

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---------------------|---|--------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 46345 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 7226 | 7228 |
| Handlungsbedarf | Ja | | DK5 - Name | Allermöhe-West | |
| Bearbeitung | MMH | Kopie | Ja | Biotop-Nr. alt | 31 24 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | | Kartierung | 25.08.1999 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | | Fläche / Länge [m²/m] | 25126,0119 |
| | | | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 4.3 Auwälder **Schutz nur teilweise** **Nein**

| | | |
|---------------------------|---|--|
| Gesamtbewertung | 8 | Hochgradig wertvoll |
| – Alter | 8 | Biotop hohen Alters, 200 bis 500 Jahre |
| – Belastungsgrad | 7 | Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß |
| – Ökolog. Funktion | 8 | Wertbestimmender Bestandteil eines wertvollen Biotopkomplexes oder für den regionalen Biotopverbund. |
| – Seltenheit | 8 | Sehr seltener Biotoptyp, hohe Anteile seltener oder bedrohter Pflges., gesättigtes Artenspektrum, RL-Arten |

Bestandsbeschreibung

Der Biotop ist in seinen Grenzen und seiner Ausprägung seit der Kartierung von 1981 weitgehend erhalten geblieben. Daher wurden die Daten weitgehend übernommen und zum Teil ergänzt.
 Es handelt sich um das Gebiet "Großer Hövel", eine Fläche die größtenteils von einer Weichholzaue im Einflußgebiet der Doven Elbe bedeckt ist und von Altarmen der Dove-Elbe durchzogen ist. An den Rändern von Gartenbau und im Osten von Kleingärten stark bedrängt. Weite Strecken des freien Wassers mit Teichrosen bedeckt. Die Ufer sind oberhalb der Wasserlinie recht steil ansteigend und überwiegend mit Weidengebüschen bewachsen. Ein Röhricht fehlt weitgehend und auch die Hochstaudenfluren sind gering ausgeprägt. Zum Teil sind Schilfbestände vorhanden.
 Die Weichholzaue hingegen ist nahezu undurchdringlich.
 Das Wasser der Altarme ist klar, aber nur wenige dm tief; Grund schlammig, von Algenwatten überzogen. Wegen seiner Ungestörtheit und Größe besonders wertvoller Biotop.
 Graureiher, Teichhühner, Elster, Fische und in 1981 auch Wasserfrösche kartiert. Außerdem verschiedene Libellen, Herbstlibelle, Azurjungfern u.a.

Vorkommen an Biotoptypen

| 1 | TF | BTYP | Typ | HF | F.Anteil |
|---|----|----------|--|----|--------------------|
| 2 | | Zusatz | Biotoptyp | | - gesetzl. Grundl. |
| 3 | | LRT | Zusatz zum Biotoptypen | | |
| 4 | | | Lebensraumtyp | | |
| 1 | 1 | | | Ja | 30 % |
| 2 | | WW | Weiden-Auwald (2000) | | |
| 4 | | kein LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | | |
| 1 | 2 | | | | 50 % |
| 2 | | FFT | Fluss-Altarm (2000) | | |
| 4 | | kein LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | | |
| 1 | 3 | | | | 10 % |
| 2 | | NR | Röhricht (2000) | | |
| 4 | | kein LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | | |
| 1 | 4 | | | | 10 % |
| 2 | | NU | Feuchte Staudensäume (2000) | | |
| 4 | | kein LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | | |

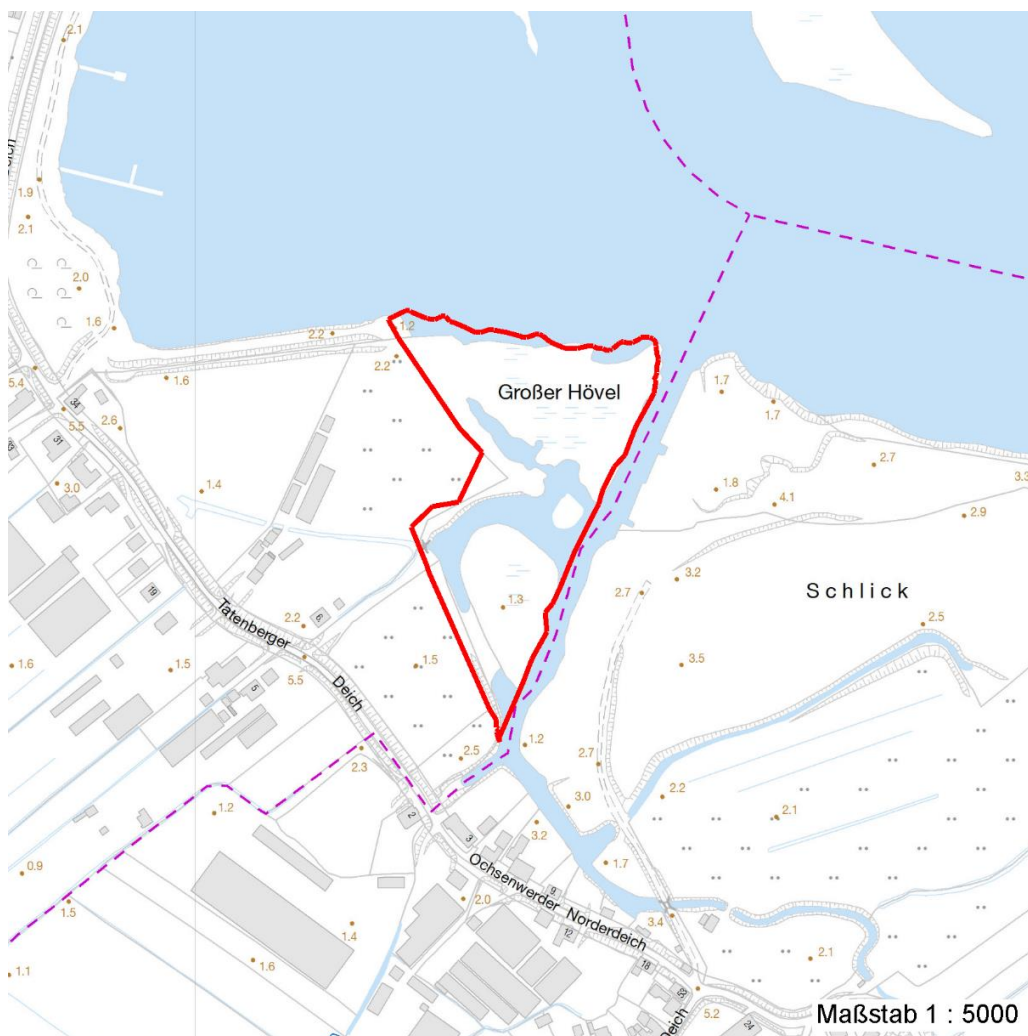
Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|-------------------------|---|------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 46345 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 7226 | 7228 |
| | | | DK5 - Name | Allermöhe-West | |
| Handlungsbedarf | Ja | | Biotop-Nr. alt | 31 | 24 |
| Bearbeitung | MMH | Kopie | Ja | Kartierung | 25.08.1999 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | | Fläche / Länge [m²/m] | 25126,0119 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Räumliche Lage

| | | | | | |
|---------------------------|---|--|--|--|--|
| Lagebeschreibung | Zwischen den Häusern Ochsenwerder Norderdeich 3-7 und der Dove-Elbe | | | | |
| Nachbarnutzung/en | Gartenbau und Kleingärten | | | | |
| Rechtswert (X) | 572221 | Hochwert (Y) | 5926514 | | |
| Bezirk | Bergedorf | Naturraum | Vier- und Marschlande (673.10) | | |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Tatenberg (613) | Gemarkung | Ochsenwerder (611) | | |
| Digitaler Grünplan | <input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. | | |
| Ausgleichsflächen | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | | | |
| NSG / ND / LSG | LSG Ochsenwerder [HH-2026 / Anteil: 70%], LSG Tatenberg [HH-2038 / Anteil: 30%] | | | | |
| FFH-GEBIET | | | | | |
| Wasserschutzgebiet | | | | | |
| Karte | | | | | |



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 46345 | 46334 | 7226 | 31 | 15.07.1981 | K | 7228 | 24 |
| 46345 | 46344 | 7226 | 31 | 03.09.2007 | K | 7228 | 24 |
| 46345 | 46334 | 7226 | 31 | 15.07.1981 | = | 7228 | 24 |

15.04.2020

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------------------|--------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 46345 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 7226 | 7228 |
| Handlungsbedarf | Ja | | DK5 - Name | Allermöhe-West | |
| Bearbeitung | MMH | Kopie | Ja | Biotop-Nr. alt | 31 24 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | Kartierung | 25.08.1999 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 25126,0119 | |
| | | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|-----|------------|------------|-----------|----------|------------------|
|-------------|-----------------------|-----|------------|------------|-----------|----------|------------------|

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

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| 46421 | 0 | 7226_31_250899_1.JPG | |

Weitere Angaben

Merkmal **Wert**

Auswertung

| | |
|----------------------------------|---|
| Gefährdung / Einflüsse | Ablagerung von Muell / Gartenabfaellen benachbart: Äcker, Spülfeld, Kleingärten Ueberduengung Schadstoffe Müllablagerung, Bebauung,, Flurausräumung Bodenverunreinigungen durch Gewaesserverunreinigung |
| Wertgesichtspunkte | Schwimblattvegetation Ufervegetation Uferbegleitende Gehölze Wertvolle(r) Feuchtbiotop(e) |
| zoologisch bedeutsame Strukturen | Dichte spontane Gebüsche Kleingewässer |
| Bedeutung für Tiergruppe | Amphibien, Laichgewässer, Sommerquartiere Vögel Fische |
| Maßnahmen Schutzvorschlag | Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung - 1.4 ND - Naturdenkmal |

Foto

| | | |
|-------------------------|----------------------|-------------------------|
| Fotodatei | 7226_31_250899_1.JPG | Fotodatei |
| Bildbeschreibung | k.A. | Bildbeschreibung |
| Aufnahmerichtung | | Aufnahmerichtung |



Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 46345 |
| | | DK5 DK5-GK | 7226 7228 |
| Handlungsbedarf | Ja | DK5 - Name | Allermöhe-West |
| Bearbeitung | MMH | Biotop-Nr. alt | 31 24 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 25.08.1999 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 25126,0119 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|--|---------------------------|----------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Weiden-Auwald (2000) | Biotoptyp | WW |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | FFH-LRT | kein LRT |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 30 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------------------------|--------------------------------------|
| Boden | |
| Feuchte | 10 - zeitweise wasserüberstaut |
| Standort, Relief | |
| Relief | steile Ufer, von Altarmen durchzogen |
| Veg. - Deckg./Ant. | |
| Gesamt | 95 % |
| 1. Baumschicht | 40 % |
| Strauchschicht | 50 % |
| 1. Krautschicht | 5 % |
| Veg. - Höhe | |
| Gesamt, durchschn. | 10.00 m |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig bis halbschattig | 6,4 |
| Boden | Feuchte | naß | 7,7 |
| | Stickstoff (N) | stickstoffreich | 7 |
| | Reaktion | neutral | 6,8 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich | 4,2 |
| Zeigerwerte | Futterwert | sehr geringwertiges Futter | 2,4 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 5 |
| | Giftpflanzen | | 2 |
| | Überschw.anzeiger | | 7 |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste | | | | |
|--|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----|----|---|--|
| | | | | | | | | | | | | | | HH | ND | SH | D | |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Allium scorodoprasum (Schlangen-Lauch) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | 3 | 3 | 3 | |
| Barbarea stricta (Steifes Barbenkraut) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Calystegia sepium (Zaun-Winde) | 7 | I | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Cirsium oleraceum (Kohl-Kratzdistel) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---------------------|---|------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 46345 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 7226 | 7228 |
| Handlungsbedarf | Ja | | DK5 - Name | Allermöhe-West | |
| Bearbeitung | MMH | Kopie | Ja | Biotop-Nr. alt | 31 24 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | | Kartierung | 25.08.1999 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | | Fläche / Länge [m²/m] | 25126,0119 |
| | | | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste | | | | |
|---|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----------|----------|----------|---|
| | | | | | | | | | | | | | | HH | ND | SH | D | |
| Dipsacus fullonum (Wilde Karde) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Elymus repens (Gewöhnliche Quecke) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen) | 7 | z | | S | | | | | | | | | | | | | | |
| Festuca arundinacea (Rohr-Schwengel) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Filipendula ulmaria (Mädesüß) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche) | 7 | l | | B1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Galeopsis speciosa (Bunter Hohlzahn) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Galium aparine (Kletten-Labkraut) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Glechoma hederacea (Gundermann) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Glyceria maxima (Wasser-Schwaden) | 7 | l | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse) | 7 | w | | S | | | | | | | | | | | | | | |
| Nuphar lutea (Gelbe Teichrose) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | b | | | | |
| Persicaria lapathifolia (Ampfer-Knöterich) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) | 7 | l | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Phragmites australis (Schilf) | 7 | l | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Populus nigra (Schwarz-Pappel) | 7 | z | | B1 | | | | | | | | | | | 2 | 3 | | 3 |
| Rubus spec. (Brombeeren unbestimmt) | 7 | z | | S | | | | | | | | | | | | | | |
| Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Salix alba (Silber-Weide) | 7 | l | | B2 | | | | | | | | | | | | | | |
| Salix fragilis (Bruch-Weide) | 7 | d | | S | | | | | | | | | | | D | | D | |
| Salix spec. (Weide) | 7 | z | | S | | | | | | | | | | | | | | |
| Salix viminalis (Korb-Weide) | 7 | z | | S | | | | | | | | | | | | | | |
| Senecio sarracenicus (Fluss-Greiskraut) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | 3 | | 2 | 3 |
| Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten) | 7 | l | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Solidago canadensis (Kanadische Goldrute) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Sonchus asper (Rauhe Gänsedistel) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Symphytum officinale officinale (Echter Beinwell) | 7 | z | | S | | | | | | | | | | | | | | |
| Urtica dioica (Große Brennnessel) | 7 | h | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | | 4 | 2 | 3 | 2 | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | | 36 | | | | |

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 | Fluss-Altarm (2000) | Biotoptyp | FFT |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | FFH-LRT | kein LRT |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | |
| | | Flächenanteil | 50 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 46345 |
| | | DK5 DK5-GK | 7226 7228 |
| Handlungsbedarf | Ja | DK5 - Name | Allermöhe-West |
| Bearbeitung | MMH | Biotop-Nr. alt | 31 24 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 25.08.1999 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 25126,0119 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|--|---------------------------|----------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 3 |
| Biotoptyp | Röhricht (2000) | Biotoptyp | NR |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | FFH-LRT | kein LRT |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | |
| | | Flächenanteil | 10 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|--|---------------------------|----------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 4 |
| Biotoptyp | Feuchte Staudensäume (2000) | Biotoptyp | NU |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | FFH-LRT | kein LRT |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | |
| | | Flächenanteil | 10 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |