

Wälder, Gebüsche und Gehölzbestände

- BAZ - Sonstiges Weiden-Ufergebüsch
- BRS - Sonstiges naturnahes Sukzessionsgebüsch
- BRU - Ruderalgebüsch
- BRU/NRG - Ruderalgebüsch/Rohrglanzgras-Landröhricht
- HFB - Baumhecke
- HPX - Sonstiger nicht standortgerechter Gehölzbestand

Gewässer

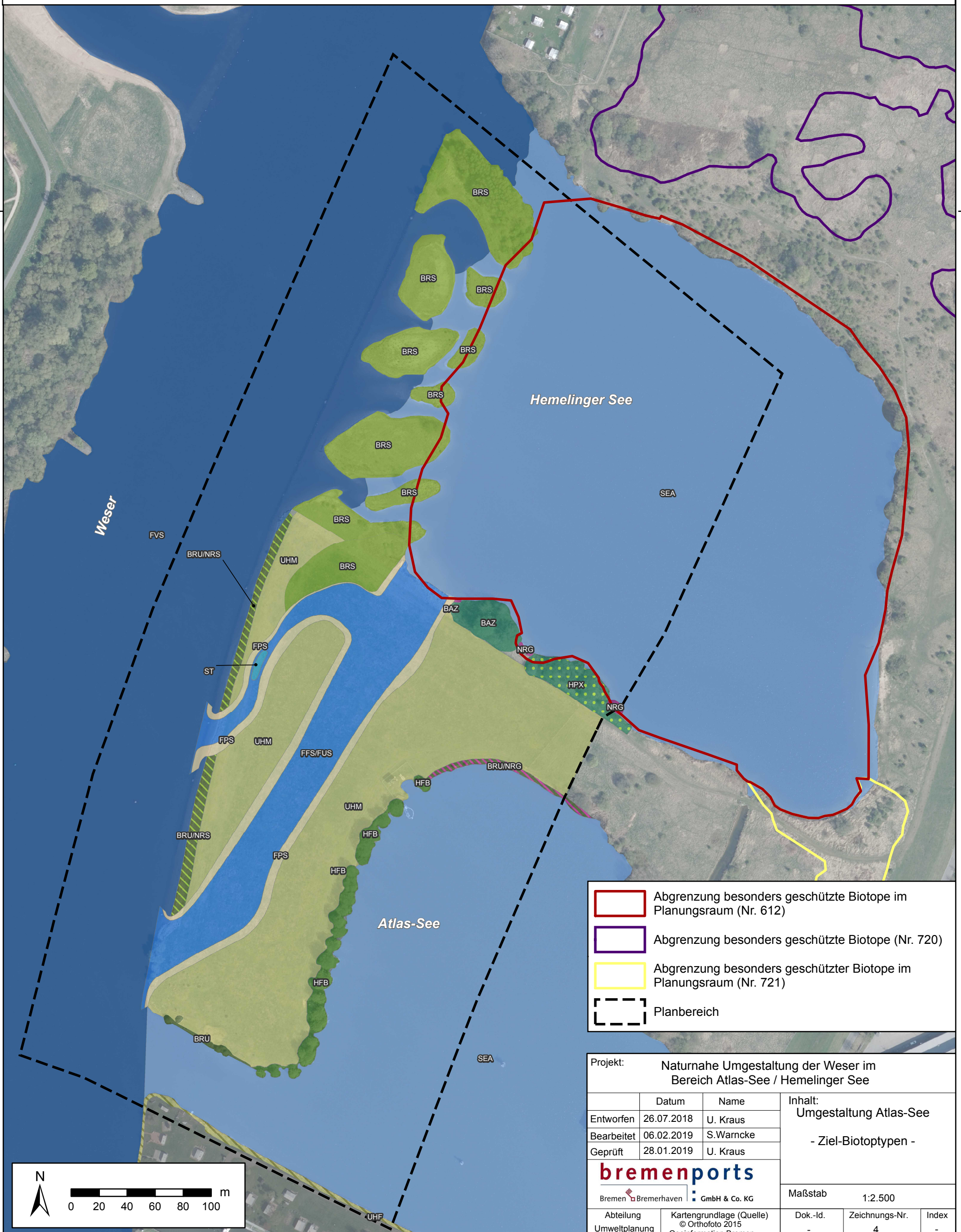
- FPS - Pionierflur sandiger Flussufer
- ST - Temporäres Stillgewässer
- FFS/FUS - Naturnaher Tieflandfluss mit Sandsubstrat/Sonstige Fließgewässer-Neuanlage
- FVS - Mäßig ausgebauter Tieflandfluss mit Sandsubstrat
- SEA - Naturnahes nährstoffreiches Abbaugewässer

Gehölzfreie Biotope

- BRU/NRS - Ruderalgebüsch/Schilf-Landröhricht
- NRG - Rohrglanzgras-Landröhricht
- UHF - Halbruderales Gras- und Staudenflur feuchter Standorte
- UHM - Halbruderales Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte

Siedlungsbiotope

- PSC - Campingplatz



- Abgrenzung besonders geschützte Biotope im Planungsraum (Nr. 612)
- Abgrenzung besonders geschützte Biotope (Nr. 720)
- Abgrenzung besonders geschützter Biotope im Planungsraum (Nr. 721)
- Planbereich

Projekt:		Naturnahe Umgestaltung der Weser im Bereich Atlas-See / Hemelinger See		
	Datum	Name	Inhalt: Umgestaltung Atlas-See - Ziel-Biototypen -	
Entworfen	26.07.2018	U. Kraus		
Bearbeitet	06.02.2019	S. Warncke		
Geprüft	28.01.2019	U. Kraus		
 Bremen Bremerhaven GmbH & Co. KG		Maßstab		1:2.500
		Abteilung	Kartengrundlage (Quelle)	Dok.-Id.
Umweltplanung	© Orthofoto 2015 GeoInformation Bremen	-	4	-

