

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|-------------------------|-----------------------------------------|------------------|
| Projekt | Biotopkorridor Moorburg | Interne Nr. | 110876 |
| | | DK5 DK5-GK | 5828 5830 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Hohenwisch |
| Bearbeitung | RIN | Biotop-Nr. alt | 92 118 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 26.06.2018 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 7519,4924 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

| | | | |
|----------------------------|---------------------|-----------------------------|-------------|
| Gesetzlicher Schutz | § 30 (2) 2.2 Sümpfe | Schutz nur teilweise | Nein |
|----------------------------|---------------------|-----------------------------|-------------|

| | | |
|---------------------------|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Gesamtbewertung | 7 | Besonders wertvoll |
| – Alter | 7 | Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre |
| – Belastungsgrad | 8 | geringe örtliche oder punktuelle Belastung |
| – Ökolog. Funktion | 7 | Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer |
| – Seltenheit | 6 | Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsiche RL-Arten |

Bestandsbeschreibung

Silberweidenwald und Röhricht auf feuchtem bis stellenweise episodisch überstautem Standort am Rande der Alten Süderelbe im ehemaligen Auenbereich. Das Gehölz ist aus verschiedenen Weidenarten zusammengesetzt und im Nordwesten dichter entwickelt, wobei die Silberweide dominiert. Die Stammdurchmesser liegen bei 60 bis 100 cm. Der Bestand ist locker bestockt und enthält viel Todholz. Auf Lichtungen hat sich Schilfröhricht gebildet. Die Wasserflächen zwischen den Weiden sind mit Wasserlinsen bedeckt. Insgesamt handelt es sich um einen strukturreichen, urwüchsigen, wertvollen Sumpfwald.

Vorkommen an Biotoptypen

| 1 | TF | Typ | HF | F.Anteil |
|---|----------|----------------------------------------|----|--------------------|
| 2 | BTYP | Biotoptyp | | - gesetzl. Grundl. |
| 3 | Zusatz | Zusatz zum Biotoptypen | | |
| 4 | LRT | Lebensraumtyp | | |
| 1 | 1 | | Ja | 70 % |
| 2 | WWZ | Sonstige Weiden-Auwald (2000) | | |
| 1 | 2 | | | 30 % |
| 2 | NRS | Schilf-Röhricht (2000) | | |
| 4 | kein LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---------------------------|----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| Lagebeschreibung | an der Alten Süderelbe, nördlich Unterster Werder | | |
| Nachbarnutzung/en | Fließgewässer, Brachfläche, Grünland | | |
| Rechtswert (X) | 559492 | Hochwert (Y) | 5928557 |
| Bezirk | Harburg | Naturraum | Finkenwerder, Altenwerder (673.00) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Moorburg (712) | Gemarkung | Moorburg (704) |
| Digitaler Grünplan | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | <input checked="" type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. |
| Ausgleichsflächen | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/> |
| NSG / ND / LSG | LSG Moorburg [HH-2043 / Anteil: 100%] | | |
| FFH-GEBIET | | | |
| Wasserschutzgebiet | Süderelbmarsch/Harburger Berge [3 / Anteil: 99%] | | |

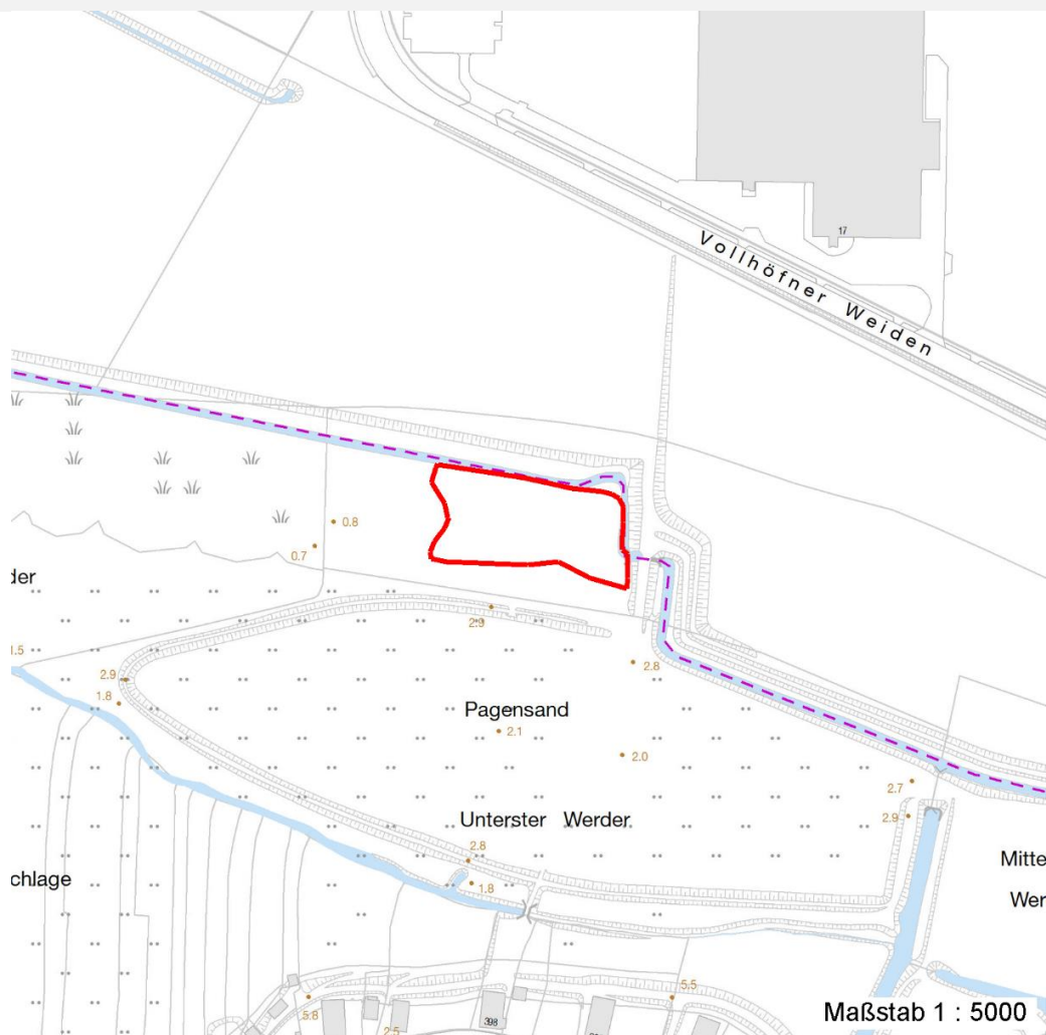
Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|-------------------------|-----------------------------------------|------------------|
| Projekt | Biotopkorridor Moorburg | Interne Nr. | 110876 |
| | | DK5 DK5-GK | 5828 5830 |
| | | DK5 - Name | Hohenwisch |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 92 118 |
| Bearbeitung | RIN | Kartierung | 26.06.2018 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Fläche / Länge [m²/m] | 7519,4924 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 110876 | 12751 | 5828 | 92 | 15.08.1993 | K | 5830 | 118 |
| 110876 | 12752 | 5828 | 92 | 09.10.2002 | K | 5830 | 118 |
| 110876 | 12767 | 5828 | 92 | 13.06.2010 | K | 5830 | 118 |

Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| 60764 | 0 | 5828_92_260618_1.JPG | |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|-------------------------|-----------------------------------------|------------------|
| Projekt | Biotopkorridor Moorburg | Interne Nr. | 110876 |
| | | DK5 DK5-GK | 5828 5830 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Hohenwisch |
| Bearbeitung | RIN | Biotop-Nr. alt | 92 118 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 26.06.2018 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 7519,4924 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Foto

Fotodatei 5828_92_260618_1.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung

Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|-------------------------------|---------------------------|------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Sonstige Weiden-Auwald (2000) | Biotoptyp | WWZ |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 70 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|-------------------------|-----------------------------------------|------------------|
| Projekt | Biotopkorridor Moorburg | Interne Nr. | 110876 |
| | | DK5 DK5-GK | 5828 5830 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Hohenwisch |
| Bearbeitung | RIN | Biotop-Nr. alt | 92 118 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 26.06.2018 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 7519,4924 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|-------------------------------------------------|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig bis halbschattig | 6 |
| Boden | Feuchte | naß | 8,1 |
| | Stickstoff (N) | stickstoffreich | 6,6 |
| | Reaktion | neutral | 7,3 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich | 4,2 |
| Zeigerwerte | Futterwert | geringwertiges Futter | 2,6 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 3 |
| | Giftpflanzen | | 0 |
| | Überschw.anzeiger | | 4 |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste | | | |
|----------------------------------------------|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | | HH | ND | SH | D |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Calamagrostis canescens (Sumpf-Reitgras) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | |
| Glechoma hederacea (Gundermann) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Phragmites australis (Schilf) | 7 | h | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rubus armeniacus (Armenische Brombeere) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | |
| Salix alba (Silber-Weide) | 7 | d | | | | | | | | | | | | | | | |
| Salix triandra (Mandel-Weide) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Salix viminalis (Korb-Weide) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Scirpus sylvaticus (Wald-Simse) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | V | | |
| Solidago gigantea (Riesen-Goldrute) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | |
| Urtica dioica (Große Brennessel) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | | 14 | | | |

MS: Mengensystem; M: Mengenangabe, W: Bewertung der Art (FFH-Monitoring), Vs: Vegetationsschicht, St: Status, PA: Autor Phänologie; Ph: Phänologie, Sz: Soziabilität, VS: Vitalitätssystem; V: Vitalität, G: Geschlecht, cf: unsichere Bestimmung, §: Schutz nach BNatSchG, HH: Rote Liste Hamburg, Nds: Rote Liste Niedersachsen, SH: Rote Liste Schleswig-Holstein, D: Rote Liste Deutschland

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|----------------------------------------|---------------------------|----------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 2 |
| Biotoptyp | Schilf-Röhricht (2000) | Biotoptyp | NRS |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | FFH-LRT | kein LRT |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | |
| | | Flächenanteil | 30 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|-------------------------|-----------------------------------------|------------------|
| Projekt | Biotopkorridor Moorburg | Interne Nr. | 110876 |
| | | DK5 DK5-GK | 5828 5830 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Hohenwisch |
| Bearbeitung | RIN | Biotop-Nr. alt | 92 118 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 26.06.2018 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 7519,4924 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |