

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------------------|--------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 18624 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 6038 | 6040 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Stellingen | |
| Bearbeitung | MAU | Kopie | Nein | Biotop-Nr. alt | 34 61 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | Kartierung | 26.07.1999 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 12372,9802 | |
| | | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

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

| | | |
|---------------------------|---|--|
| Gesamtbewertung | 6 | Wertvoll |
| – Alter | 5 | Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre |
| – Belastungsgrad | 5 | Flächenhaft mittlere oder örtlich starke 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, reliktsische RL-Arten |

Bestandsbeschreibung

Wald aus z.T. mehrstämmigen Hänge-Birken mit bereichsweise dichtem Sal-Weidenbeständen und eingestreuten Pappeln, Silber-Weiden und Berg-Ahorn.
 Stellenweise hat sich eine dichte Strauchschicht bzw. niedrige Baumschicht aus Holundersträuchern und jungem Berg-Ahorn entwickelt. In lückigen Bereichen wächst eine üppige Krautflur aus Brennessel, Gundermann, Kleinblütigem Springkraut und verschiedenen Gräsern. Vereinzelt treten Goldrute und Klette auf.
 Parallel zum Flamingoweg hat sich ein dichtes Brombeergebüsch entwickelt.
 Das Waldstück ist von zahlreichen Trampelpfaden durchzogen und wird von den Anwohnern als Hundeauslauf und illegale Müll- und Gartenabfalldeponie genutzt.

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 | 60 % |
| 2 | WPA | Ahorn- oder Eschen-Pionier- oder Vorwald (2000) | | |
| 1 | 2 | | | 40 % |
| 2 | WPW | Weiden-Pionier- oder Vorwald (2000) | | |

Räumliche Lage

| | | | | | |
|---------------------------|--|---------------------------|--------------------------|---|--------------------------|
| Lagebeschreibung | Flamingoweg | | Hochwert (Y) | 5939235 | |
| Nachbarnutzung/en | Autobahn, Einzelhausbebauung | | Naturraum | Geestplatten westlich der Alster (696.01) | |
| Rechtswert (X) | 561180 | | Gemarkung | Stellingen (304) | |
| Bezirk | Eimsbüttel | | Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/> | |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Stellingen (321) | | Nationalpark | <input type="checkbox"/> | |
| Digitaler Grünplan | <input type="checkbox"/> | Hafengesamtgebiet | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Ausgleichsflächen | <input type="checkbox"/> | Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| NSG / ND / LSG | | | | | |
| FFH-GEBIET | | | | | |
| Wasserschutzgebiet | Planungsraum Stellingen-Süd (geplant) [3 / Anteil: 100%] | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 18624 |
| | | | DK5 DK5-GK | 6038 6040 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Stellingen |
| Bearbeitung | MAU | Kopie | Nein | |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | Biotop-Nr. alt | 34 61 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Kartierung | 26.07.1999 |
| | | | Fläche / Länge [m²/m] | 12372,9802 |
| | | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 18624 | 18693 | 6038 | 41 | 07.08.2007 | N | 6040 | 76 |
| 18624 | 18660 | 6038 | 148 | 07.08.2007 | N | 6040 | 10172 |

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

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| 45652 | 0 | 6038_34_260799_1.JPG | S |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---|---|
| Auswertung Gefährdung / Einflüsse | Eutrophierung durch Hunde und Gartenabfälle |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 18624 |
| | | DK5 DK5-GK | 6038 6040 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Stellingen |
| Bearbeitung | MAU | Biotop-Nr. alt | 34 61 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 26.07.1999 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 12372,9802 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|----------------------------------|--|
| Wertgesichtspunkte | Autoabgase, Immissionen Trampelpfade, massenhaft Gartenabfälle, Müllablagerungen Kleines Waldstück in der Stadt, das als Rückzugsraum und Trittsteinbiotop wertvoll ist. |
| zoologisch bedeutsame Strukturen | Reich an Kleinstrukturen Reste von naturräumlich typischen Strukturen Wichtige ökologische Ausgleichsfläche |
| Bedeutung für Tiergruppe | Wald Insekten, allgemein Waldvögel |
| Maßnahmen | Natürliche Entwicklung (Sukzession) zulassen Wald einzäunen, Schilder aufstellen und Gartenabfälle und Müll entfernen. |

Foto

| | | |
|-------------------------|----------------------|-------------------------|
| Fotodatei | 6038_34_260799_1.JPG | Fotodatei |
| Bildbeschreibung | Birkenwald | Bildbeschreibung |
| Aufnahmerichtung | S | Aufnahmerichtung |



Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|---|---------------------------|------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Ahorn- oder Eschen-Pionier- oder Vorwald (2000) | Biotoptyp | WPA |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 60 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---------------------|---|--------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 18624 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 6038 | 6040 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Stellingen | |
| Bearbeitung | MAU | Kopie | Nein | Biotop-Nr. alt | 34 61 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | | Kartierung | 26.07.1999 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | | Fläche / Länge [m²/m] | 12372,9802 |
| | | | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------------------------|------------------------------|
| Boden | |
| Feuchte | 5 - frisch und mäßig frisch |
| Stickstoffgehalt | 7 - stickstoffreich |
| Standort, Relief | |
| Relief | leicht uneben |
| Neigung - Gelände | N0 - nicht geneigt (<2 %) |
| Ausrichtung | FL - flach, keine Exposition |
| Belichtung | 5 - halbschattig |
| Luft | windexponiert |
| Veg. - Deckg./Ant. | |
| Gesamt | 100 % |
| 1. Baumschicht | 80 % |
| 2. Baumschicht | 50 % |
| Strauchschicht | 40 % |
| 1. Krautschicht | 80 % |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig bis halbschattig | 6,5 |
| Boden | Feuchte | mäßig feucht und wechselfeucht | 5,5 |
| | Stickstoff (N) | stickstoffreich | 7,3 |
| | Reaktion | neutral | 7,1 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich | 4 |
| Zeigerwerte | Futterwert | geringwertiges Futter | 2,5 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 1 |
| | 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) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn) | 7 | z | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Arctium lappa (Große Klette) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Betula pendula (Hänge-Birke) | 7 | h | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn) | 7 | z | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras) | 7 | z | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Glechoma hederacea (Gundermann) | 7 | z | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut) | 7 | h | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Malus domestica (Kultur-Apfel) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras) | 7 | z | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Populus spec. (Pappel) | 7 | z | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Populus tremula (Zitter-Pappel) | 7 | z | | - | | | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 18624 |
| | | DK5 DK5-GK | 6038 6040 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Stellingen |
| Bearbeitung | MAU | Biotop-Nr. alt | 34 61 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 26.07.1999 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 12372,9802 |
| | | 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 |
| Prunus padus (Echte Traubenkirsche) | 7 | z | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Prunus serotina (Späte Traubenkirsche) | 7 | z | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Quercus robur (Stiel-Eiche) | 7 | z | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere) | 7 | h | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Salix alba (Silber-Weide) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Salix caprea (Sal-Weide) | 7 | h | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) | 7 | h | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Solidago gigantea (Riesen-Goldrute) | 7 | z | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Tilia cordata (Winter-Linde) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Urtica dioica (Große Brennessel) | 7 | h | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | | 25 | | | |

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 | Weiden-Pionier- oder Vorwald (2000) | Biotoptyp | WPW |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | |
| | | Flächenanteil | 40 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |