

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|-----------------------------------------|----------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 122319 |
| | | DK5 DK5-GK | 5634 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Klein-Flottbek |
| Bearbeitung | BEG | Biotop-Nr. alt | 355 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 26.08.2018 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 4919,3001 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Gesetzlicher Schutz **_ kein gesetzl. Schutz** **kein gesetzlich geschütztes Biotop** **Schutz nur teilweise** **Nein**

| | | |
|---------------------------|---|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Gesamtbewertung | 6 | Wertvoll |
| – Alter | 7 | Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre |
| – Belastungsgrad | 4 | Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden |
| – Ökolog. Funktion | 6 | Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer |
| – Seltenheit | 6 | Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsche RL-Arten |

Bestandsbeschreibung

Naturnahe ausgeprägter Gehölzsaum am Ostrand des Jenischparks.
 Die dichte Baumschicht ist geprägt von aus Bergahorn und Eichen und wenigen nichtheimischen Parkbäume. Einige mächtige Stieleichen.
 Dichte bis lockere Strauchschicht aus Sträuchern wie Weißdorn, Schneebeere, Eibe, Bux, Holunder und Himbeeren.
 Am westlichen Gehölzsaum verläuft ein Spazierweg, der gerade erneuert wurde.
 An der ossetie grenzt der bestand mit einem Zaun an eine Straße.
 An den Wegrändern findet man einen breiteren Saum aus Giersch, Hohlzahn, Brennesseln, Knoblauchsrauke, Gräsern und anderen Ruderalpflanzen, sonst vorherrschend Springkraut, oft bodendeckender Efeu, Wald-Fluttergras.
 Aufgrund des späten Kartiertermins im Augst wurden die Geophyten aus der Vorkartierung übernommen.
 In der Vorkartierung 5 Teilflächen, von denen nur eine nun auf diesem Blatt 5634 liegt.

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 | 100 % |
| 2 | WXH | Laubforst aus heimischen Arten (2018) | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|-----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| Lagebeschreibung | Am Nordostrand des Jenischpark, Holztierte | | |
| Nachbarnutzung/en | Park, Straße | | |
| Rechtswert (X) | 557820 | Hochwert (Y) | 5934130 |
| Bezirk | Altona | Naturraum | Geestplatten westlich der Alster (696.01) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Othmarschen (219) | Gemarkung | Klein-Flottbek (209) |
| Digitaler Grünplan | <input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. |
| Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/> |
| FFH-GEBIET | LSG Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Ni enstedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [HH-2003 / Anteil : 100%] | | |
| Wasserschutzgebiet | | | |

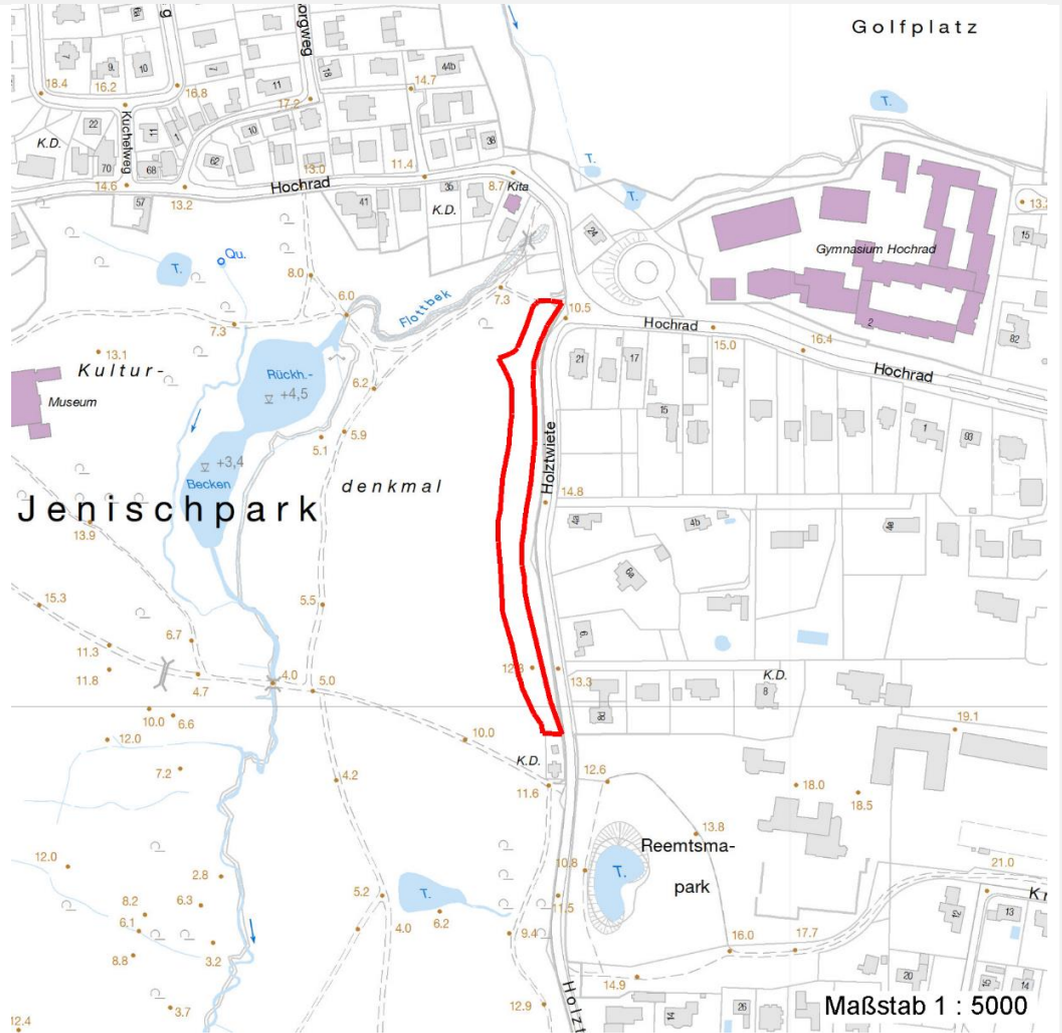
Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|-------------------------|-----------------------------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 122319 |
| | | | DK5 DK5-GK | 5634 |
| | | | DK5 - Name | Klein-Flottbek |
| Handlungsbedarf | Nein | | Biotop-Nr. alt | 355 |
| Bearbeitung | BEG | Kopie | Nein | Kartierung |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | | 26.08.2018 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | | Fläche / Länge [m²/m] |
| | | | | 4919,3001 |
| | | | | Breite (lineare Abb.) [m] |

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 122319 | 9668 | 5632 | 48 | 01.07.2009 | < | 5634 | 55 |

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

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|-----------------------|------------------|
| 67840 | 0 | 5634_355_260818_1.JPG | |
| 67841 | 0 | 5634_355_260818_2.JPG | |

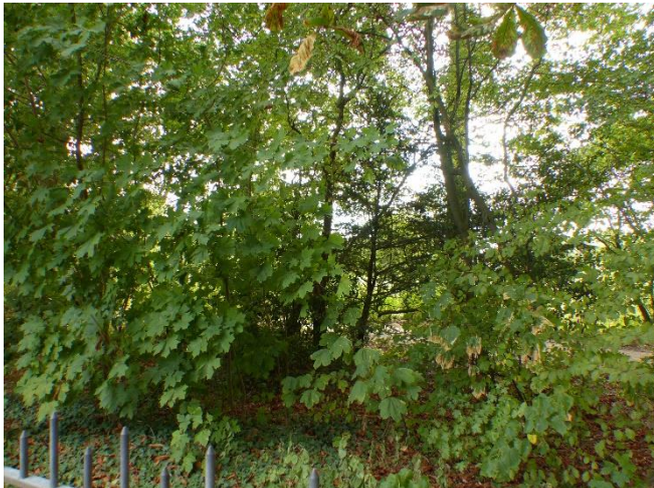
Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|-----------------------------------------|----------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 122319 |
| | | DK5 DK5-GK | 5634 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Klein-Flottbek |
| Bearbeitung | BEG | Biotop-Nr. alt | 355 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 26.08.2018 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 4919,3001 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Foto

| | | | |
|-------------------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------|
| Fotodatei | 5634_355_260818_1.JPG | Fotodatei | 5634_355_260818_2.JPG |
| Bildbeschreibung | k.A. | Bildbeschreibung | k.A. |
| Aufnahmerichtung | | Aufnahmerichtung | |



Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|--------------------------------|---------------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biototyp | Laubforst aus heimischen Arten | Biototyp | WXH |
| - Zusatz | (2018) | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|-------------------------|--------------------------------------------------------------|
| Auswertung | |
| Wertgesichtspunkte | Bedeutung für das Landschaftsbild Wichtige Pufferfunktion |
| Standort, Relief | |
| Neigung - Gelände | N1 - sehr schwach geneigt (2-3,5%) |
| Ausrichtung | SW - Südwest |
| Belichtung | 5 - halbschattig |

Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|-----------------------------------------|----------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 122319 |
| | | | DK5 DK5-GK | 5634 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Klein-Flottbek |
| Bearbeitung | BEG | Kopie | Biotop-Nr. alt | 355 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Nein | Kartierung | 26.08.2018 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 4919,3001 |
| | | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|-------------------------------------------------|-----|
| Standort | Belichtung | halbschattig | 5 |
| Boden | Feuchte | frisch und mäßigfrisch | 5,3 |
| | Stickstoff (N) | stickstoffreich | 7 |
| | Reaktion | neutral | 6,5 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich | 4 |
| Zeigerwerte | Futterwert | geringwertiges Futter | 2,5 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 0 |
| | Giftpflanzen | | 1 |
| | Überschw.anzeiger | | 0 |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste | | | |
|-------------------------------------------------------|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | | HH | ND | SH | D |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Acer campestre (Feld-Ahorn) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | |
| Acer platanoides (Spitz-Ahorn) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | |
| Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn) | 7 | h | | | | | | | | | | | | | | | |
| Aegopodium podagraria (Giersch) | 7 | h | | | | | | | | | | | | | | | |
| Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Allium ursinum (Bär-Lauch) | 7 | l | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anemone nemorosa (Busch-Windröschen) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Chelidonium majus (Schöllkraut) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Corydalis solida (Gefingertes Lerchensporn) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Corylus avellana (Haselnuss) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ficaria verna (Scharbockskraut) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Geum urbanum (Echte Nelkenwurz) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Glechoma hederacea (Gundermann) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Hedera helix (Efeu) | 7 | h | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ilex aquifolium (Stechpalme) | 7 | w | | | | | | | | | | | b | | | | |
| Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut) | 7 | h | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lamium album (Weiße Taubnessel) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ligustrum vulgare (Gemeiner Liguster) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | |
| Milium effusum (Wald-Flattergras) | 7 | h | | | | | | | | | | | | | | | |
| Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Poa nemoralis (Hain-Rispengras) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Quercus robur (Stiel-Eiche) | 7 | h | | | | | | | | | | | | | | | |
| Robinia pseudoacacia (Robinie) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rubus idaeus (Himbeere) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) | 7 | h | | | | | | | | | | | | | | | |
| Symphoricarpos albus (Schneebeere) | 7 | l | | | | | | | | | | | | | | | |
| Taxus baccata (Gemeine Eibe) | 7 | z | | | | | | | | | | | b | 3 | V | | |
| Ulmus glabra (Berg-Ulme) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | V | | |
| Urtica dioica (Große Brennnessel) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|-----------------------------------------|----------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 122319 |
| | | DK5 DK5-GK | 5634 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Klein-Flottbek |
| Bearbeitung | BEG | Biotop-Nr. alt | 355 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 26.08.2018 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 4919,3001 |
| | | 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 |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | 1 | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | | 33 | | | |

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