

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 112151 |
| | | DK5 DK5-GK | 7036 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Wandsbek |
| Bearbeitung | LUD | Biotop-Nr. alt | 196 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 12.09.2017 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 509,5465 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

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

| | | |
|---------------------------|---|--|
| Gesamtbewertung | 5 | Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig |
| – Alter | 6 | Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre |
| – Belastungsgrad | 5 | Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung |
| – Ökolog. Funktion | 5 | Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer |
| – Seltenheit | 5 | Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp |

Bestandsbeschreibung

Altes Schwarz-Erlengehölz mit dichtem, meist undurchdringlichen Gebüsch; innerhalb intensiv gepflegter Rasenfläche gelegen.
 In der Baumschicht dominieren Schwarz-Erlen, die einen Stammdurchmesser bis 80 cm haben.
 Meist sehr dichter Unterwuchs aus Pfeifenstrauch, Holunder, Hasel; Krautschicht im randlichen Bereichen aus dominierender Brennessel.

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 | HGM | Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000) | | |
| 3 | 3 | starkes Baumholz, Brusthöhendurchmesser 50 - < 70 cm (3) | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---|--|--|--|
| Lagebeschreibung | Westlich der Kedenburgstraße, zwischen B75 und Walddörferstraße, nördlich der Wandse | | |
| Nachbarnutzung/en | Rasen von Park, Wandse | | |
| Rechtswert (X) | 571861 | Hochwert (Y) | 5937184 |
| Bezirk | Wandsbek | Naturraum | Geestplatten östlich der Alster (696.03) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Wandsbek (508) | Gemarkung | Hinschenfelde (548) |
| 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 | | | |
| Wasserschutzgebiet | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 112151 |
| | | DK5 DK5-GK | 7036 |
| | | DK5 - Name | Wandsbek |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 196 |
| Bearbeitung | LUD | Kartierung | 12.09.2017 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Fläche / Länge [m²/m] | 509,5465 |
| 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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 112151 | 42900 | 7036 | 32 | 12.06.2008 | < | 7038 | 10020 |

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

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|-----------------------|------------------|
| 61439 | 0 | 7036_196_120917_4.JPG | |
| 61440 | 0 | 7036_196_120917_1.JPG | Süd-Ost |
| 61441 | 0 | 7036_196_120917_5.JPG | Osten |
| 61442 | 0 | 7036_196_120917_6.JPG | Süd-Ost |
| 61944 | 0 | 7036_196_120917_2.JPG | |
| 61945 | 0 | 7036_196_120917_3.JPG | |
| 61946 | 0 | 7036_196_120917_7.JPG | |

Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 112151 |
| | | | DK5 DK5-GK | 7036 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Wandsbek |
| Bearbeitung | LUD | Kopie | Biotop-Nr. alt | 196 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Nein | Kartierung | 12.09.2017 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 509,5465 |
| | | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---|--|
| Auswertung Gefährdung / Einflüsse | Intensivierung der Nutzung oder Pflege |

Foto

| | | | |
|-------------------------|------------------------|-------------------------|-----------------------|
| Fotodatei | 7036_196_120917_1.JPG | Fotodatei | 7036_196_120917_2.JPG |
| Bildbeschreibung | im Innern des Gehölzes | Bildbeschreibung | k.A. |
| Aufnahmerichtung | Süd-Ost | Aufnahmerichtung | |



Foto

| | | | |
|-------------------------|-----------------------|-------------------------|--|
| Fotodatei | 7036_196_120917_3.JPG | Fotodatei | 7036_196_120917_4.JPG |
| Bildbeschreibung | k.A. | Bildbeschreibung | alte Schwarz-Erle mit Stammdurchmesser von 80 cm |
| Aufnahmerichtung | | Aufnahmerichtung | |



Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 112151 |
| | | DK5 DK5-GK | 7036 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Wandsbek |
| Bearbeitung | LUD | Biotop-Nr. alt | 196 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 12.09.2017 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 509,5465 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------------|--|-----------------------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000) | Biotoptyp | HGM |
| - Zusatz | starkes Baumholz, Brusthöhendurchmesser 50 - < 70 cm (3) | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT Beschreibung | | FFH-LRT Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Weitere Angaben

| Merkmale | Wert |
|----------------------------------|---|
| Auswertung | |
| Gefährdung / Einflüsse | zuviel gärtnerische Pflege ("wegpflegen" des Gehölzes) |
| Wertgesichtspunkte | Bedeutung für das Landschaftsbild dichtes Gehölz; Unterschlupf für Fauna Bedeutung für den Biotopverbund Rest der ursprünglichen Naturlandschaft |
| zoologisch bedeutsame Strukturen | Dichte Gehölzstruktur |
| Bedeutung für Tiergruppe | Vögel Insekten, allgemein |
| Maßnahmen | breiteren Pufferstreifen um das Gehölz belassen Erhaltung Sukzession keine Mahd dicht an das Gehölz ran |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbschattig | 5,2 |
| Boden | Feuchte | feucht | 7,4 |
| | Stickstoff (N) | übermäßig stickstoffreich | 8,6 |
| | Reaktion | schwach sauer | 6,5 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend) | 3 |
| Zeigerwerte | Futterwert | fast wertloses Futter | 1,1 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 0 |
| | Giftpflanzen | | 0 |
| | Überschw.anzeiger | | 2 |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste | | | |
|--|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | | HH | ND | SH | D |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Alnus glutinosa (Schwarz-Erle) | 7 | d | | B1 | | | | | | | | | | | | | |
| Corylus avellana (Haselnuss) | 7 | w | | S | | | | | | | | | | | | | |
| Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 112151 |
| | | DK5 DK5-GK | 7036 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Wandsbek |
| Bearbeitung | LUD | Biotop-Nr. alt | 196 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 12.09.2017 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 509,5465 |
| | | 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 | |
| Humulus lupulus (Hopfen) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Laburnum anagyroides (Gewöhnlicher Goldregen) | 7 | w | | S | | | | | | | | | | | | | | |
| Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mahonia aquifolium (Gewöhnliche Mahonie) | 7 | w | | S | | | | | | | | | | | | | | |
| Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch) | 7 | h | | S | | | | | | | | | | | | | | |
| Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) | 7 | w | | S | | | | | | | | | | | | | | |
| Sorbus spec. (Mehlbeere) | 7 | w | | S | | | | | | | | | | | | | | |
| Sorbus torminalis (Elsbeere) | 7 | w | | S | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| Urtica dioica (Große Brennessel) | 7 | d | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | 12 | | | | | |

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