

Rastvögel 2020/2021

Anzahl

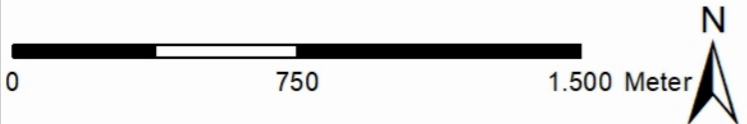
- 1 - 50
- 51 - 100
- 101 - 200
- 201 - 500
- 501 - 1500

- vorliegende Daten Vögel 2017
- Untersuchungsgebiet Avifauna 2020/21

Projektgebiet HWS Boizenburg

Darstellung: Ergebnisse der Zug- und Rastvogelkartierung, Anzahl rastender Vögel

Karte Nr.	3.2.1-1	Bearbeiter	J.Niederstraßer
Maßstab	1:20.000	Stand	28.06.2021



Zugvögel 2020/2021

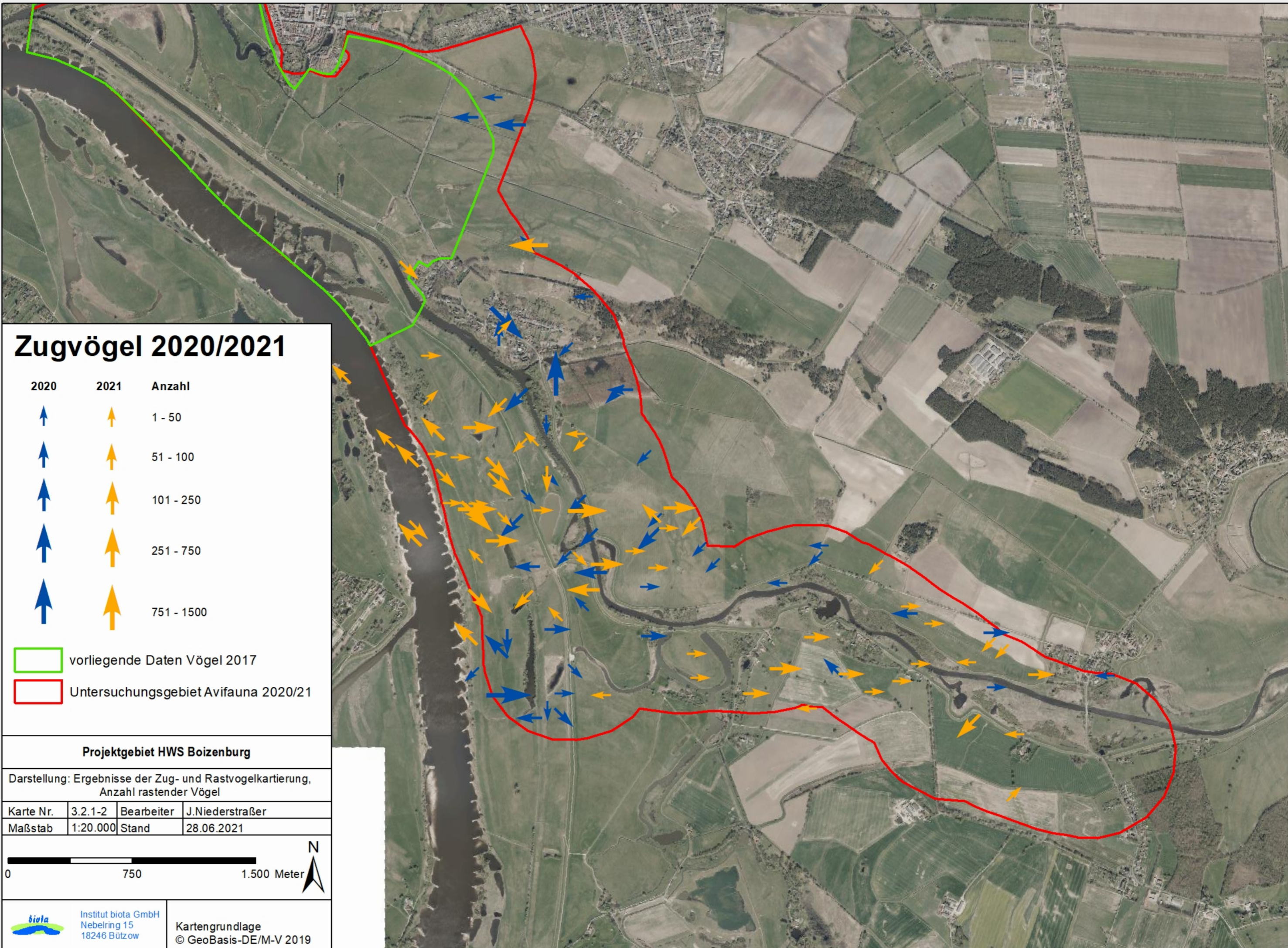
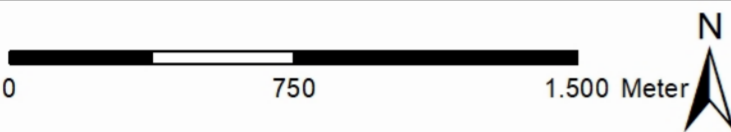
2020	2021	Anzahl
		1 - 50
		51 - 100
		101 - 250
		251 - 750
		751 - 1500

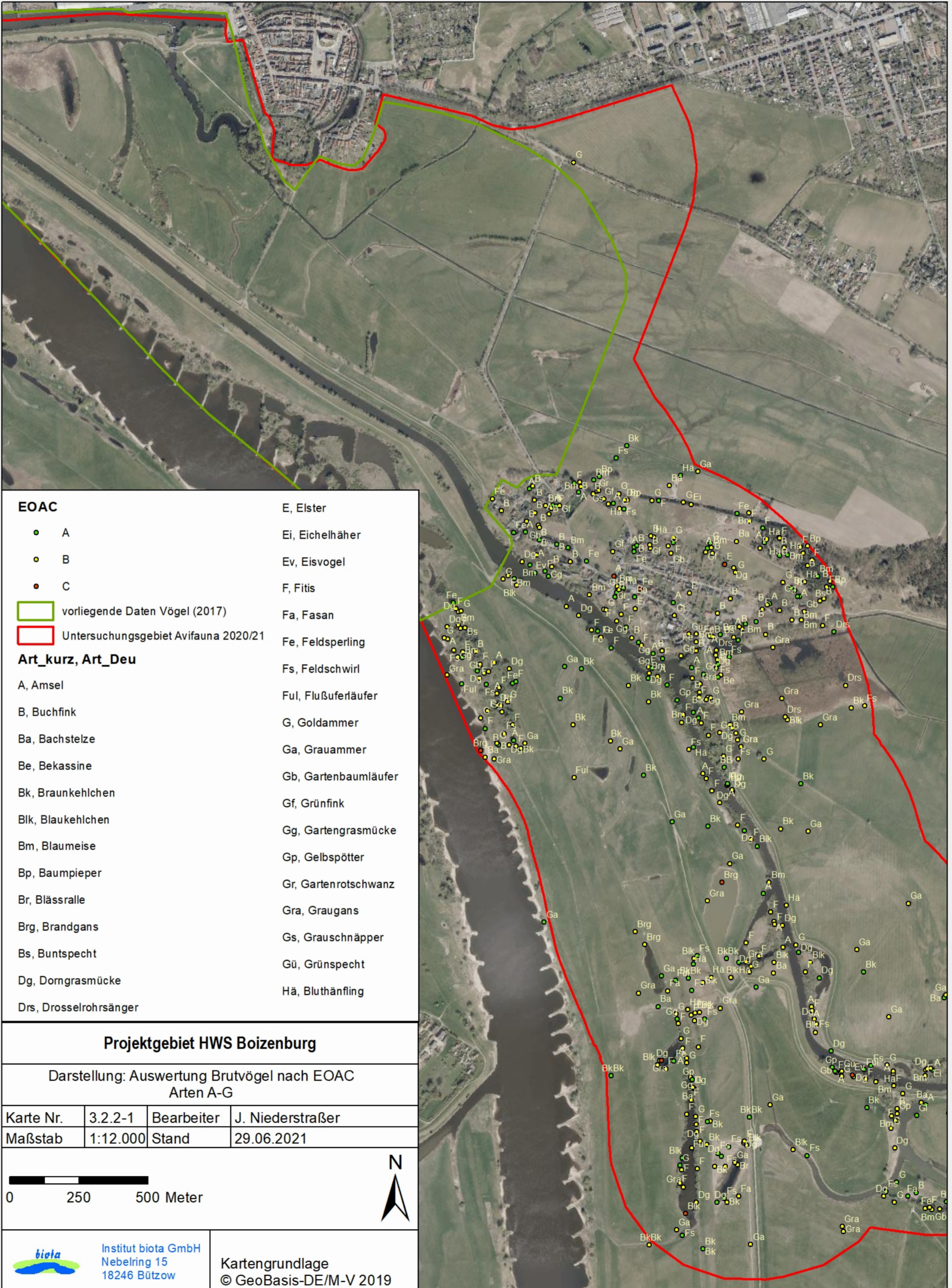
- vorliegende Daten Vögel 2017
- Untersuchungsgebiet Avifauna 2020/21

Projektgebiet HWS Boizenburg

Darstellung: Ergebnisse der Zug- und Rastvogelkartierung, Anzahl rastender Vögel

Karte Nr.	3.2.1-2	Bearbeiter	J.Niederstraßer
Maßstab	1:20.000	Stand	28.06.2021





EOAC

- A
- B
- C

- vorliegende Daten Vögel (2017)
- Untersuchungsgebiet Avifauna 2020/21

Art_kurz, Art_Deu

- | | |
|------------------------|----------------------|
| A, Amsel | E, Elster |
| B, Buchfink | Ei, Eichelhäher |
| Ba, Bachstelze | Ev, Eisvogel |
| Be, Bekassine | F, Fitis |
| Bk, Braunkehlchen | Fa, Fasan |
| Blk, Blaukehlchen | Fe, Feldsperling |
| Bm, Blaumeise | Fs, Feldschwirl |
| Bp, Baumpieper | Ful, Flußuferläufer |
| Br, Bläsralle | G, Goldammer |
| Brg, Brandgans | Ga, Grauammer |
| Bs, Buntspecht | Gb, Gartenbaumläufer |
| Dg, Dorngrasmücke | Gf, Grünfink |
| Drs, Drosselrohrsänger | Gg, Gartengrasmücke |
| | Gp, Gelbspötter |
| | Gr, Gartenrotschwanz |
| | Gra, Graugans |
| | Gs, Grauschnäpper |
| | Gü, Grünspecht |
| | Hä, Bluthänfling |

Projektgebiet HWS Boizenburg

Darstellung: Auswertung Brutvögel nach EOAC Arten A-G

Karte Nr.	3.2.2-1	Bearbeiter	J. Niederstraßer
Maßstab	1:12.000	Stand	29.06.2021





EOAC

- A
- B
- C

vorliegende Daten Vögel (2017)

Untersuchungsgebiet Avifauna 2020/21

Art_kurz, Art_Deu

- A, Amsel
- B, Buchfink
- Ba, Bachstelze
- Be, Bekassine
- Bk, Braunkehlchen
- Blk, Blauehlchen

- Bm, Blaumeise
- Bp, Baumpieper
- Br, Bläsralle
- Brg, Brandgans
- Bs, Buntspecht
- Dg, Dorngrasmücke
- Drs, Drosselrohrsänger
- E, Elster
- Ei, Eichelhäher
- Ev, Eisvogel
- F, Fitis
- Fa, Fasan
- Fe, Feldsperling

- Fs, Feldschwirl
- Ful, Flußuferläufer
- G, Goldammer
- Ga, Grauammer
- Gb, Gartenbaumläufer
- Gf, Grünfink
- Gg, Gartengrasmücke
- Gp, Gelbspötter
- Gr, Gartenrotschwanz
- Gra, Graugans
- Gs, Grauschnäpper
- Gü, Grünspecht
- Hä, Bluthänfling

Projektgebiet HWS Boizenburg

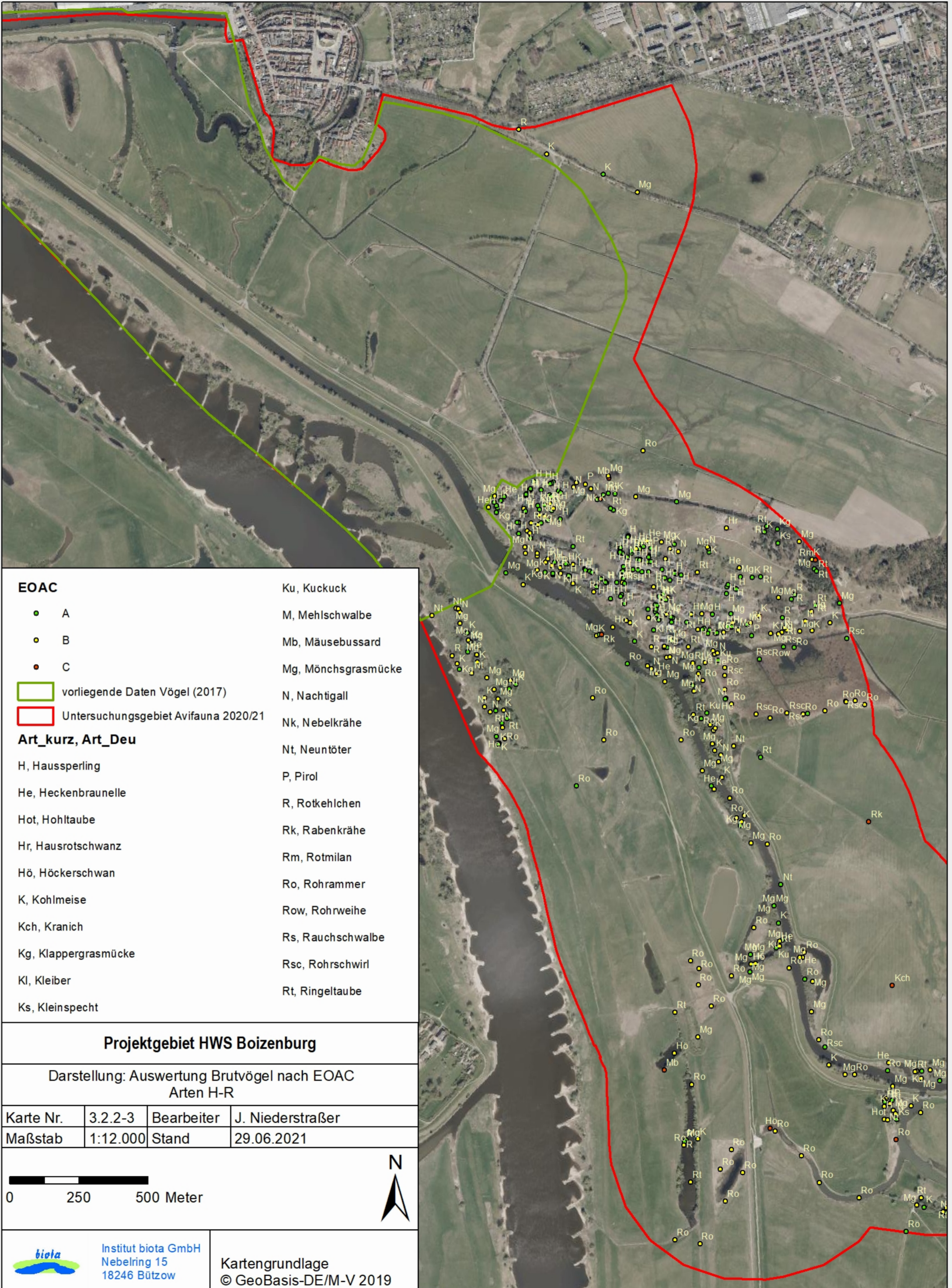
Darstellung: Auswertung Brutvögel nach EOAC Arten A-G

Karte Nr.	3.2.2-2	Bearbeiter	J. Niederstraßer
Maßstab	1:10.000	Stand	29.06.2021



biota
 Institut biota GmbH
 Nebelring 15
 18246 Bützow

Kartengrundlage
 © GeoBasis-DE/M-V 2019

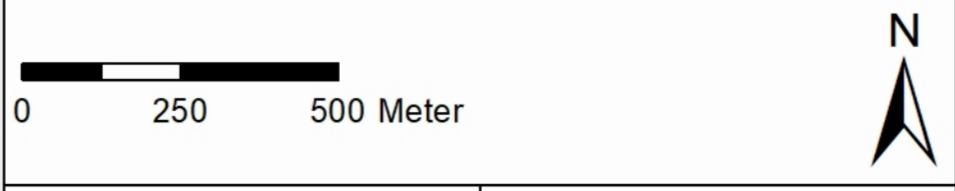


EOAC		Ku, Kuckuck
● A		M, Mehlschwalbe
● B		Mb, Mäusebussard
● C		Mg, Mönchsgrasmücke
	vorliegende Daten Vögel (2017)	N, Nachtigall
	Untersuchungsgebiet Avifauna 2020/21	Nk, Nebelkrähe
Art_kurz, Art_Deu		
H,	Hausperling	Nt, Neuntöter
He,	Heckenbraunelle	P, Pirol
Hot,	Hohltaube	R, Rotkehlchen
Hr,	Hausrotschwanz	Rk, Rabenkrähe
Hö,	Höckerschwan	Rm, Rotmilan
K,	Kohlmeise	Ro, Rohrammer
Kch,	Kranich	Row, Rohrweihe
Kg,	Klappergrasmücke	Rs, Rauchschnalbe
Kl,	Kleiber	Rsc, Rohrschwirl
Ks,	Kleinspecht	Rt, Ringeltaube

Projektgebiet HWS Boizenburg

Darstellung: Auswertung Brutvögel nach EOAC Arten H-R

Karte Nr.	3.2.2-3	Bearbeiter	J. Niederstraßer
Maßstab	1:12.000	Stand	29.06.2021





EOAC

- A
- B
- C
- vorliegende Daten Vögel (2017)
- Untersuchungsgebiet Avifauna 2020/21

Art_kurz, Art_Deu

- | | | |
|---------------------|----------------------|-------------------|
| H, Haussperling | Hö, Höckerschwan | Nk, Nebelkrähe |
| He, Heckenbraunelle | K, Kohlmeise | Nt, Neuntöter |
| Hot, Hohltaube | Kch, Kranich | P, Pirol |
| Hr, Hausrotschwanz | Kg, Klappergrasmücke | R, Rotkehlchen |
| | Kl, Kleiber | Rk, Rabenkrähe |
| | Ks, Kleinspecht | Rm, Rotmilan |
| | Ku, Kuckuck | Ro, Rohrammer |
| | M, Mehlschwalbe | Row, Rohrweihe |
| | Mb, Mäusebussard | Rs, Rauchschwalbe |
| | Mg, Mönchsgrasmücke | Rsc, Rohrschwirl |
| | N, Nachtigall | Rt, Ringeltaube |

Projektgebiet HWS Boizenburg

Darstellung: Auswertung Brutvögel nach EOAC
Arten H-R

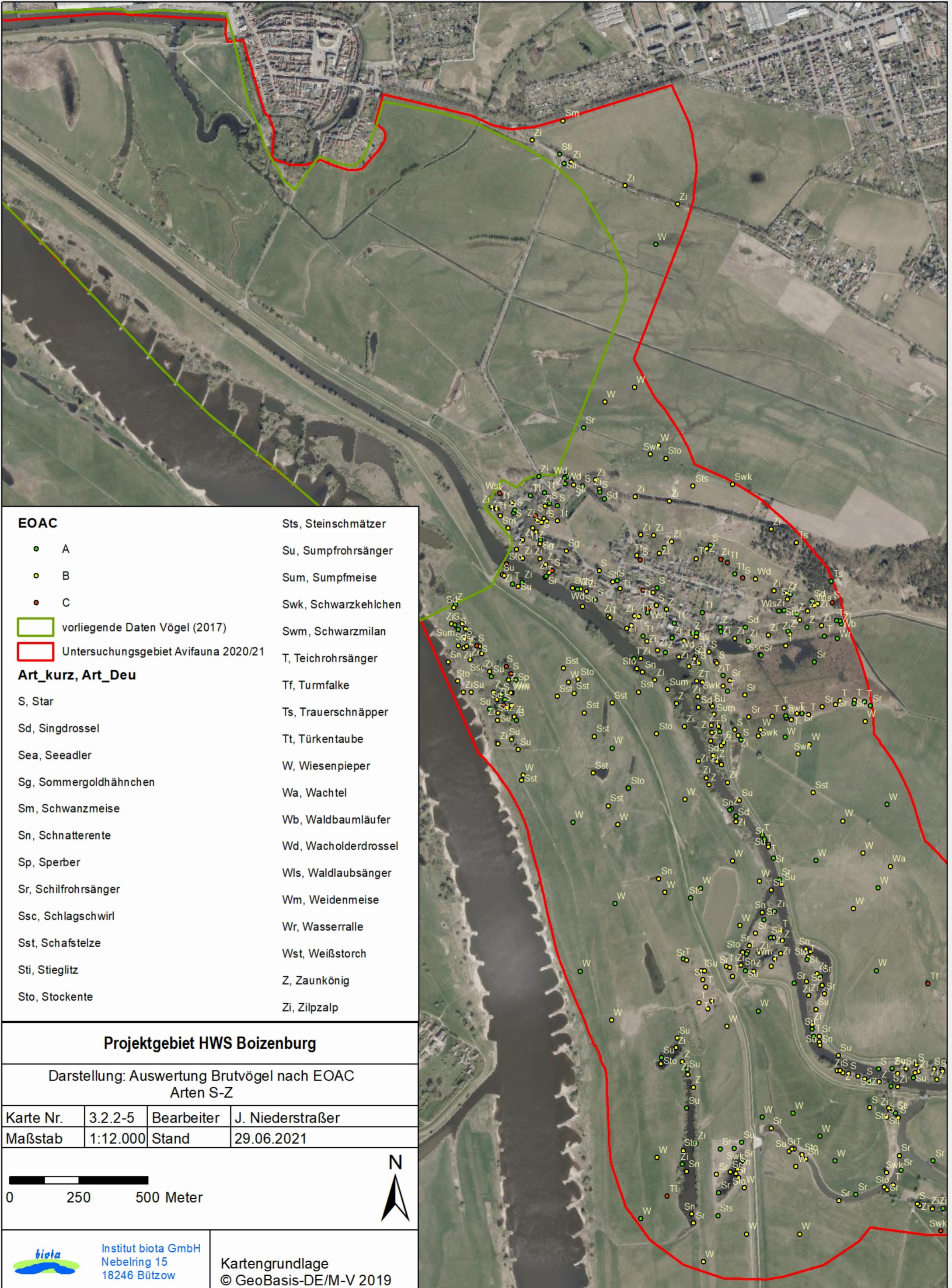
Karte Nr.	3.2.2-4	Bearbeiter	J. Niederstraßer
Maßstab	1:10.000	Stand	29.06.2021

0 250 500 Meter

N

Institut biota GmbH
Nebelring 15
18246 Bützow

Kartengrundlage
© GeoBasis-DE/M-V 2019

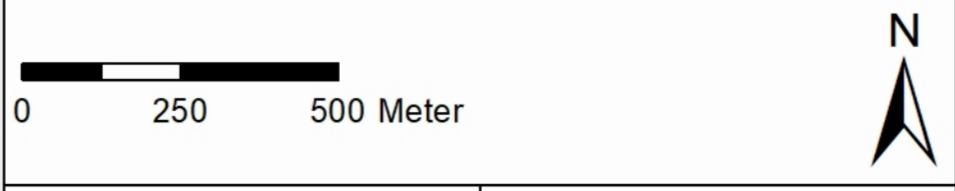


EOAC	
● A	Sts, Steinschmätzer
● B	Su, Sumpfrohrsänger
● C	Sum, Sumpfmeise
■ vorliegende Daten Vögel (2017)	Swk, Schwarzkehlchen
■ Untersuchungsgebiet Avifauna 2020/21	Swm, Schwarzmilan
Art_kurz, Art_Deu	
S, Star	T, Teichrohrsänger
Sd, Singdrossel	Tf, Turmfalke
Sea, Seeadler	Ts, Trauerschnäpper
Sg, Sommergoldhähnchen	Tt, Türkentaube
Sm, Schwanzmeise	W, Wiesenpieper
Sn, Schnatterente	Wa, Wachtel
Sp, Sperber	Wb, Waldbaumläufer
Sr, Schilfrohrsänger	Wd, Wacholderdrossel
Ssc, Schlagschwirl	Wls, Waldlaubsänger
Sst, Schafstelze	Wm, Weidenmeise
Sti, Stieglitz	Wr, Wasserralle
Sto, Stockente	Wst, Weißstorch
	Z, Zaunkönig
	Zi, Zilpzalp

Projektgebiet HWS Boizenburg

Darstellung: Auswertung Brutvögel nach EOAC Arten S-Z

Karte Nr.	3.2.2-5	Bearbeiter	J. Niederstraßer
Maßstab	1:12.000	Stand	29.06.2021





EOAC		
● A	Sp, Sperber	Ts, Trauerschnäpper
● B	Sr, Schilfrohrsänger	Tt, Türkentaube
● C	Ssc, Schlagschwirl	W, Wiesenpieper
□ vorliegende Daten Vögel (2017)	Sst, Schafstelze	Wa, Wachtel
□ Untersuchungsgebiet Avifauna 2020/21	Sti, Stieglitz	Wb, Waldbaumläufer
Art_kurz, Art_Deu	Sto, Stockente	Wd, Wacholderdrossel
S, Star	Sts, Steinschmätzer	Wls, Waldlaubsänger
Sd, Singdrossel	Su, Sumpfrohrsänger	Wm, Weidenmeise
Sea, Seeadler	Sum, Sumpfmeise	Wr, Wasserralle
Sg, Sommergoldhähnchen	Swk, Schwarzkehlchen	Wst, Weißstorch
Sm, Schwanzmeise	Swm, Schwarzmilan	Z, Zaunkönig
Sn, Schnatterente	T, Teichrohrsänger	Zi, Zilpzalp
	Tf, Turmfalke	


Projektgebiet HWS Boizenburg

Darstellung: Auswertung Brutvögel nach EOAC
Arten S-Z

Karte Nr.	3.2.2-6	Bearbeiter	J. Niederstraßer
Maßstab	1:10.000	Stand	29.06.2021

0 250 500 Meter

N

	Institut biota GmbH Nebelring 15 18246 Bützow	Kartengrundlage © GeoBasis-DE/M-V 2019
---	---	---