

Projekt / Vorhaben:

**Erneuerung der
110-kV-Hochspannungsfreileitung
von UW Schongau nach UW Landsberg, Anlage 69001
Abschnitt 2 von Schongau nach Kinsau**

Ergänzungsunterlage zum EuGH-Urteil vom
12.09.2024 – C-66/23

- Tabellarische Auflistung -

Datum: Mai 2025

Auftraggeber:

LEW Verteilnetz GmbH (LVN)
Projekte Hochspannung/Genehmigungen
ERSD-P-HG
Schaezlerstraße 3
86150 Augsburg

Auftragnehmer:

Eger & Partner
Landschaftsarchitekten BDLA
Austraße 35
86153 Augsburg



Markus Lerch, Landschaftsarchitekt
- B.Eng. Landschaftsarchitektur -

Zeichenerklärung:

B = regelmäßiger Brutvogel in Bayern (Brutnachweise aus mindestens drei aufeinander folgenden Jahren)

Z = in Bayern durchziehende, rastende, überwinternde bzw. mausernde Art

V = Vermehrungsgast / unregelmäßiger Brutvogel

A = Ausnahmeerscheinung in Bayern, die im Anhang I der Vogelschutzrichtlinie steht

X-„JA“ und 0-„Nein“

Bei den Arten des Anhang I sind alle Ausnahmeerscheinungen in Bayern zusätzlich mit (A) gekennzeichnet (unabhängig davon, ob sie deutschlandweit ein Brut-, Zugvogel oder eine Seltenheit sind).

Die Artenliste nach Artikel 4 (2) VSRL stellt nur eine Auswahl dar. Häufige Arten, die in den bestehenden Vogelschutzgebieten (SPA) ausreichend repräsentiert sind, sind hier nicht aufgeführt (Bsp. Amsel, Kohlmeise, Mönchsgrasmücke, Ringeltaube, Star).

Ebenso sind reine Standvögel (Bsp. Haubenlerche, Kleinspecht, Kolkrabe, Rebhuhn, Schleiereule, Steinkauz) oder vertikal wandernde (nicht-ziehende) Arten wie Alpendohle, Mauerläufer oder Schneesperling nicht in der Liste enthalten (sofern die Art nicht unter Anhang I genannt ist). Teilzieher werden als Zugvögel betrachtet. Doppelt aufgeführte Arten schließen unterschiedliche Zugpopulationen ein (Bsp. Weißstorch: Ost- und Westzieher).

Ausnahmeerscheinungen in Bayern, die nicht unter Anhang I genannt sind, werden nicht aufgeführt (Bsp. Berghänfling, Grünlaubsänger, Schneeammer, Zwergohreule).

Der Status von Neozoen bzw. Gefangenschaftsflüchtlingen wie Krauskopf- und Rosapelikan, Mönchsgeier, Rosaflamingo, Rostgans und Weißwangengans wird in Bezug auf Wildvögel dargestellt.

EU-Code	Wissenschaftlicher Artname	Deutscher Artname	Anhang I	Artikel 4 (2)	Im Unter- suchungsgebiet verbreitet (ja/nein), TK-Blattabfrage (LL + SOG)	Im Untersuchungs- gebiet verbreitet (ja/nein), Wasservogelzäh- lung	Im Untersuchungs- gebiet verbreitet (ja/nein), SPA- Standarddatenbogen	Im Untersuchungs- gebiet verbreitet nachgewiesen (ja/nein)	Lebensraum im Eingriffsbereich vorhanden (ja/nein)	potenzielle baube- dingte Gefährdung durch das Vorhaben (Störung, Tötung, Lebensraumverlust) anzunehmen (ja/nein)	potenzielle Gefähr- dung durch das Vorhaben anzu- nehmen (ja/nein) - Kollisionsrisiko	Endergebnis / genaue Prüfung saP/Bernotat et al. unter Berücksichtigung lokaler Ge- gebenheiten und Vermei- dungsmaßnahmen
A403	<i>Buteo rufinus</i>	Adlerbussard	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A267	<i>Prunella collaris</i>	Alpenbraunelle		B, Z					0	0	0	keine Gefährdung
A713	<i>Lagopus muta helvetica</i>	Alpenschneehuhn	x						0	0	0	keine Gefährdung
A228	<i>Tachymarpis melba</i>	Alpensegler		B, Z	X				0	0	0	keine Gefährdung
A149	<i>Calidris alpina</i>	Alpenstrandläufer		Z	X	X			0	0	X	keine Gefährdung
A466	<i>Calidris alpina shinzii</i>	Alpenstrandläufer (westeurop. Unterart)	x		X	X			0	0	X	keine Gefährdung
A659	<i>Tetrao urogallus</i>	Auerhuhn	x		X				0	0	0	keine Gefährdung
A130	<i>Haematopus ostralegus</i>	Austernfischer		Z					0	0	0	keine Gefährdung
A076	<i>Gypaetus barbatus</i>	Bartgeier	x						0	0	0	keine Gefährdung
A323	<i>Panurus biarmicus</i>	Bartmeise		B, Z	X				0	0	0	keine Gefährdung
A099	<i>Falco subbuteo</i>	Baumfalke		B, Z	X			NW-Gutachten	X	X	0	keine Gefährdung
A256	<i>Anthus trivialis</i>	Baumpieper		B, Z	X				0	0	0	keine Gefährdung
A153	<i>Gallinago gallinago</i>	Bekassine		B, Z	X	X			0	0	X	keine Gefährdung
A062	<i>Aythya marila</i>	Bergente		Z		X			0	0	X	keine Gefährdung
A313	<i>Phylloscopus bonelli</i>	Berglaubsänger		B, Z	X				0	0	0	keine Gefährdung
A259	<i>Anthus spinoletta</i>	Bergpieper		B, Z					0	0	0	keine Gefährdung
A336	<i>Remiz pendulinus</i>	Beutelmeise		B, Z	X				0	0	0	keine Gefährdung
A230	<i>Merops apiaster</i>	Bienenfresser		B, Z					0	0	0	keine Gefährdung
A876	<i>Lyrurus tetrix tetrix</i>	Birkhuhn	x		X				0	0	0	keine Gefährdung
A041	<i>Anser albifrons</i>	Blässgans		Z	X	X			0	0	X	keine Gefährdung
A723	<i>Fulica atra</i>	Blässhuhn		B, Z		X			0	0	X	keine Gefährdung
A480	<i>Luscinia svecica</i>	Blaukehlchen	x		X				0	0	0	keine Gefährdung
A231	<i>Coracias garrulus</i>	Blauracke	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A366	<i>Linaria cannabina</i>	Bluthänfling		B, Z	X				0	0	0	keine Gefährdung
A429	<i>Dendrocopos syriacus</i>	Blutspecht	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A255	<i>Anthus campestris</i>	Brachpieper	x		X				0	0	0	keine Gefährdung
A768	<i>Numenius arquata</i>	Brachvogel		B, Z					0	0	0	keine Gefährdung
A048	<i>Tadorna tadorna</i>	Brandgans		B, Z	X	X			0	0	X	keine Gefährdung
A863	<i>Thalasseus sandvicensis</i>	Brandseeschwalbe	x						0	0	0	keine Gefährdung
A275	<i>Saxicola rubetra</i>	Braunkehlchen		B, Z	X				0	0	0	keine Gefährdung
A166	<i>Tringa glareola</i>	Bruchwasserläufer	x		X	X			0	0	X	keine Gefährdung
A347	<i>Coloeus monedula</i>	Dohle		B, Z	X			NW-Gutachten	X	0	0	keine Gefährdung
A154	<i>Gallinago media</i>	Doppelschnepfe	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A309	<i>Cucurra communis</i>	Dorngrasmücke		B, Z	X				0	0	0	keine Gefährdung
A241	<i>Picoides tridactylus</i>	Dreizehenspecht	x		X				0	0	0	keine Gefährdung
A298	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Drosselrohrsänger		B, Z	X				0	0	0	keine Gefährdung
A161	<i>Tringa erythropus</i>	Dunkelwasserläufer		Z		X			0	0	0	keine Gefährdung
A180	<i>Larus genei</i>	Dünnschnabelmöwe	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A063	<i>Somateria mollissima</i>	Eiderente		V, Z					0	0	0	keine Gefährdung
A064	<i>Clangula hyemalis</i>	Eisente		Z					0	0	0	keine Gefährdung

EU-Code	Wissenschaftlicher Artname	Deutscher Artname	Anhang I	Artikel 4 (2)	Im Unter- suchungsgebiet verbreitet (ja/nein), TK-Blattabfrage (LL + SOG)	Im Untersuchungs- gebiet verbreitet (ja/nein), Wasservogelzäh- lung	Im Untersuchungs- gebiet verbreitet (ja/nein), SPA- Standarddatenbogen	Im Untersuchungs- gebiet verbreitet nachgewiesen (ja/nein)	Lebensraum im Eingriffsbereich vorhanden (ja/nein)	potenzielle baube- dingte Gefährdung durch das Vorhaben (Störung, Tötung, Lebensraumverlust) anzunehmen (ja/nein)	potenzielle Gefähr- dung durch das Vorhaben anzu- nehmen (ja/nein) - Kollisionsrisiko	Endergebnis / genaue Prüfung saP/Bernotat et al. unter Berücksichtigung lokaler Ge- gebenheiten und Vermei- dungsmaßnahmen
A003	<i>Gavia immer</i>	Eistaucher	x						0	0	0	keine Gefährdung
A229	<i>Alcedo atthis</i>	Eisvogel	x		X		X	NW-Gutachten	X	X	0	keine Gefährdung
A100	<i>Falco eleonorae</i>	Eleonorenfalke	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A247	<i>Alauda arvensis</i>	Feldlerche		B, Z	X			Ausschluss	0	0	0	keine Gefährdung
A290	<i>Locustella naevia</i>	Feldschwirl		B, Z	X				0	0	0	keine Gefährdung
A737	<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Felsenschwalbe		B, Z					0	0	0	keine Gefährdung
A094	<i>Pandion haliaetus</i>	Fischadler	x		X	X	X	NW-Gutachten	X	X	X	keine Gefährdung
A726	<i>Charadrius dubius</i>	Flussregenpfeifer		B, Z	X			pot.-Gutachten	X	0	0	keine Gefährdung
A193	<i>Sterna hirundo</i>	Flusseeschwalbe	x		X				0	0	0	keine Gefährdung
A168	<i>Actitis hypoleucos</i>	Flussuferläufer		B, Z	X	X	X	pot.-Gutachten	X	0	X	keine Gefährdung
A078	<i>Gyps fulvus</i>	Gänsegeier	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A070	<i>Mergus merganser</i>	Gänsesäger		B, Z	X	X	X	NW-Gutachten	X	X	X	keine Gefährdung
A274	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Gartenrotschwanz		B, Z	X			NW-Gutachten	X	X	0	keine Gefährdung
A299	<i>Hippolais icterina</i>	Gelbspötter		B, Z	X			pot.-Gutachten	X	X	0	keine Gefährdung
A102	<i>Falco rusticolus</i>	Gerfalke	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A399	<i>Elanus caeruleus</i>	Gleitaar	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A140	<i>Pluvialis apricaria</i>	Goldregenpfeifer	x		X				0	0	X	keine Gefährdung
A746	<i>Emberiza calandra</i>	Grauammer		B, Z	X				X	0	0	keine Gefährdung
A043	<i>Anser anser</i>	Gaugans		B, Z	X	X		NW-Gutachten	X	X	X	keine Gefährdung
A699	<i>Ardea cinerea</i>	Graureiher		B, Z	X	X		NW-Gutachten	X	X	X	keine Gefährdung
A234	<i>Picus canus</i>	Grauspecht	x		X		X	pot.-Gutachten	X	X	0	keine Gefährdung
A129	<i>Otis tarda</i>	Großtrappe	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A164	<i>Tringa nebularia</i>	Grünschenkel		V, Z		X			0	0	X	keine Gefährdung
A619	<i>Accipiter gentilis</i>	Habicht		B, Z	X			NW-Gutachten	X	X	0	keine Gefährdung
A707	<i>Aquila fasciata</i>	Habichtsadler	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A220	<i>Strix uralensis</i>	Habichtskauz	x						0	0	0	keine Gefährdung
A321	<i>Ficedula albicollis</i>	Halsbandschnäpper	x						0	0	0	keine Gefährdung
A104	<i>Bonasa bonasia</i>	Haselhuhn	x						0	0	0	keine Gefährdung
A691	<i>Podiceps cristatus</i>	Haubentaucher		B, Z	X	X	X	NW-Gutachten	0	0	X	keine Gefährdung
A246	<i>Lullula arborea</i>	Heidelerche	x						0	0	0	keine Gefährdung
A183	<i>Larus fuscus</i>	Heringsmöwe		Z		X			0	0	X	keine Gefährdung
A036	<i>Cygnus olor</i>	Höckerschwan		B, Z	X	X	X	NW-Gutachten	0	0	X	keine Gefährdung
A207	<i>Columba oenas</i>	Hohltaube		B, Z	X		X	NW-Gutachten	X	X	0	keine Gefährdung
A404	<i>Aquila heliaca</i>	Kaiseradler	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A242	<i>Melanocorypha calandra</i>	Kalanderlerche	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A861	<i>Calidris pugnax</i>	Kampfläufer	x		X	X			0	0	X	keine Gefährdung
A371	<i>Carpodacus erythrinus</i>	Karmingimpel		B, Z	X				0	0	0	keine Gefährdung
A142	<i>Vanellus vanellus</i>	Kiebitz		B, Z	X	X			0	0	0	keine Gefährdung
A141	<i>Pluvialis squatarola</i>	Kiebitzregenpfeifer		Z					0	0	0	keine Gefährdung
A308	<i>Curruca curruca</i>	Klappergrasmücke		B, Z	X			Ausschluss	X	X	0	keine Gefährdung
A892	<i>Zapornia parva</i>	Kleinsumpfhuhn	x			X-			0	0	X	keine Gefährdung

EU-Code	Wissenschaftlicher Artname	Deutscher Artname	Anhang I	Artikel 4 (2)	Im Unter- suchungsgebiet verbreitet (ja/nein), TK-Blattabfrage (LL + SOG)	Im Untersuchungs- gebiet verbreitet (ja/nein), Wasservogelzäh- lung	Im Untersuchungs- gebiet verbreitet (ja/nein), SPA- Standarddatenbogen	Im Untersuchungs- gebiet verbreitet nachgewiesen (ja/nein)	Lebensraum im Eingriffsbereich vorhanden (ja/nein)	potenzielle baube- dingte Gefährdung durch das Vorhaben (Störung, Tötung, Lebensraumverlust) anzunehmen (ja/nein)	potenzielle Gefähr- dung durch das Vorhaben anzu- nehmen (ja/nein) - Kollisionsrisiko	Endergebnis / genaue Prüfung saP/Bernotat et al. unter Berücksichtigung lokaler Ge- gebenheiten und Vermei- dungsmaßnahmen
A055	<i>Spatula querquedula</i>	Knäckente		B, Z	X	X			0	0	X	keine Gefährdung
A143	<i>Calidris canutus</i>	Knutt		Z		X			0	0	X	keine Gefährdung
A058	<i>Netta rufina</i>	Kolbenente		B, Z	X				0	0	X	keine Gefährdung
A181	<i>Larus audouinii</i>	Korallenmöwe	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A683	<i>Phalacrocorax carbo</i>	Kormoran		B, Z	X	X		NW-Gutachten	0	0	0	keine Gefährdung
A082	<i>Circus cyaneus</i>	Kornweihe	x		X				0	0	0	keine Gefährdung
A416	<i>Chlamydotis undulata</i>	Kragentrappe	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A127	<i>Grus grus</i>	Kranich	x		X				0	0	0	keine Gefährdung
A020	<i>Pelecanus crispus</i>	Krauskopfpelikan	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A704	<i>Anas crecca</i>	Krickente		B, Z	X	X			0	0	X	keine Gefährdung
A212	<i>Cuculus canorus</i>	Kuckuck		B, Z	X			NW-Gutachten	X	X	0	keine Gefährdung
A243	<i>Calandrella brachydactyla</i>	Kurzzehenlerche	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A194	<i>Sterna paradisaea</i>	Küstenseeschwalbe	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A179	<i>Chroicocephalus ridibundus</i>	Lachmöwe		B, Z	X	X			0	0	X	keine Gefährdung
A189	<i>Gelochelidon nilotica</i>	Lachseeschwalbe	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A101	<i>Falco biarmicus</i>	Lannerfalke	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A056	<i>Spatula clypeata</i>	Löffelente		B, Z	X	X			0	0	X	keine Gefährdung
A034	<i>Platalea leucorodia</i>	Löffler	x						0	0	0	keine Gefährdung
A293	<i>Acrocephalus melanopogon</i>	Mariskenhirsänger	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A057	<i>Marmaronetta angustirostris</i>	Marmelente	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A226	<i>Apus apus</i>	Mauersegler		B, Z	X			NW-Gutachten	X	0	0	keine Gefährdung
A738	<i>Delichon urbicum</i>	Mehlschwalbe		B, Z	X			NW-Gutachten	X	0	0	keine Gefährdung
A098	<i>Falco columbarius</i>	Merlin	x						0	0	0	keine Gefährdung
A604	<i>Larus michahellis</i>	Mittelmeermöwe		B, Z	X	X		NW-Gutachten	0	0	X	keine Gefährdung
A069	<i>Mergus serrator</i>	Mittelsäger		Z		X			0	0	X	keine Gefährdung
A868	<i>Dendrocoptes medius</i>	Mittelspecht	x		X				0	0	0	keine Gefährdung
A079	<i>Aegypius monachus</i>	Mönchsgeier	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A060	<i>Aythya nyroca</i>	Moorente	x		X	X			0	0	X	keine Gefährdung
A727	<i>Charadrius morinellus</i>	Mornellregenpfeifer	x						0	0	0	keine Gefährdung
A271	<i>Luscinia megarhynchos</i>	Nachtigall		B, Z	X				0	0	0	keine Gefährdung
A023	<i>Nycticorax nycticorax</i>	Nachtreiher	x		X				0	0	X	keine Gefährdung
A224	<i>Caprimulgus europaeus</i>	Nachtschwalbe (syn. Ziegenmelker)	x						0	0	0	keine Gefährdung
A338	<i>Lanius collurio</i>	Neuntöter	x		X		X	NW-Gutachten	X	X	0	keine Gefährdung
A170	<i>Phalaropus lobatus</i>	Odinshühnchen	x						0	0	0	keine Gefährdung
A007	<i>Podiceps auritus</i>	Ohrentaucher	x						0	0	0	keine Gefährdung
A379	<i>Emberiza hortulana</i>	Ortolan	x						0	0	0	keine Gefährdung
A050	<i>Mareca penelope</i>	Pfeifente		Z	X	X			0	0	X	keine Gefährdung
A157	<i>Limosa lapponica</i>	Pfuhschnepfe	x						0	0	0	keine Gefährdung
A337	<i>Oriolus oriolus</i>	Pirol		B, Z	X				0	0	0	keine Gefährdung
A002	<i>Gavia arctica</i>	Prachtaucher	x		X				0	0	X	keine Gefährdung

EU-Code	Wissenschaftlicher Artname	Deutscher Artname	Anhang I	Artikel 4 (2)	Im Unter- suchungsgebiet verbreitet (ja/nein), TK-Blattabfrage (LL + SOG)	Im Untersuchungs- gebiet verbreitet (ja/nein), Wasservogelzäh- lung	Im Untersuchungs- gebiet verbreitet (ja/nein), SPA- Standarddatenbogen	Im Untersuchungs- gebiet verbreitet nachgewiesen (ja/nein)	Lebensraum im Eingriffsbereich vorhanden (ja/nein)	potenzielle baube- dingte Gefährdung durch das Vorhaben (Störung, Tötung, Lebensraumverlust) anzunehmen (ja/nein)	potenzielle Gefähr- dung durch das Vorhaben anzu- nehmen (ja/nein) - Kollisionsrisiko	Endergebnis / genaue Prüfung saP/Bernotat et al. unter Berücksichtigung lokaler Ge- gebenheiten und Vermei- dungsmaßnahmen
A029	<i>Ardea purpurea</i>	Purpurereiher	x		X				0	0	X	keine Gefährdung
A024	<i>Ardeola ralloides</i>	Rallenreiher	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A894	<i>Hydroprogne caspia</i>	Raubseeschwalbe	x						0	0	0	keine Gefährdung
A653	<i>Lanius excubitor</i>	Raubwürger		B, Z	X				0	0	0	keine Gefährdung
A251	<i>Hirundo rustica</i>	Rauchschwalbe		B, Z	X			NW-Gutachten	X	0	0	keine Gefährdung
A088	<i>Buteo lagopus</i>	Raufußbussard		Z					0	0	0	keine Gefährdung
A223	<i>Aegolius funereus</i>	Raufußkauz	x		X			pot.-Gutachten	X	X	0	keine Gefährdung
A158	<i>Numenius phaeopus</i>	Regenbrachvogel		Z		X			0	0	X	keine Gefährdung
A061	<i>Aythya fuligula</i>	Reiherente		B, Z		X	X		0	0	X	keine Gefährdung
A282	<i>Turdus torquatus</i>	Ringdrossel		B, Z	X				0	0	0	keine Gefährdung
A021	<i>Botaurus stellaris</i>	Rohrdommel	x		X				0	0	X	keine Gefährdung
A292	<i>Locustella luscinioides</i>	Rohrschwirl		B, Z	X				0	0	0	keine Gefährdung
A081	<i>Circus aeruginosus</i>	Rohrweihe	x		X		X	NW-Gutachten	0	0	0	keine Gefährdung
A663	<i>Phoenicopterus roseus</i>	Rosaflamingo	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A019	<i>Pelecanua onocrotalus</i>	Rosapelikan	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A192	<i>Sterna dougallii</i>	Rosenseeschwalbe	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A397	<i>Tadorna ferruginea</i>	Rostgans	x (A)			X			0	0	X	keine Gefährdung
A286	<i>Turdus iliacus</i>	Rotdrossel		Z	X				0	0	0	keine Gefährdung
A095	<i>Falco naumanni</i>	Rötelfalke	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A135	<i>Glareola pratincola</i>	Rotflügel- Brachschwalbe	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A097	<i>Falco vespertinus</i>	Rotfußfalke	x		X				0	0	0	keine Gefährdung
A396	<i>Branta ruficollis</i>	Rothalsgans	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A006	<i>Podiceps grisegena</i>	Rothalstaucher		Z	X				0	0	X	keine Gefährdung
A258	<i>Anthus cervinus</i>	Rotkehlpieper		Z					0	0	0	keine Gefährdung
A074	<i>Milvus milvus</i>	Rotmilan	x		X		X	NW-Gutachten	X	X	0	keine Gefährdung
A162	<i>Tringa totanus</i>	Rotschenkel		B, Z	X				0	0	0	keine Gefährdung
A702/A 701	<i>Anser serrirostris</i> / <i>Anser fabalis</i>	Saatgans (Tundra- /Waldsaatgans)		Z	X	X			0	0	X	keine Gefährdung
A348	<i>Corvus frugilegus</i>	Saatkrähe		B, Z	X			NW-Gutachten	X	X	0	keine Gefährdung
A132	<i>Recurvirostra avosetta</i>	Säbelschnäbler	x						0	0	0	keine Gefährdung
A066	<i>Melanitta fusca</i>	Samtente		Z					0	0	0	keine Gefährdung
A144	<i>Calidris alba</i>	Sanderling		Z					0	0	0	keine Gefährdung
A137	<i>Charadrius hiaticula</i>	Sandregenpfeifer		Z					0	0	0	keine Gefährdung
A260	<i>Motacilla flava [flava]</i>	(Wiesen-) Schafstelze		B, Z	X				X	X	0	keine Gefährdung
A506	<i>Polysticta stelleri</i>	Scheckente	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A859	<i>Clanga clanga</i>	Schelladler	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A067	<i>Bucephala clangula</i>	Schellente		B, Z	X	X	X		0	0	X	keine Gefährdung
A295	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	Schilfrohrsänger		B, Z	X				0	0	0	keine Gefährdung
A291	<i>Locustella fluviatilis</i>	Schlagschwirl		B, Z	X				0	0	0	keine Gefährdung
A080	<i>Circaetus gallicus</i>	Schlangenadler	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A077	<i>Neophron percnopterus</i>	Schmutzgeier	x (A)			X			0	0	0	keine Gefährdung

EU-Code	Wissenschaftlicher Artname	Deutscher Artname	Anhang I	Artikel 4 (2)	Im Unter- suchungsgebiet verbreitet (ja/nein), TK-Blattabfrage (LL + SOG)	Im Untersuchungs- gebiet verbreitet (ja/nein), Wasservogelzäh- lung	Im Untersuchungs- gebiet verbreitet (ja/nein), SPA- Standarddatenbogen	Im Untersuchungs- gebiet verbreitet nachgewiesen (ja/nein)	Lebensraum im Eingriffsbereich vorhanden (ja/nein)	potenzielle baube- dingte Gefährdung durch das Vorhaben (Störung, Tötung, Lebensraumverlust) anzunehmen (ja/nein)	potenzielle Gefähr- dung durch das Vorhaben anzu- nehmen (ja/nein) - Kollisionsrisiko	Endergebnis / genaue Prüfung saP/Bernotat et al. unter Berücksichtigung lokaler Ge- gebenheiten und Vermei- dungsmaßnahmen
A703	<i>Mareca strepera</i>	Schnatterente		B, Z	X		X	NW-Gutachten	0	0	X	keine Gefährdung
A858	<i>Clanga pomarina</i>	Schreiadler	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A692	<i>Podiceps nigricollis</i>	Schwarzhalstaucher		B, Z	X	X			0	0	X	keine Gefährdung
A276	<i>Saxicola rubicola</i>	Schwarzkehlchen		B, Z	X				0	0	0	keine Gefährdung
A176	<i>Ichthyaeetus melanocephalus</i>	Schwarzkopfmöwe	x		X				0	0	X	keine Gefährdung
A073	<i>Milvus migrans</i>	Schwarzmilan	x		X		X	NW-Gutachten	X	X	0	keine Gefährdung
A236	<i>Dryocopus martius</i>	Schwarzspecht	x		X		X	NW-Gutachten	X	X	0	keine Gefährdung
A339	<i>Lanius minor</i>	Schwarzstirnwürger	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A030	<i>Ciconia nigra</i>	Schwarzstorch	x		X				0	0	0	keine Gefährdung
A075	<i>Haliaeetus albicilla</i>	Seeadler	x			X			0	0	X	keine Gefährdung
A138	<i>Charadrius alexandrinus</i>	Seeregenpfeifer	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A294	<i>Acrocephalus paludicola</i>	Seggenrohrsänger	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A026	<i>Egretta garzetta</i>	Seidenreiher	x		X	X			0	0	X	keine Gefährdung
A263	<i>Bombycilla garrulus</i>	Seidenschwanz		Z					0	0	0	keine Gefährdung
A147	<i>Calidris ferruginea</i>	Sichelstrandläufer		Z					0	0	0	keine Gefährdung
A032	<i>Plegadis falcinellus</i>	Sichler	x						0	0	0	keine Gefährdung
A184	<i>Larus argentatus</i>	Silbermöwe		V, Z	X	X			0	0	X	keine Gefährdung
A773	<i>Ardea alba</i>	Silberreiher	x		X	X		NW-Gutachten	0	0	X	keine Gefährdung
A038	<i>Cygnus cygnus</i>	Singschwan	x		X		X		0	0	X	keine Gefährdung
A633	<i>Accipiter nisus</i>	Sperber		B, Z	X			pot.-Gutachten	X	X	0	keine Gefährdung
A307	<i>Cucurra nisoria</i>	Sperbergrasmücke	x						0	0	0	keine Gefährdung
A217	<i>Glaucidium passerinum</i>	Sperlingskauz	x		X			pot.-Gutachten	X	X	0	keine Gefährdung
A054	<i>Anas acuta</i>	Spießente		V, Z	X	X	X		0	0	X	keine Gefährdung
A091	<i>Aquila chrysaetos</i>	Steinadler	x						0	0	0	keine Gefährdung
A878	<i>Alectoris graeca saxatilis</i>	Steinhuhn	x						0	0	0	keine Gefährdung
A280	<i>Monticola saxatilis</i>	Steinrötel		B, Z					0	0	0	keine Gefährdung
A277	<i>Oenanthe oenanthe</i>	Steinschmätzer		B, Z	X				0	0	0	keine Gefährdung
A169	<i>Arenaria interpes</i>	Steinwälzer		Z					0	0	0	keine Gefährdung
A131	<i>Himantopus himantopus</i>	Stelzenläufer	x			X			0	0	X	keine Gefährdung
A459	<i>Larus cachinnans</i>	Steppenmöwe		V, Z	X	X			0	0	X	keine Gefährdung
A083	<i>Circus macrourus</i>	Steppenweihe	x						0	0	0	keine Gefährdung
A001	<i>Gavia stellata</i>	Sterntaucher	x		X				0	0	X	keine Gefährdung
A705	<i>Anas platyrhynchos</i>	Stockente		B, Z		X			0	0	X	keine Gefährdung
A182	<i>Larus canus</i>	Sturmmöwe		B, Z	X	X			0	0	X	keine Gefährdung
A014	<i>Hydrobates pelagicus</i>	Sturmschwalbe (syn. Sturmwellenläu- fer)	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A222	<i>Asio flammeus</i>	Sumpfohreule	x		X				0	0	0	keine Gefährdung
A059	<i>Aythya ferina</i>	Tafelente		B, Z	X	X	X	NW-Gutachten	0	0	X	keine Gefährdung
A123	<i>Gallinula chloropus</i>	Teichhuhn		B, Z	X	X		pot.-Gutachten	0	0	X	keine Gefährdung
A297	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Teichrohrsänger		B, Z	X				0	0	0	keine Gefährdung
A163	<i>Tringa stagnatilis</i>	Teichwasserläufer		Z					0	0	0	keine Gefährdung

EU-Code	Wissenschaftlicher Artname	Deutscher Artname	Anhang I	Artikel 4 (2)	Im Unter- suchungsgebiet verbreitet (ja/nein), TK-Blattabfrage (LL + SOG)	Im Untersuchungs- gebiet verbreitet (ja/nein), Wasservogelzäh- lung	Im Untersuchungs- gebiet verbreitet (ja/nein), SPA- Standarddatenbogen	Im Untersuchungs- gebiet verbreitet nachgewiesen (ja/nein)	Lebensraum im Eingriffsbereich vorhanden (ja/nein)	potenzielle baube- dingte Gefährdung durch das Vorhaben (Störung, Tötung, Lebensraumverlust) anzunehmen (ja/nein)	potenzielle Gefähr- dung durch das Vorhaben anzu- nehmen (ja/nein) - Kollisionsrisiko	Endergebnis / genaue Prüfung saP/Bernotat et al. unter Berücksichtigung lokaler Ge- gebenheiten und Vermei- dungsmaßnahmen
A146	<i>Calidris temminckii</i>	Temminckstrandläufer		Z					0	0	0	keine Gefährdung
A167	<i>Xenus cinereus</i>	Terekwasserläufer	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A900	<i>Melanitta nigra</i>	Trauerente		Z					0	0	0	keine Gefährdung
A322	<i>Ficedula hypoleuca</i>	Trauerschnäpper		B, Z					0	0	0	keine Gefährdung
A197	<i>Chlidonias niger</i>	Trauerseeschwalbe	x		X	X			0	0	X	keine Gefährdung
A133	<i>Burhinus oedicnemus</i>	Triel	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A119	<i>Porzana porzana</i>	Tüpfelsumpfhuhn	x		X	X			0	0	X	keine Gefährdung
A210	<i>Streptopelia turtur</i>	Turteltaube		B, Z	X				X	X	0	keine Gefährdung
A156	<i>Limosa limosa</i>	Uferschnepfe		B, Z	X				0	0	X	keine Gefährdung
A249	<i>Riparia riparia</i>	Uferschwalbe		B, Z	X	X	X	NW-Gutachten	X	0	0	keine Gefährdung
A215	<i>Bubo bubo</i>	Uhu	x		X		X	pot.-Gutachten	X	X	X	keine Gefährdung
A113	<i>Coturnix coturnix</i>	Wachtel		B, Z	X			pot.-Gutachten	X	X	X	keine Gefährdung
A122	<i>Crex crex</i>	Wachtelkönig	x		X				0	0	0	keine Gefährdung
A314	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	Waldlaubsänger		B, Z	X			NW-Gutachten	X	X	0	keine Gefährdung
A155	<i>Scolopax rusticola</i>	Waldschnepfe		B, Z	X			pot.-Gutachten	X	X	X	keine Gefährdung
A165	<i>Tringa ochropus</i>	Waldwasserläufer		B, Z	X	X			0	0	X	keine Gefährdung
A103	<i>Falco peregrinus</i>	Wanderfalke	x		X	X			0	0	0	keine Gefährdung
A718	<i>Rallus aquaticus</i>	Wasserralle		B, Z	X	X		pot.-Gutachten	0	0	X	keine Gefährdung
A734	<i>Chlidonias hybrida</i>	Weißbartseeschwalbe	x			X			0	0	X	keine Gefährdung
A198	<i>Chlidonias leucopterus</i>	Weißflügelseeschwalbe		V, Z					0	0	0	keine Gefährdung
A071	<i>Oxyura leucocephala</i>	Weißkopf-Ruderente	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A239	<i>Dendrocopos leucotos</i>	Weißrückenspecht	x		X				0	0	0	keine Gefährdung
A031-B	<i>Ciconia ciconia</i>	Weißstorch (Ost)	x						0	0	0	keine Gefährdung
A031-A	<i>Ciconia ciconia</i>	Weißstorch (West)	x		X			NW-Gutachten	0	0	X	keine Gefährdung
A045	<i>Branta leucopsis</i>	Weißwangengans	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A233	<i>Jynx torquilla</i>	Wendehals		B, Z	X				0	0	0	keine Gefährdung
A072	<i>Pernis apivorus</i>	Wespenbussard	x		X				0	0	0	keine Gefährdung
A232	<i>Upupa epops</i>	Wiedehopf		B, Z	X				0	0	0	keine Gefährdung
A257	<i>Anthus pratensis</i>	Wiesenpieper		B, Z	X				0	0	0	keine Gefährdung
A084	<i>Circus pygargus</i>	Wiesenweihe	x		X				0	0	0	keine Gefährdung
A511	<i>Falco cherrug</i>	Würgfalke	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A377	<i>Emberiza cirlus</i>	Zaunammer		B, Z					0	0	0	keine Gefährdung
A378	<i>Emberiza cia</i>	Zippammer		B, Z					0	0	0	keine Gefährdung
A362	<i>Carduelis citrinella</i>	Zitronenzeisig		B, Z	X				0	0	0	keine Gefährdung
A092	<i>Hieraaetus pennatus</i>	Zwergadler	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A022	<i>Ixobrychus minutus</i>	Zwergdommel	x		X				0	0	X	keine Gefährdung
A042	<i>Anser erythropus</i>	Zwerggans	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A862	<i>Hydrocoloeus minutus</i>	Zwergmöwe	x						0	0	0	keine Gefährdung
A767	<i>Mergellus albellus</i>	Zwergsäger	x			X			0	0	X	keine Gefährdung
A875	<i>Microcarbo pygmaeus</i>	Zwergscharbe	x						0	0	0	keine Gefährdung

EU-Code	Wissenschaftlicher Artname	Deutscher Artname	Anhang I	Artikel 4 (2)	Im Unter- suchungsgebiet verbreitet (ja/nein), TK-Blattabfrage (LL + SOG)	Im Untersuchungs- gebiet verbreitet (ja/nein), Wasservogelzäh- lung	Im Untersuchungs- gebiet verbreitet (ja/nein), SPA- Standarddatenbogen	Im Untersuchungs- gebiet verbreitet nachgewiesen (ja/nein)	Lebensraum im Eingriffsbereich vorhanden (ja/nein)	potenzielle baube- dingte Gefährdung durch das Vorhaben (Störung, Tötung, Lebensraumverlust) anzunehmen (ja/nein)	potenzielle Gefähr- dung durch das Vorhaben anzu- nehmen (ja/nein) - Kollisionsrisiko	Endergebnis / genaue Prüfung saP/Bernotat et al. unter Berücksichtigung lokaler Ge- gebenheiten und Vermei- dungsmaßnahmen
A320	<i>Ficedula parva</i>	Zwergschnäpper	x		X				0	0	0	keine Gefährdung
A152	<i>Lymnocyptes minimus</i>	Zwergschnepfe		Z	X				0	0	X	keine Gefährdung
A037	<i>Cygnus columbianus bewickii</i>	Zwergschwan	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A885	<i>Sternula albifrons</i>	Zwergseeschwalbe	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A145	<i>Calidris minuta</i>	Zwergstrandläufer		Z					0	0	0	keine Gefährdung
A893	<i>Zapornia pusilla</i>	Zwergsumpfhuhn	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung
A690	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	Zwergtaucher		B, Z		X	X		0	0	X	keine Gefährdung
A128	<i>Tetrax tetrax</i>	Zwergtrappe	x (A)						0	0	0	keine Gefährdung

Fazit

Bei dem EuGH-Urteil vom 12.09.2024 - C-66/23 ging es um die Frage, ob die in den Erhaltungszielen formulierten Schutz-, Erhaltungs- und Wiederherstellungsmaßnahmen nur für die wildlebenden Vogelarten und der Lebensräume in Vogelschutzgebieten gelten, für die die Ausweisung des betreffenden Schutzgebietes erfolgte, oder auch für weitere in diesem Schutzgebiet vorkommende Vogelarten.

Der EuGH hat diesbezüglich entschieden, dass bei der Festlegung der Erhaltungsziele für Vogelschutzgebiete alle in Anhang I zur Vogelschutzrichtlinie genannten Arten, die im jeweiligen SPA-Gebiet regelmäßig auftreten (inkl. der regelmäßig auftretenden Zugvogelarten) zu berücksichtigen sind, soweit sie im Gebiet in erheblichen Mengen vorkommen.

Die konkreten Auswirkungen der Entscheidung auf die Praxis der Vorhabenzulassung (SPA-Verträglichkeitsprüfung) werden juristisch unterschiedlich bewertet.

Vorsorglich wurde die bisherige SPA-Verträglichkeitsprüfung um eine Betrachtung der bislang nicht den Erhaltungszielen genannten, aber im Gebiet vorkommenden, Anhang I-Arten ergänzt. Dabei wurde ein tabellarischer Ansatz gewählt.

Im Ergebnis kann eine vorhabenbedingte Gefährdung dieser Arten unter Berücksichtigung der lokalen Gegebenheiten und der vorgesehenen Vermeidungsmaßnahmen ausgeschlossen werden.