

Bestands- und Konfliktplan

Eingriffsregelung

Biotop-/Ökotoptfunktion allgemeiner Funktionsausprägung

Biotoptypen
 aufgeführt sind die Kürzel der Hauptcodes; Detailinformationen zu Neben- und Nutzungscodes: s. Tab. 2 im Umweltbericht
 Innerhalb des rechtskräftigen Geltungsbereichs des B-Plans Nr. 429 wird Gewerbegebiet angenommen.

Wälder	Fels-, Gesteins- und Offenbodenbiotope
WPW Weiden-Pionierwald	DOS Sandiger Offenbodenbereich
Gebüsche und Gehölzbestände	DOL Lehmig-toniger Offenbodenbereich
BAZ Sonstiges Weiden-Ufergebüsch	Grünland
BFR Feuchtbüsch nährstoffreicher Standorte	GMF Mesophiles Grünland mäßig feuchter Standorte
BRS Sonstiges naturnahes Sukzessionsgebüsch	GMS Sonstiges mesophiles Grünland
BRR Rubus-/Lianengestrüpp	GFF Sonstiger Flufrasen
HBE Sonstiger Einzelbaum/Baumgruppe	GEF Sonstiges feuchtes Extensivgrünland
BE Einzelstrauch	GIF Sonstiges feuchtes Intensivgrünland
HPS Sonstiger standortgerechter Gehölzbestand	GW Sonstige Weidefläche
Binnengewässer (einschl. Verlandungsbereiche)	Trockene bis feuchte Stauden- und Ruderalfluren
FZS Sonstiger stark ausgebauter Fluss	UHF Halbbruderales Gras- und Staudenflur feuchter Standorte
FGR Nährstoffreicher Graben	UHM Halbbruderales Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte
SEF Naturnahes Altwasser	UHT Halbbruderales Gras- und Staudenflur trockener Standorte
SEZ Sonstiges naturnahes nährstoffreiches Stillgewässer	URF Ruderalflur frischer bis feuchter Standorte
VERS Schilfröhricht nährstoffreicher Stillgewässer	Acker- und Gartenbaubiotope
VERR Rohrkolbenröhricht nährstoffreicher Stillgewässer	AZ Sonstiger Acker
VERW Wasserschwadnröhricht nährstoffreicher Stillgewässer	AS Sandacker
STG Wiesentümpel	Grünanlagen
Gehölzfreie Biotope der Sümpfe und Niedermoore	PKR Strukturelle Kleingartenanlage
NSGR Uferseggennied	Gebäude, Verkehrs- und Industrieflächen
NRS Schilf-Landröhricht	OVS Straße
NRG Rohrglanzgras-Landröhricht	OVW Weg

— Erhaltung und Aufwertung von Gräben — Verlust von Gräben — Herstellung von Gräben

Biotop-/Ökotoptfunktion besonderer Funktionsausprägung

Funktionsausprägung allgemeiner Bedeutung:
 keine Vorkommen von gefährdeten oder streng geschützten Arten

Brutvögel

■ dauerhafter Habitatverlust ■ zeitweiliger Habitatverlust □ ohne Beeinträchtigung
 ■ Beeinträchtigung durch Kullissenwirkung u./o. Schallemissionen

Be Bekassine (1/1/)	Kn Knäkente (1/1)	Sts Steinschmätzer (1/1)
Bk Braunkehlchen (1/2)	Kr Krickente (V/3)	Su Sumpfrohrsänger (-/-), §
Blk Blaukehlchen (-/-), §	Ku Kuckuck (3/3)	Ta Tafelente (3/V)
FI Feldlerche (3/3)	Lö Löffelente (2/3)	Tf Turmfalke (V/-)
Frp Flussregenpfeifer (V/V), §	Re Rebhuhn (2/2)	Tr Teichhuhn (V/V), §
Fs Feldschwirl (2/2)	Rod Rohrdommel (1/3), §	Tsh Tüpfelsumpfhuhn (1/3), §
Fss Flussschwalbe (1/2)	Ros Rotschenkel (2/2), §	Us Uferschnepfe (2/1)
Gg Gartengrasmücke (3/-)	Sb Säbelschnäbler (V/V), §	W Wiesenspieper (2/2)
Hä Bluthänfling (3/3)	Sr Schilfrohrsänger (-/-), §	
Ki Kiebitz (3/2), §	Srp Sandregenpfeifer (2/1), §	

(...) Rote Liste Status Niedersachsen/Bremen (KRÜGER & SANDKÜHLER, 2022) /
 Rote Liste Deutschland (RYSLAVY et al. 2020)
 § streng geschützt

Gastvögel

von besonderer Bedeutung als Gastvogellebensraum sind:
 Plangebiet und Umgebung (Weißwangengans) - Angeltische (Löffelente, Zwergsäger, Kormoran) - Weserwatt (Krickente, Säbelschnäbler)

Fledermäuse

■ Jagdhabitat hoher Bedeutung ■ Balzquartier Rauhauffledermaus ■ Balzrevier Zwergfledermaus

Fischotter

Nutzung als Nahrungshabitat wahrscheinlich (Alte Lune, Alte Weser, Grabennetz Lunepole)

Amphibien

Grasfrosch (Gräben, Röhrichtgewässer)

Reptilien

Ringelnatter (Gräben, Grünland, Röhrichtgewässer)

Heuschrecken

○ Hs4: Säbel-Dornschröcke Hs4, Hs8: Sumpfschröcke

Libellen

Funktionsausprägung allgemeiner Bedeutung;
 keine Vorkommen von Arten mit besonderem Gefährdungs- oder Schutzstatus

Fische

Dreistachliger Stichling (Gräben)

Makrozoobenthos

Großer Kolbenwasserkäfer (Gräben)

Biotische Ertragsfunktion

Funktionsausprägung besonderer Bedeutung:
 Boden mit hoher / sehr hoher natürlicher Bodenfruchtbarkeit

Grundwasserschutzfunktion

Funktionsausprägung allgemeiner Bedeutung; keinen Relevanz für Grundwasserneubildung

Bioklimatische Ausgleichsfunktion

Funktionsausprägung allgemeiner Bedeutung

Landschaftserlebnisfunktion

Funktionsausprägung besonderer Bedeutung:
 Grünland-Graben-Areal westlich Sommerdeich, Alte Weser, Lunewatt
 ehemaliger Sommerdeich = prägendes Element

gesetzlich geschützte Biotope



gem. BremBaumSchVO geschützte Bäume



Wald gem. BremWaldG

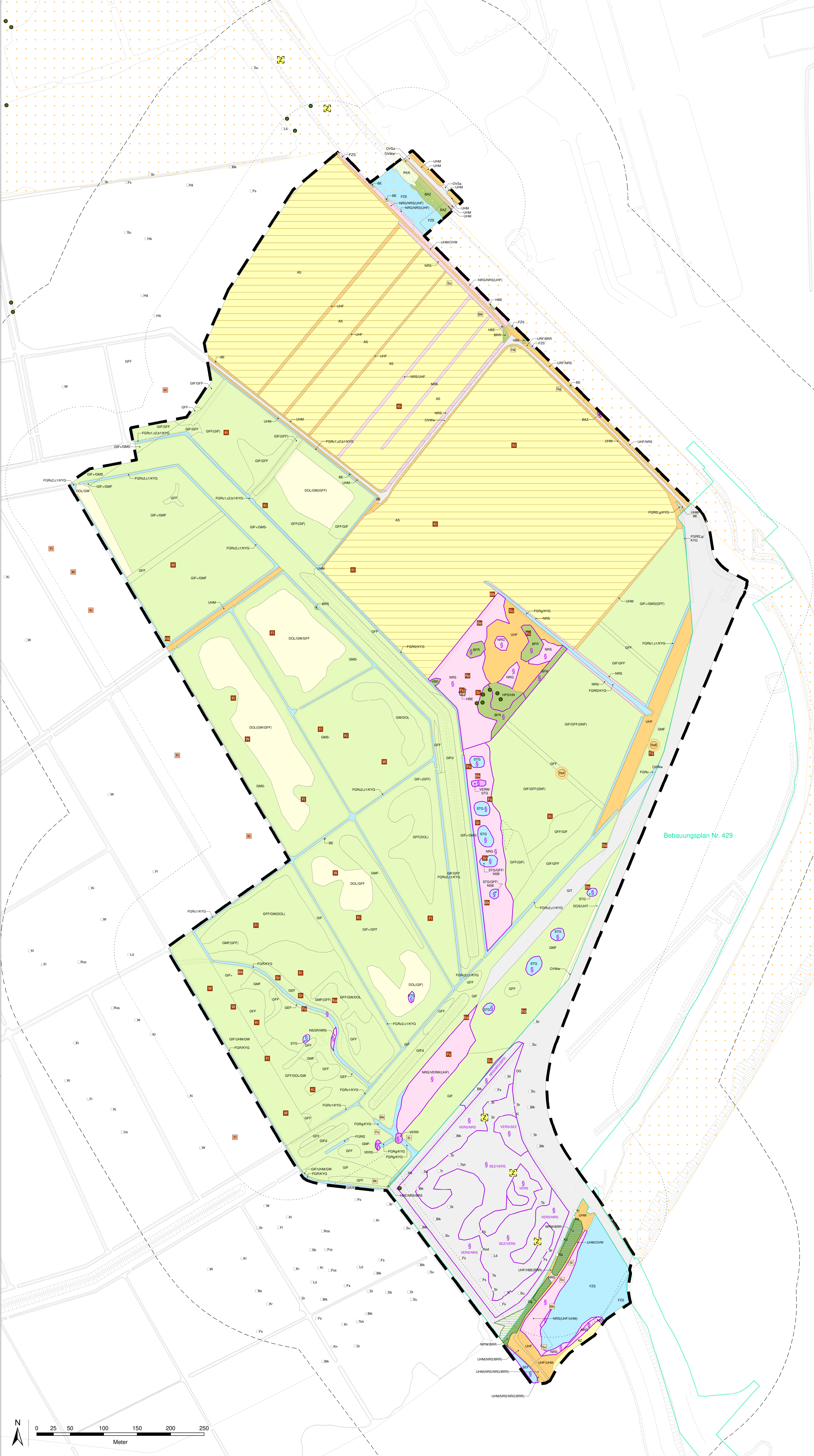


■ Geltungsbereich B-Plan Nr. 494
 = vollständige Umgestaltung, Ausnahmen s. Plan 2

□ Geltungsbereich B-Plan Nr. 429

□ Betrachtungsraum Brutvögel
 (entspricht dem Aktionsradius von Singvögeln gem. Handlungsanleitung zur Anwendung der Eingriffsregelung)

□ 100m-Puffer um Gewerbe- und Verkehrsflächen, Sondergebiete, Lichtschutzwall



Bebauungsplan Nr. 429

Maßnahme		Bebauungsplan Nr. 494 "Green Economy-Gebiet Lune Delta"	
Inhalt		Maßstab:	1 : 2.000
Grünordnungsplan		Datum:	29.04.2024
Plan 1: Bestands- und Konfliktplan		Anlage:	
		Blatt-Nr.:	1 von 1
Planerstellung	Hansator 17 Freiraum+Umwelt 28217 Bremen 0421-61959944 bremen@ggr-planung.de	Warmsbütenstraße 18 301159 Hannover 0511-3360010 hannover@ggr-planung.de	bearbeitet: AG, NM
Bremen, den 29.04.2024	Unterschrift: GEF, L.V.	CAD-Bearbeitung: NM	
Auftraggeber Bremerhavener Gesellschaft für Investitionsförderung und Stadtentwicklung mbH BIS Bremerhavener Gesellschaft für Investitionsförderung und Stadtentwicklung mbH Am Alton Halden 118 27568 Bremerhaven Im Auftrag der BEAN mbH BEAN			
Bremen, den			