





Allgemeine Daten
 Vorhabengebiet (VG; Stand 26.01.2024)
 Untersuchungsgebiet (300 m-Radius um VG)

Gefährdung¹
 vom Aussterben bedroht (1)
 stark gefährdet (2)
 gefährdet (3)
 Vorwarnliste (V)
 ungefährdet (*) / nicht gelistet

Arten (Anzahl Reviere)

A Amsel (24)	G Goldammer (19)	Kg Klappergrasmücke (9)	Sn Schnatterente (1)
B Buchfink (43)	Gb Gartenbaumläufer (5)	Ku Kuckuck (1)	St Schafstelze (1)
Ba Bachstelze (2)	Gg Gartengrasmücke (3)	Mb Mäusebussard (1)	Sti Stieglitz (7)
Blk Blaukehlchen (7)	Gp Gelbspötter (3)	Mg Mönchsgrasmücke (26)	Su Stockente (3)
Bm Blaumeise (10)	Gr Gartenrotschwanz (13)	R Neuntöter (5)	Su Sumpfrohsänger (9)
Bk Braunkehlchen (5)	Gra Graugans (1)	R Rotkehlchen (5)	Sum Sumpfmeise (1)
Bp Baumpieper (14)	Gs Grauschnäpper (3)	Rei Reiherente (1)	Swk Schwarzkehlchen (7)
Bs Buntspecht (3)	H Haussperling (1)	Rk Rabenkrähe (1)	Tt Türkentaube (1)
Dg Dorngrasmücke (34)	Hä Bluthänfling (5)	Ro Rohrammer (4)	W Wiesenpieper (30)
F Fitis (32)	He Heckenbraunelle (5)	Rs Rauchschwalbe (1)	Z Zaunkönig (15)
Fe Feldsperling (2)	Fa Jagdfasan (8)	Rt Ringeltaube (9)	Zi Zilpzalp (38)
Fl Feldlerche (14)	K Kohlmeise (15)	S Star (2)	
Fs Feldschwirl (6)	Ki Kiebitz (7)	Sd Singdrossel (8)	

¹ Kieckbusch, J., Hälterlein, B. & B. Koop (2021). Die Brutvögel Schleswig-Holsteins - Rote Liste. Landesamt für Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume des Landes Schleswig-Holstein (Hrsg.).

Projekt	WP GLÜSING		
Kartentitel	Erfassung der Brutvogelfauna 2024 - Revierkartierung mit Gefährdungsstatus gemäß Roter Liste Schleswig-Holstein ¹		
Kartennummer	1	Kartenblatt: 1/2	
Auftragnehmer	 ökologische & faunistische Freilanduntersuchungen		Dipl.-Ing. (FH) Michael Götsche Jaguarring 12 23795 Bad Segeberg 04551/5393170
Auftraggeber			Wiesengrund 17 25782 Tellingstedt 04838/992802-0 https://www.watthoch2.de
erstellt	Name	Datum	Bemerkung
geprüft	Florian Krau	08.12.2025	
überarbeitet			
Projektionssystem	ETRS 1989 UTM Zone 32N (EPSG: 25832)		
Kartengrundlage	Esrj, Maxar, Earthstar Geographics, und die GIS-Anwender-Community.		
Blattgröße	DIN A1		
Maßstab	1:3.000		

