





	Gehölzstrukturen
	Gewässer und Gräben
	Hochstauden, Röhrichte
	Sümpfe
	Grünland
	Feldwege

 <p>A 26 HAFENPASSAGE HAMBURG</p>	<p>AK HH-Hafen (A 7) bis AD Süderelbe (A 1) Abschnitt 6c: AS HH-Hohe Schaar (o) - AD Süderelbe (m) und A 1, 8-streifige Erweiterung im Bereich AD Süderelbe</p>
<p>aufgestellt: Berlin, den 29.01.2021 gez. I. A. Haß</p> <p>DEGES Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH Zimmerstraße 54 10117 Berlin</p>	

Biotopfunktion		Darstellung der Biotopen im Bereich Nebentagesgelenk gemäß Phytosocietätsmappe 1974, Stand 09/2020	
Biotoptypen		bei Mehrfachzuweisungen gilt: Hauptbiotop / Nebenbiotop	
 Abgrenzung und Bezeichnung der Biotoptypen			
Wald		Heiden, Borstgrasrasen, Magerszen	
WPB	Birken- und Eichen-Pöhlen- oder Vorwald	M21	Sonstige Trocken- oder Halbtrockenrasen
WPT	Tal-Weiden-Auwald		
Gebüsche und Kleingehölze		Lowland landwirtschaftlich genutzte Flächen	
HE	Eichen- und Baumrigelle	LAL	Lehm- und Tonboden
HEA	Eichen-Auwe	LOW	Obstweide
HEE	Eichenbusch	LOZ	Sonstige landwirtschaftliche Nutzfläche
HEB	Baumrigelle		
HEF	Friedelgänschen unter Tieferhölz	Ruderale und halbruderale Krautflur	
HEG	Sonstiges feuchtes Waldgesellschaft	AKM	halbruderale Gras- und Staudenreicher Standorte
HEH	naturnaher Gehölz mittlerer Standorte	AKN	naturnaher Gras- und Staudenreicher Standorte
HEI	Sonstiges Kiefernholz	AKR	halbruderale Gras- und Staudenreicher Standorte
HEJ	Strauch-Baum-Auor- und Sumpfbereich	AKS	Ruderaler mittlerer Standorte
HEK	Heide	AKT	ruderaler tieferer Standorte Standorte
HEE	Eichen-Vergesellschaft		
HEF	Brechen-Heideauor- und Sumpfbereich	Zugflucht	
HEG	Sonstiges Übergangsland	VE1	geöffneter Gehölzbestand aus vorwiegend nicht heimischen Arten
HEH		ZHN	geöffneter Gehölzbestand aus vorwiegend heimischen Arten
HEI		ZHT	Schilf- und Tümpel
HEJ		ZST	Schnitten
Lineare und Fließgewässer		Biotopkomplex der Freizeit-, Erholungs-, Grünanlagen	
FFA	Fluss, ausgelegt	EFR	Sonstige öffentliche Freizeitanlage
FFB	Fluss, naturnah mit Beeinträchtigungen/Verbauungen	EKG	Kornengelände, struktural
FFC	Graben mit Stängelwasserkanal	ENK	Kornengelände, struktural
FFD	naturnaher Graben mit Stängelwasserkanal	EKG	Kornengelände, naturnah
FFE	stark verbauter, austrocknender Graben	ENK	intense öffentliche Parkanlage
FFH	Halbdeken	EKG	Kornengelände, naturnah
FFL	Wetland, Hauptgraben	ENK	Parkanlage
FFO	Flussrand, getriggt	ESB	Bau- und Lauffunktionen
FFW	Flussaustritt, ohne Beweise		Sonstige Freizeit-, Erholungs- oder Grünanlage
FFX	Verbauter Ufer mit naturnaher Vegetationsselementen		
Stülpgewässer		Biotopkomplexe der Siedlungsflächen	
SEB	Brech, naturnah, naturnahes	BH1	Hochbebauung
SEK	naturnaher, naturnahes Regenerickhöckchen	BA1	Gewerbetische
SEH	naturnaher, naturnahes Regenerickhöckchen	IND1	Industriefläche
SEI	Stülpgewässer, groß	BAL	Örtliche Bebauung, landlich
SET	Wasser, naturnahes Regenerickhöckchen	BDK	Örtliche Bebauung, städtural
STG	Wasser, naturnahes Regenerickhöckchen	BN1	Einzelsiedlung, verstreut
SXR	Regenerickhöckchen, naturnah	BND	Einzelsiedlung, verstreut
Biotop der Sumpfe und Niedermars (ghzof)		BSS	Sonstige Bebauung
BN1	Roggenfeld	BSS	Bewässerungs- und Sumpfbereich
NRK	Roggenfeld	BVO	Fläche der Abwässerung, Deponie
NRK	Schilf-Röhricht		Sonstige Ven- und Entwässerung
NRK	Schilf-Röhricht der Tall-Ebbe	Biotopkomplexe der Verkehrsflächen	
NRW	Wassersandwiese-Röhricht	VB	Bahnanlage
Offenbiotopstypen		VBG	Geländebau
OW	Acker- oder leicht beweidet Weg	VOH	Hafen, Anlagen
Grünland		VKS	Schwarzwasser- und Speerwerk
GFF	Pflanz	VKS	Streuweidenfläche
GFR	Feuch- und brunnener Feuch- oder Nasswiese naturnaher Standorte	VSL	Auabau oder Schnitzfläche
GM	anreines gemessenes Grünland mittlerer Standorte	VSL	Algenmatte
GMH	anreines gemessenes Grünland mittlerer Standorte	VSL	Land-Weid- oder Durchgangsfläche
GMV	Anreines, beweidetes Grünland mittlerer Standorte	VSP	Parkplatz
GMZ	Sonstiges mesophiles Grünland	VSS	Wohn- oder Nebenstraße
		VSW	Verkehrsfläche
		VST	Sonstige Straßenverkehrsfläche