit Wasserpflanzen bewachsene süße und brackige Binnengewässer, meist in Kolonien) im UG, kein Nachweis während der Kartierungen

In Brandenburg heimische europäische Vogelarten								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D 2020	RL BB 2019	BNat SchG	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art / Bemerkungen
Triel	<i>Burhinus oedicnemus</i>	1	0	§§				In BB und Deutschland ausgestorben
Tüpfelralle	<i>Porzana porzana</i>	3	1	§§				Kein Vorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (Nassstellen mit dichter Vegetation und niedrigem Wasserstand, Überschwemmungsbereiche in Stromtälern, Verlandungsbereichen, überstaute Nasswiesen) im UG
Türkentaube	<i>Streptopelia decaocto</i>			§				Kein Brutvorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (Parks, Gärten, Siedlungen) im UG
Turmfalke	<i>Falco tinnunculus</i>		V	§§		X	X	Brutvorkommen im TK 4350, bedingtgeeignete Lebensräume (struktureiche Offenlandgebiete mit Gebäuden, Steilwänden und Felsen, Baumreihen und Baumgruppen, einzelnstehenden Masten) im UG, Überflieger im UG
Turteltaube	<i>Streptopelia turtur</i>	2	2	§§				Kein Brutvorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (lichte Laub-, Nadel- und Mischwälder, Feldgehölze, Parkanlagen, Ödländer, Viehweiden, Auwälder, Weidenbrüche, Obstplantagen, Weinberge) im UG
Uferschnepfe	<i>Limosa limosa</i>	1	1	§§				Kein Vorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (Feuchtwiesen und feuchten Weiden in Niederungen und Kögen, Moore) im UG

In Brandenburg heimische europäische Vogelarten								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D 2020	RL BB 2019	BNat SchG	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art / Bemerkungen
Uferschwalbe	<i>Riparia riparia</i>		2	§§		X		Das artspezifische Tötungsrisiko durch Anflug an Freileitungen ist sehr gering, daher sind keine Beeinträchtigungen durch das Vorhaben abzuleiten, nicht als Überflieger im UG erfasst
Uhu	<i>Bubo bubo</i>			§§				Kein Vorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (Mosaik aus Felsen, Wäldern, Freiflächen und Gewässern) im UG
Wacholderdrossel	<i>Turdus pilaris</i>			§		X	X	Kein Vorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (Waldränder und Baumgruppen mit angrenzendem feuchtem Grünland, Streuobstwiesen, Parks, größere Gärten) im UG, Überflieger im UG
Wachtel	<i>Coturnix coturnix</i>	V		§				Kein Brutvorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (offene, gehölzarme Agrarlandschaften mit halboffener, lichtdurchlässiger, Deckung bietender Bodenvegetation) im UG
Wachtelkönig	<i>Crex crex</i>	1	2	§§				Kein Vorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (offene bis halboffene Lebensräume mit grünlandartiger Vegetation an meist feuchten bis wechselfeuchten Standorten und geringem Raumwiderstand) im UG
Waldbaumläufer	<i>Certhia familiaris</i>			§		X	X	Brutvogel im UG

In Brandenburg heimische europäische Vogelarten								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D 2020	RL BB 2019	BNat SchG	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art / Bemerkungen
Waldkauz	<i>Strix aluco</i>			§§		X	X	Brutvogel im UG
Waldlaubsänger	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>			§		X	X	Brutvogel im UG
Waldohreule	<i>Asio otus</i>			§§				Kein Brutvorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (offenes Gelände mit niedrigem Pflanzenwuchs, offene Kulturlandschaft) im UG
Waldschnepfe	<i>Scolopax rusticola</i>	V		§		X	X	Durchzügler/Wintergast im UG
Waldwasserläufer	<i>Tringa ochropus</i>		V	§§				Kein Vorkommen im TK 4350, bedingt geeignete Lebensräume (lichte, gewässerreiche und störungsarme Bereiche innerhalb größerer Waldgebiete, überstaute Erlenbruchwälder, baumbestandene Hoch- und Übergangsmoore, kleine Waldmoore, Kleinteiche, Gräben und andere Kleingewässer im Wald) im UG, kein Nachweis während der Kartierungen
Wanderfalke	<i>Falco peregrinus</i>		3	§§		X	X	Kein Vorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (steile Felswände in Flusstälern, Gebirgen und Steinbrüchen, an Steilküsten, auch an hohen Bauwerken, innerhalb von Großstädten) im UG, Überflieger im UG
Wasseramsel	<i>Cinclus cinclus</i>			§				Kein Vorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (klare, strömungs- und sauerstoffreiche Fließgewässer) im UG

In Brandenburg heimische europäische Vogelarten								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D 2020	RL BB 2019	BNat SchG	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art / Bemerkungen
Wasserralle	<i>Rallus aquaticus</i>	V	V	§	X			Kein Brutvorkommen im TK 4350, geeignete Lebensräume (hohe und dichte, wasserständige Röhricht- und Großseggenbestände) im UG, kein Nachweis während der Kartierungen
Weidenmeise	<i>Parus montanus</i>			§		X	X	Brutvogel im UG
Weißbartseeschwalbe	<i>Chlidonias hybridus</i>	R		§				Kein Vorkommen im TK 4350, bedingt geeignete Lebensräume (reichlich bewachsene Gewässer) im UG, kein Nachweis während der Kartierungen
Weißflügelseeschwalbe	<i>Chlidonias leucopterus</i>	R		§§				Kein Vorkommen im TK 4350, bedingt geeignete Lebensräume (Sümpfe, Seen, Feuchtgebiete, mit Inseln) im UG, kein Nachweis während der Kartierungen
Weißrückenspecht	<i>Dendrocopos leucotos</i>	2	0	§§				In BB ausgestorben
Weißstorch	<i>Ciconia ciconia</i>	V	3	§§		X	X	Nahrungsgast im UG
Wendehals	<i>Jynx torquilla</i>	3	2	§§		X	X	Brutvogel im UG
Wespenbussard	<i>Pernis apivorus</i>	V	3	§§		X	X	Brutvogel im UG
Wiedehopf	<i>Upupa epops</i>	3	3	§§		X	X	Brutvogel im UG
Wiesenpieper	<i>Anthus pratensis</i>	2	2	§				Kein Brutvorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (feuchtes Grünland, Heiden, waldfreien Moore, größere Waldblößen und Kahlschläge, Sukzessionsflächen auf bindigen Böden) im UG

In Brandenburg heimische europäische Vogelarten								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D 2020	RL BB 2019	BNat SchG	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art / Bemerkungen
Wiesenschafstelze	<i>Motacilla flava</i>			§		X	X	Brutvogel im UG
Wiesenweihe	<i>Circus pygargus</i>	2	2	§§				Kein Vorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (großräumig offene (meist grundwassernahe) Niederungsgebiete mit ackerbaulicher Nutzung) im UG
Wintergoldhähnchen	<i>Regulus regulus</i>		2	§				Kein Brutvorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (möglichst alte, lockere Fichtenbestände mit teils buschigen Fichten und gut ausgebildeten Kammästen oder anderen kurzna-deligen Baumarten) im UG
Zaunkönig	<i>Troglodytes troglodytes</i>			§		X	X	Brutvogel im UG
Ziegenmelker	<i>Caprimulgus europaeus</i>	3	3	§§		X	X	Brutvogel im UG
Zilpzalp	<i>Phylloscopus collybita</i>			§		X	X	Brutvogel im UG
Zwergdommel	<i>Ixobrychus minutus</i>	3	3	§§				Kein Vorkommen im TK 4350, bedingt geeignete Lebensräume (Verlandungsbe-reiche stehender und langsam fließender Gewässer mit dichten Pflanzenbeständen aus Schilf, Rohrkolben und Weidengebü-schen, wichtig sind mehrjährige Wasser-Röhrichte mit Knickschicht. Hauptsächlich Altwässer, Brüche, Seen, Teiche) im UG, kein Nachweis während der Kartierungen
Zwergmöwe	<i>Larus minutus</i>	R		§				Kein Vorkommen im TK 4350 und bedingt geeignete Lebensräume (eutrophe Flach-

In Brandenburg heimische europäische Vogelarten								
deutscher Artname	wissenschaftlicher Artname	RL D 2020	RL BB 2019	BNat SchG	potenz. Vorkommen im UG	Nachweis im UG	Beeintr. durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art / Bemerkungen
								seen, seltener meso- oder oligotrophen Gewässer, Fischteiche, Altwasser, Fluss-schleifen) im UG, kein Nachweis während der Kartierungen
Zwergschnäpper	<i>Ficedula parva</i>	V	3	§§				Kein Vorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (hohe, relativ geschlossene, alt- und totholzreiche Laub-, Misch- und Nadelwälder) im UG
Zwergschnepfe	<i>Lymnocyptes minimus</i>			§§				Ehemaliger Brutvogel in BB
Zwergseeschwalbe	<i>Sterna albifrons</i>	1	1	§§				Kein Vorkommen im TK 4350 und keine geeigneten Lebensräume (vegetations- arme Flächen an der Küste) im UG
Zwergtaucher	<i>Tachybaptus ruficollis</i>		2	§	X		X	Brutvorkommen im TK 4350 im UG, geeignete Habitate vorhanden, kein Nachweis während der Kartierungen
Zwergtrappe	<i>Tetrax tetrax</i>	0		§§				In Deutschland ausgestorben

fett nach § 7 Abs. 2 Nr. 14 BNatSchG streng geschützte Art

grau hinterlegt prüfrelevant

UG Untersuchungsgebiet

RL D Rote Liste Deutschlands 2020

RL BB Rote Liste Brandenburgs 2019

* derzeit nicht gefährdet

0 Ausgestorben oder verschollen

1 vom Aussterben bedroht

- 2 stark gefährdet
- 3 gefährdet
- G Gefährdung anzunehmen, aber Status unbekannt
- R extrem seltene Art mit geographischer Restriktion
- V Art der Vorwarnliste
- D Daten defizitär

- BArtSchV Bundesartenschutzverordnung
- § besonders geschützte Art (§ 7 Abs. 2 Nr. 13 bb) BNatSchG)
 - §§ streng geschützte Art (§ 7 Abs. 2 Nr. 14 a) BNatSchG)