

Arten und Biotope

Bewertung der Biotoptypen (nach DRACHENFELS 2012) V Biotoptyp mit besonderer Bedeutung IV Biotoptyp mit besonderer bis allgemeiner Bedeutung III Biotoptyp mit allgemeiner Bedeutung II Biotoptyp mit allgemeiner bis geringer Bedeutung I Biotoptyp mit geringer Bedeutung (IV/V) Fläche nicht zugänglich, potenziell Wertstufe IV bis V

- Fläche nicht zugänglich, potenziell Wertstufe I bis III Gebiete für den Biotopschutz

Gebiet mit hoher Bedeutung Gebiet mit potenziell hoher Bedeutung

Gebiet mit sehr hoher Bedeutung Gebiet mit hoher Bedeutung Bruthabitat/ potenzielles Bruthabitat der vom Aussterben bedrohten Haubenlerche im Siedlungsbereich

Weitere wertgebende Elemente Historisch alter Waldstandort

Beeinträchtigungen durch Zerschneidungswirkungen

Brücke

 Querbauwerk verrohrter Fließgewässerabschnitt

→ Verkehrsweg

Nachrichtlich Stadtgrenze der Hansestadt Lüneburg

— 30 Höhenlinie, 5er-Stufen

— M64270 Bohndorfer Endmoränen — M64440 Dachtmisser Berge

— M64470 Grünhagener Endmoränen — M64460 Lüneburger Becken

nach § 30 BNatSchG/ § 24 NAGBNatSchG geschütztes Biotop oder § 22 Abs. 3 NAGBNatSchG geschützte Wallhecke

Code Biotoptyp

Biotoptypen nach DRACHENFELS (2016)

| Code | Biotoptyp | Code | Biotoptyp |
|-----------------------------|--|--|---|
| AL AM | Basenarmer Lehmacker Mooracker | OSA OSH | Abfallsammelplatz Kompostierungsplatz |
| AS | Sandacker | OSK | Kläranlage |
| BAA | Wechselfeuchtes Weiden-Auengebüsch | OSZ | Sonstige Abfallentsorgungsanlage |
| BAS | Sumpfiges Weiden-Auengebüsch | OT | Funktechnische Anlage |
| BAZ BFR | Sonstiges Weiden-Ufergebüsch Feuchtgebüsch nährstoffreicher Standorte | OVA OVE | Autobahn/Schnellstraße Gleisanlage |
| BMH | Mesophiles Haselgebüsch | OVP | Parkplatz |
| BMR | Mesophiles Rosengebüsch | ovs | Straße |
| BMS | Mesophiles Weißdorn-/Schlehengebüsch | ovw | Weg |
| BNA | Weiden-Sumpfgebüsch nährstoffärmerer Standorte | ows | Schöpfwerk/Siel Schöpfwerk/Siel |
| BRK BRR | Gebüsch aus Später Traubenkirsche Rubus-/Lianengestrüpp | OWV | Anlage zur Wasserversorgung Baustelle |
| BRS | Sonstiges naturnahes Sukzessionsgebüsch | OYS | Sonstiges Bauwerk |
| BRX | Sonstiges standortfremdes Gebüsch | OZ | Zeilenbebauung |
| BSG | Ginstergebüsch | PAI | Intensiv gepflegter Park |
| DOL | Lehmig-toniger Offenbodenbereich | PAL | Alter Landschaftspark |
| DOS DOZ | Sandiger Offenbodenbereich Sonstiger Offenbodenbereich | PAN PAW | Neue Parkanlage Parkwald |
| DSS | Sandwand | PFA | Gehölzarmer Friedhof |
| EBB | Baumschule | PFR | Sonstiger gehölzreicher Friedhof |
| EBW | Weihnachtsbaumplantage | PFW | Waldfriedhof |
| EGG EL | Gemüse- und sonstige Gartenbaufläche | PFZ | Friedhof mit besonderer Funktion |
| EOR | Landwirtschaftliche Lagerfläche Sonstige Beerenstrauchplantage | PHF PHG | Freizeitgrundstück Hausgarten mit Großbäumen |
| FBA | Bach-Staustrecke mit naturnaher Uferstruktur | PHN | Naturgarten |
| FBG | Naturnaher Geestbach mit Kiessubstrat | РНО | Obst- und Gemüsegarten |
| FBM | Naturnaher Marschbach | PHZ | Neuzeitlicher Ziergarten |
| FBO | Naturnaher Bach mit organischem Substrat | PKA | Strukturarme Kleingartenanlage |
| FBS FFG | Naturnaher Tieflandbach mit Sandsubstrat Naturnaher Geestfluss mit Kiessubstrat | PKR PSB | Strukturreiche Kleingartenanlage Freibad |
| FGR | Nährstoffreicher Graben | PSC | Campingplatz |
| FGX | Befestigter Graben | PSP | Sportplatz |
| FGZ | Sonstiger vegetationsarmer Graben | PSR | Reitsportanlage |
| FKG | Großer Kanal | PSZ | Sonstige Sport-, Spiel- und Freizeitanlage |
| FMF FMG | Mäßig ausgebauter Tieflandbach mit Feinsubstrat Mäßig ausgebauter Geestbach mit Kiessubstrat | PTG PZA | Tiergehege Sonstige Grünanlage ohne Altbäume |
| FMS | Mäßig ausgebauter Geestbach mit Klessubstrat Mäßig ausgebauter Tieflandbach mit Sandsubstrat | PZR | Sonstige Grünanlage onne Altbaume Sonstige Grünanlage mit altem Baumbestand |
| FVS | Mäßig ausgebauter Tieflandfluss mit Sandsubstrat | RAD | Drahtschmielenrasen |
| FXR | Verrohrter Bach | RGG | Anthropogene Gipsfelswand |
| FXS | Stark begradigter Bach | RS | Sandtrockenrasen |
| FXV FZS | Völlig ausgebauter Bach | RSR RSS | Basenreicher Sandtrockenrasen |
| GA | Sonstiger stark ausgebauter Fluss Grünland-Einsaat | RSZ | Silbergras- und Sandseggen-Pionierrasen Sonstiger Sandtrockenrasen |
| GEA | Artenarmes Extensivgrünland der Überschwemmungsbereiche | SEA | Naturnahes nährstoffreiches Abbaugewässer (eutroph) |
| GEF | Sonstiges feuchtes Extensivgrünland | SEF | Naturnahes nährstoffreiches Altwasser (eutroph) |
| GEM | Artenarmes Extensivgrünland auf Moorböden | SES | Naturnaher nährstoffreicher Stauteich/-see (eutroph) |
| GET | Artenarmes Extensivgrünland trockener Mineralböden | SEZ | Sonstiges naturnahes nährstoffreiches Stillgewässer (eutroph) |
| GFF | Sonstiger Flutrasen | SOA | Sonstiges naturnahes nährstoffarmes Abbaugewässer |
| GFS GIA | Sonstiges nährstoffreiches Feuchtgrünland Intensivgrünland der Überschwemmungsbereiche | STW STZ | Waldtümpel Sonstiger Tümpel |
| GIF | Sonstiges feuchtes Intensivgrünland | SXA | Naturfernes Abbaugewässer |
| GIM | Intensivgrünland auf Moorböden | SXF | Naturferner Fischteich |
| GIT | Intensivgrünland trockenerer Mineralböden | SXG | Stillgewässer in Grünanlage |
| GMA | Mageres mesophiles Grünland kalkarmer Standorte | SXS | Sonstiges naturfernes Staugewässer |
| GMF GMS | Mesophiles Grünland mäßig feuchter Standorte Sonstiges mesophiles Grünland | SXZ UFB | Sonstiges naturfernes Stillgewässer Bach- und sonstige Uferstaudenflur |
| GNF | Seggen-, binsen- oder hochstaudenreicher Flutrasen | UFT | Uferstaudenflur der Stromtäler |
| GNR | Nährstoffreiche Nasswiese | UHB | Artenarme Brennnesselflur |
| GRA | Artenarmer Scherrasen | UHF | Halbruderale Gras- und Staudenflur feuchter Standorte |
| GRR | Artenreicher Scherrasen | UHL | Artenarme Landreitgrasflur |
| GRT GW | Trittrasen Sonstige Weidefläche | UHM | Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte Nitrophiler Staudensaum |
| HBA | Allee/Baumreihe | UHT | Halbruderale Gras- und Staudenflur trockener Standorte |
| HBE | Sonstiger Einzelbaum/Baumgruppe | ULT | Trockene Holzlagerfläche |
| нвк | Kopfbaumbestand | UNG | Goldrutenflur |
| HCT | Trockene Sandheide | UNK | Staudenknöterichgestrüpp |
| HEA HEB | Allee/Baumreihe des Siedlungsbereichs Einzelbaum/Baumgruppe des Siedlungsbereichs | URF | Ruderalflur frischer bis feuchter Standorte, sonstige Ausprägungen Ruderalflur trockenwarmer Standorte |
| HFB | Baumhecke | UWA | Waldlichtungsflur basenarmer Standorte |
| HFM | Strauch-Baumhecke | UWF | Waldlichtungsflur feuchter bis nasser Standorte |
| HFS | Strauchhecke | UWR | Waldlichtungsflur basenreicher Standorte |
| HFX | Feldhecke mit standortfremden Gehölzen | VEF | Verlandungsbereich nährstoffreicher Stillgewässer mit Flutrasen/Binsen |
| HN HPF | Naturnahes Feldgehölz Nicht standortgerechte Gehölzpflanzung | VER VOR | Verlandungsbereich nährstoffreicher Stillgewässer mit Röhricht Verlandungsbereich nährstoffarmer Stillgewässer mit Röhricht |
| HPG | Standortgerechte Gehölzpflanzung | WAR | Erlen-Bruchwald nährstoffreicher Standorte |
| HPS | Sonstiger standortgerechter Gehölzbestand | WAT | Erlen- und Birken-Erlen-Bruchwald nährstoffärmerer Standorte des Tiefland |
| HPX | Sonstiger nicht standortgerechter Gehölzbestand | WBM | Birken-Bruchwald mäßig nährstoffversorgter Standorte des Tieflands |
| HS | Gehölz des Siedlungsbereichs | WCA | Eichen- und Hainbuchenmischwald feuchter, mäßig basenreicher Standorte |
| HSE | Siedlungsgehölz aus überwiegend einheimischen Baumarten | WCE | Eichen- und Hainbuchenmischwald mittlerer, mäßig basenreicher Standorte |
| HSN HWB | Siedlungsgehölz aus überwiegend nicht heimischen Baumarten Baum-Wallhecke | WCN WCR | Eichen- und Hainbuchenmischwald nasser, nährstoffreicher Standorte Eichen- und Hainbuchenmischwald feuchter, basenreicher Standorte |
| HWM | Strauch-Baum-Wallhecke | WEQ | Erlen- und Eschen-Quellwald |
| HWS | Strauch-Wallhecke | WET | (Traubenkirschen-)Erlen- und Eschen-Auwald der Talniederungen |
| HX | Standortfremdes Feldgehölz | WGF | Edellaubmischwald feuchter, basenreicher Standorte |
| MPF | Feuchteres Pfeifengras-Moorstadium | WJL | Laubwald-Jungbestand |
| NRG NRS | Rohrglanzgras-Landröhricht Schilf-Landröhricht | WJN WKS | Nadelwald-Jungbestand Sonstiger Kiefernwald armer, trockener Sandböden |
| NRW | Wasserschwaden-Landröhricht | WLA | Bodensaurer Buchenwald armer Sandböden |
| NSB | Binsen- und Simsenried nährstoffreicher Standorte | WLM | Bodensaurer Buchenwald lehmiger Böden des Tieflands |
| NSG | Nährstoffreiches Großseggenried | WMT | Mesophiler Buchenwald kalkärmerer Standorte des Tieflands |
| NSM | Mäßig nährstoffreiches Sauergras-/Binsenried | WNB | Birken- und Kiefern-Sumpfwald |
| NSR NSS | Sonstiger nährstoffreicher Sumpf Hochstaudensumpf nährstoffreicher Standorte | WNE WNS | Erlen- und Eschen-Sumpfwald Sonstiger Sumpfwald |
| OAB | Gebäude der Bahnanlagen | WNW | Weiden-Sumpfwald |
| OAF | Flugplatzgebäude | WPB | Birken- und Zitterpappel-Pionierwald |
| OAV | Gebäude des Straßenverkehrs | WPE | Ahorn- und Eschen-Pionierwald |
| OBL | Lückige Blockrandbebauung | WPN | Sonstiger Kiefern-Pionierwald |
| OBR ODG | Geschlossene Blockrandbebauung Alter Gutshof | WPS WPW | Sonstiger Pionier- und Sukzessionswald Weiden-Pionierwald |
| ODL | Ländlich geprägtes Dorfgebiet/Gehöft (strukturreich) | WQE | Sonstiger bodensaurer Eichenmischwald |
| ODP | Landwirtschaftliche Produktionsanlage | WQF | Eichenmischwald feuchter Sandböden |
| OED | Verdichtetes Einzel- und Reihenhausgebiet | WQL | Eichenmischwald lehmiger, frischer Sandböden des Tieflands |
| OEF | Ferienhausgebiet | WQN | Bodensaurer Eichenmischwald nasser Standorte |
| OEV | Locker bebautes Einzelhausgebiet | WQT | Eichenmischwald armer, trockener Sandböden Waldrand mittlerer |
| OEV OFL | Altes Villengebiet Lagerplatz | WRM | Waldrand mittlerer Waldrand mit Wallhecke |
| OFZ | Befestigte Fläche mit sonstiger Nutzung | WU | Erlenwald entwässerter Standorte |
| OGG | Gewerbegebiet Gewerbegebiet | WVP | Pfeifengras-Birken- und -Kiefern-Moorwald |
| OGI | Industrielle Anlage | WVS | Sonstiger Birken- und Kiefern-Moorwald |
| | Gewächshauskomplex | WWB | (Erlen-)Weiden-Bachuferwald |
| OGP | | WWS | Sumpfiger Weiden-Auwald |
| OHW | Hochhaus- und Großformbebauung mit vorherrschender Wohnfunktion | 14/1/ | Poteichenforst |
| OHW OIA | Hochhaus- und Großformbebauung mit vorherrschender Wohnfunktion Altstadt | WXE | Roteichenforst |
| OHW | Hochhaus- und Großformbebauung mit vorherrschender Wohnfunktion | WXE WXH WXP | Roteichenforst Laubforst aus einheimischen Arten Hybridpappelforst |
| OHW OIA OKS | Hochhaus- und Großformbebauung mit vorherrschender Wohnfunktion Altstadt Solarkraftwerk | WXH | Laubforst aus einheimischen Arten |
| OHW OIA OKS OKV OKZ ONH | Hochhaus- und Großformbebauung mit vorherrschender Wohnfunktion Altstadt Solarkraftwerk Stromverteilungsanlage Sonstige Anlage zur Energieversorgung Sonstiges historisches Gebäude (strukturreich, Ruine) | WXH WXP WXR WXS | Laubforst aus einheimischen Arten Hybridpappelforst Robinienforst Sonstiger Laubforst aus eingeführten Arten |
| OHW OIA OKS OKV OKZ ONH ONK | Hochhaus- und Großformbebauung mit vorherrschender Wohnfunktion Altstadt Solarkraftwerk Stromverteilungsanlage Sonstige Anlage zur Energieversorgung Sonstiges historisches Gebäude (strukturreich, Ruine) Kirche/Kloster (strukturreich, Ruine) | WXH WXP WXR WXS WZD | Laubforst aus einheimischen Arten Hybridpappelforst Robinienforst Sonstiger Laubforst aus eingeführten Arten Douglasienforst |
| OHW OIA OKS OKV OKZ ONH ONK | Hochhaus- und Großformbebauung mit vorherrschender Wohnfunktion Altstadt Solarkraftwerk Stromverteilungsanlage Sonstige Anlage zur Energieversorgung Sonstiges historisches Gebäude (strukturreich, Ruine) Kirche/Kloster (strukturreich, Ruine) Sonstiges Gebäude im Außenbereich | WXH WXP WXR WXS WZD WZF | Laubforst aus einheimischen Arten Hybridpappelforst Robinienforst Sonstiger Laubforst aus eingeführten Arten Douglasienforst Fichtenforst |
| OHW OIA OKS OKV OKZ ONH ONK | Hochhaus- und Großformbebauung mit vorherrschender Wohnfunktion Altstadt Solarkraftwerk Stromverteilungsanlage Sonstige Anlage zur Energieversorgung Sonstiges historisches Gebäude (strukturreich, Ruine) Kirche/Kloster (strukturreich, Ruine) | WXH WXP WXR WXS WZD | Laubforst aus einheimischen Arten Hybridpappelforst Robinienforst Sonstiger Laubforst aus eingeführten Arten Douglasienforst |

OQB Querbauwerk in Fließgewässern WZS Sonstiger Nadelforst aus eingeführten Arten Auflistung der vergebenen Zusatzmerkmale (vgl. DRACHENFELS 2016):

Ausprägung
+ besonders gute Ausprägung (z.B. Strukturreichtum, beispielhafte oder besonders vielfältige Artenzusammensetzung, ...)
- schlechte Ausprägung (z.B. Strukturarmut, gestörte bzw. fragmentarische Ausprägung, an biotoptypischen Arten verarmt, ...)
Hinweis: durchschnittlich ausgeprägte Bestände erhalten kein Bewertungssymbol

Beweidung
 Brache (ehemals landwirtschaftlich genutzt)
 Verbuschung/ Gehölzaufkommen (Gehölzjungwuchs)

Wald (bezogen auf Nadelforste/ naturferne Laubforste)

n im Unterwuchs natürliche Sukzession der PNV/ Unterpflanzung mit standortheimischen Laubbäumen
(z.B. Buche, Eiche etc.) – in der gesamten Parzelle flächig vertreten Gewässer
t trocken gefallenes Fließ-/ Stillgewässer

g Getreide (außer Mais)
h Hackfrüchte (Zuckerrüben, Kartoffeln u.a.)
le Futterleguminosen (Klee, Luzerne)

ma Mais r Raps, Rüben, Senf, Lein und sonstige Halmfrüchte z Gemüse, Salat und sonstige einjährige Feldfrüchte s mehrjährige Sonderkulturen (z.B. Spargel, Erdbeeren) a Blühstreifen: Einsaat blütenreicher Mischungen zur Förderung der Ackerfauna (Agrarumweltmaßnahme)

| Projekt | | Maßstab 1 : 10.000 |
|---|----------------------------------|-----------------------|
| Landschaftsplan der Hansestadt Lüneburg | | Projekt-Nr Karte |
| | | 41705 - 001 |
| Planinhalt | | Datum/ Änderung |
| Biologis | 23.05.2019 | |
| Pflanze | Bearbeitung | |
| | , | io/tr |
| | | jo/ tr |
| Auftraggeberin | | Unterschrift |
| Auftraggeberin | Hansestadt Lüneburg | |
| Auftraggeberin | | |
| Planung Entw Landschaft St | Hansestadt Lüneburg Fachbereich: | Unterschrift |