

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 145944 |
| | | DK5 DK5-GK | 7844 7846 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Buchkamp |
| Bearbeitung | LUD | Biotop-Nr. alt | 12 25 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 23.09.2020 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 1123,3301 |
| | | 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 | 6 | Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß |
| – 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

Kleines Feldgehölz mit einem etwas älteren Baumbestand aus wenigen Stiel-Eichen (BHD um die 65 cm) und eingestreuten Hänge-Birken (BHD 40 cm).
 Im Zentrum etwas offener, mit größeren Krautfluren aus Brennnessel, Brombeeren, Farnarten.
 Am Rande mit aufgestellten, einzelnen Plastikmöbeln aus angrenzender Gartennutzung.
 Durch die erweiterte Gartennutzung scheinen einige Gehölze entfernt worden zu sein.
 Kann bei der nächsten Kartierung in die umgebende Fläche integriert werden.

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 | HGF | Naturnahes Gehölz feuchter bis nasser Standorte (2018) | | (§ 14 (2) 2.3) |

Räumliche Lage

| | | | |
|---------------------------|---|--|--|
| Lagebeschreibung | Südöstlich der Bebauung im Meienthun | | |
| Nachbarnutzung/en | Gärten, Brachen, Gräben | | |
| Rechtswert (X) | 578782 | Hochwert (Y) | 5944370 |
| Bezirk | Wandsbek | Naturraum | Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Volksdorf(525) | Gemarkung | Volksdorf(540) |
| Digitaler Grünplan | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. |
| Ausgleichsflächen | <input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | |
| NSG / ND / LSG | LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lemsahl-Mellingstedt, Volksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil: 100%] | | |
| FFH-GEBIET | | | |
| Wasserschutzgebiet | | | |

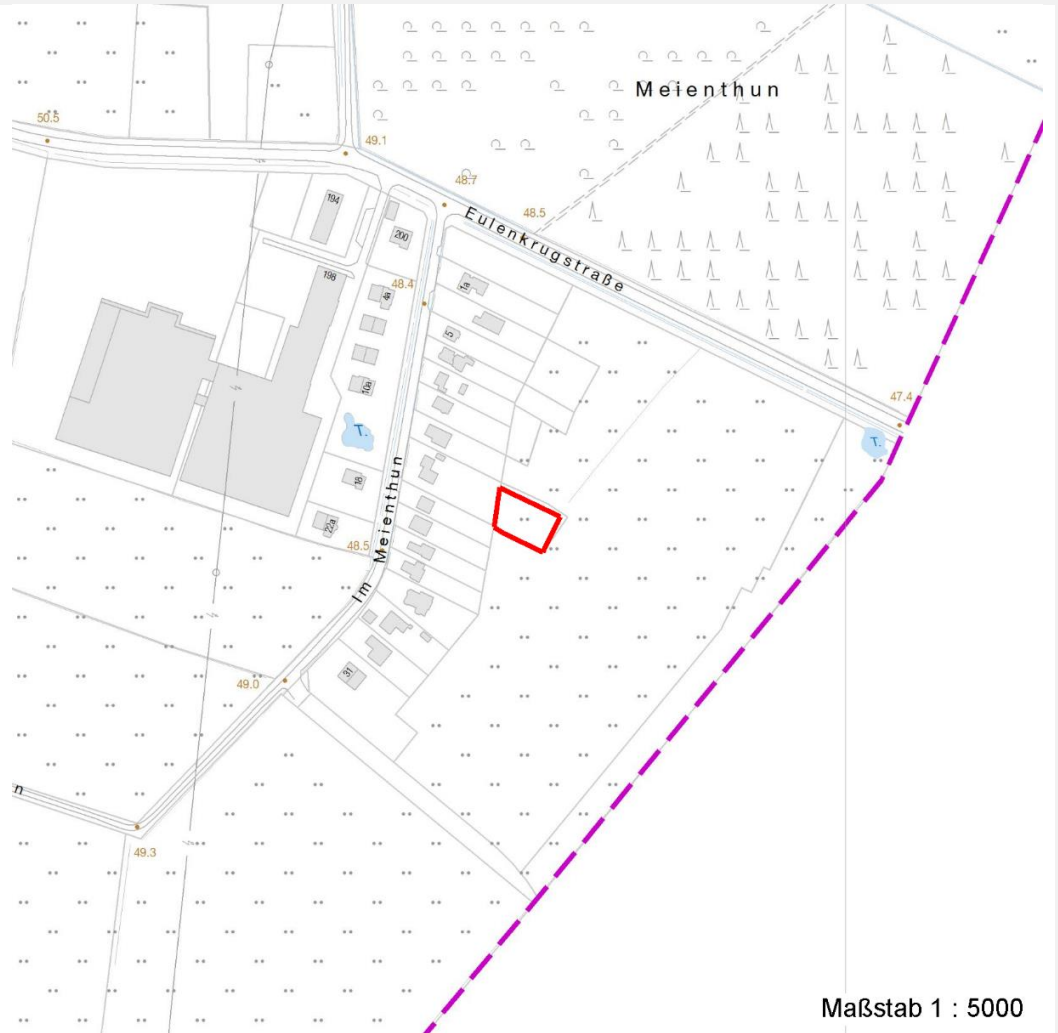
Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|-----------------|---|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 145944 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 7844 | 7846 |
| | | | DK5 - Name | Buchkamp | |
| Handlungsbedarf | Nein | | Biotop-Nr. alt | 12 | 25 |
| Bearbeitung | LUD | Kopie Ja | Kartierung | 23.09.2020 | |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | Fläche / Länge [m²/m] | 1123,3301 | |
| 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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 145944 | 65440 | 7844 | 12 | 15.08.1984 | K | 7846 | 25 |
| 145944 | 65441 | 7844 | 12 | 15.10.1995 | K | 7846 | 25 |
| 145944 | 65443 | 7844 | 12 | 27.09.2004 | K | 7846 | 25 |
| 145944 | 65442 | 7844 | 12 | 02.11.2011 | K | 7846 | 25 |
| 145944 | 145944 | 7844 | 12 | 23.09.2020 | N | 7846 | 25 |
| 145944 | 145944 | 7844 | 12 | 23.09.2020 | = | 7846 | 25 |

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

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| 82450 | 0 | 7844_12_230920_1.JPG | |
| 82451 | 0 | 7844_12_230920_3.JPG | |
| 84320 | 0 | 7844_12_230920_2.JPG | |

30.09.2022

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 145944 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 DK5-GK | 7844 7846 |
| Bearbeitung | LUD | DK5 - Name | Buchkamp |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Biotop-Nr. alt | 12 25 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Kartierung | 23.09.2020 |
| | | Fläche / Länge [m²/m] | 1123,3301 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------|------|
|---------|------|

Auswertung

| | |
|-----------------------|---|
| Gefährdung/ Einflüsse | Integration in die Gartennutzung, intensive Nutzungseinflüsse |
| Wertgesichtspunkte | Weitgehend naturnaher Gehölzbestand aus Eichen und Birken. |
| Maßnahmen | Sukzession und Gartennutzung einschränken |

Foto

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Fotodatei | 7844_12_230920_1.JPG |
| Bildbeschreibung | k.A. |
| Aufnahmerichtung | |

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Fotodatei | 7844_12_230920_2.JPG |
| Bildbeschreibung | k.A. |
| Aufnahmerichtung | |



Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 145944 |
| | | DK5 DK5-GK | 7844 7846 |
| | | DK5 - Name | Buchkamp |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 12 25 |
| Bearbeitung | LUD | Kartierung | 23.09.2020 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Fläche / Länge [m²/m] | 1123,3301 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Foto

Fotodatei 7844_12_230920_3.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung

Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 145944 |
| | | DK5 DK5-GK | 7844 7846 |
| | | DK5 - Name | Buchkamp |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 12 25 |
| Bearbeitung | LUD | Kartierung | 23.09.2020 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Fläche / Länge [m²/m] | 1123,3301 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|--|---------------------------|----------------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biototyp | Naturnahes Gehölz feuchter bis nasser Standorte (2018) | Biototyp | HGF |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | (§ 14 (2) 2.3) |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------------------------------|--|
| Boden | |
| Feuchte | 6 - mäßig feucht und wechselfeucht |
| Reaktion | 6 - schwach sauer |
| Stickstoffgehalt | 6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich |
| Standort, Relief | |
| Belichtung | 5 - halbschattig |
| Veg. - Zeigerwerte | |
| Anz. Wechselfeuchtezeiger | 1 |
| Anz. Überschwemmungsz. | 0 |
| Anz. Magerkeitszeiger (N < 4) | 3 |
| Anteil Magerkeitszeiger (N < 4) | 6 % |
| Veg. - Soziologie | |
| BfN Schlüssel | 48.0.04 - Fagetalia sylvaticae (Edellaub-Mischwälder und verwandte Ges.) |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbschattig | 5,4 |
| Boden | Feuchte | mäßig feucht und wechselfeucht | 5,6 |
| | Stickstoff (N) | mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich | 6,4 |
| | Reaktion | schwach sauer | 5,9 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich | 4,1 |
| Zeigerwerte | Futterwert | sehr geringwertiges Futter | 2,2 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 1 |
| | 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 pseudoplatanus (Berg-Ahorn) | 7 | z | | B2 | | | | | | | | | | | | | |
| Aegopodium podagraria (Giersch) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | |
| Betula pendula (Hänge-Birke) | 7 | z | | B2 | | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---------------------|---|------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 145944 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 7844 | 7846 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Buchkamp | |
| Bearbeitung | LUD | Kopie | Ja | Biotop-Nr. alt | 12 25 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | | Kartierung | 23.09.2020 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | | Fläche / Länge [m²/m] | 1123,3301 |
| | | | | 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 |
| Corylus avellana (Haselnuss) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | |
| Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | |
| Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dryopteris dilatata (Breitblättriger Wurmfarne) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Galium aparine (Kletten-Labkraut) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | |
| Geum urbanum (Echte Nelkenwurz) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | |
| Juglans spec. (Walnuss spec.) | 7 | w | | S | | | | | | | | | | | | | |
| Poa nemoralis (Hain-Rispengras) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | |
| Populus tremula (Zitter-Pappel) | 7 | w | | B2 | | | | | | | | | | | | | |
| Quercus robur (Stiel-Eiche) | 7 | z | | B1 | | | | | | | | | | | | | |
| Salix caprea (Sal-Weide) | 7 | w | | S | | | | | | | | | | | | | |
| Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | |
| Stellaria holostea (Große Sternmiere) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Urtica dioica (Große Brennnessel) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | | 20 | | | |

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