

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|---|----------------------------------|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 54861 |
| | | DK5 DK5-GK | 7444 7446 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Sasel-Ost |
| Bearbeitung | HET | Biotop-Nr. alt | 47 58 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.07.1984 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 52662,1458 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

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

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

In den meisten Teilen vor kurzer Zeit ausgelichteter Nadelholzforst aus vorherrschenden, mittelhohen Lärchen, gebietsweise Fichten, Douglasien und einzelnen Birken, Eichen. Strauchschicht unter den Lärchen aus mittelhohen, meistens aber noch sehr niedrigen Faulbaumbeständen, daneben aufkommende Brombeeren, Vogelbeeren, Holunder. Krautschicht aus Draht-Schmiele, Pfeifengras, häufig Siebenstern, Schattenblume, unter den Lärchen überwiegend bodendeckende Bestände bildend, innerhalb der noch nicht ausgelichteten Fichten- und Douglasienanpflanzungen Sträucher und Kräuter vollständig fehlend. Auf dem Boden überall liegengelassenes Astwerk und Stangenholz.

Wertstufe 5

Spezielle Nutzungen: Forstliche Nutzung benachbart: Birkenwald, Wiese, Aufforstung

Nutzungsintensität: gepflegt

Vorkommende Pflanzengesellschaften: ohne Angabe

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 | WZ | Sonstiger Nadelforst, naturfern (2000) | | |

Räumliche Lage

| | | | | |
|---|---|---------------------------------------|---|--------------------------|
| Lagebeschreibung | Bullenstall | | | |
| Nachbarnutzung/en | | | | |
| Rechtswert (X) | 575171 | Hochwert (Y) | 5944668 | |
| Bezirk | Wandsbek | Naturraum | Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00) | |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Sasel (518) | Gemarkung | Sasel (539) | |
| Digitaler Grünplan | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. | <input type="checkbox"/> |
| Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG | <input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/> | |
| FFH-GEBIET | LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lemsahl-Mellingstedt, Volksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil: 1%], LSG Wandsbeker Geest [HH-2045 / Anteil: 99%] | | | |
| Wasserschutzgebiet | | | | |

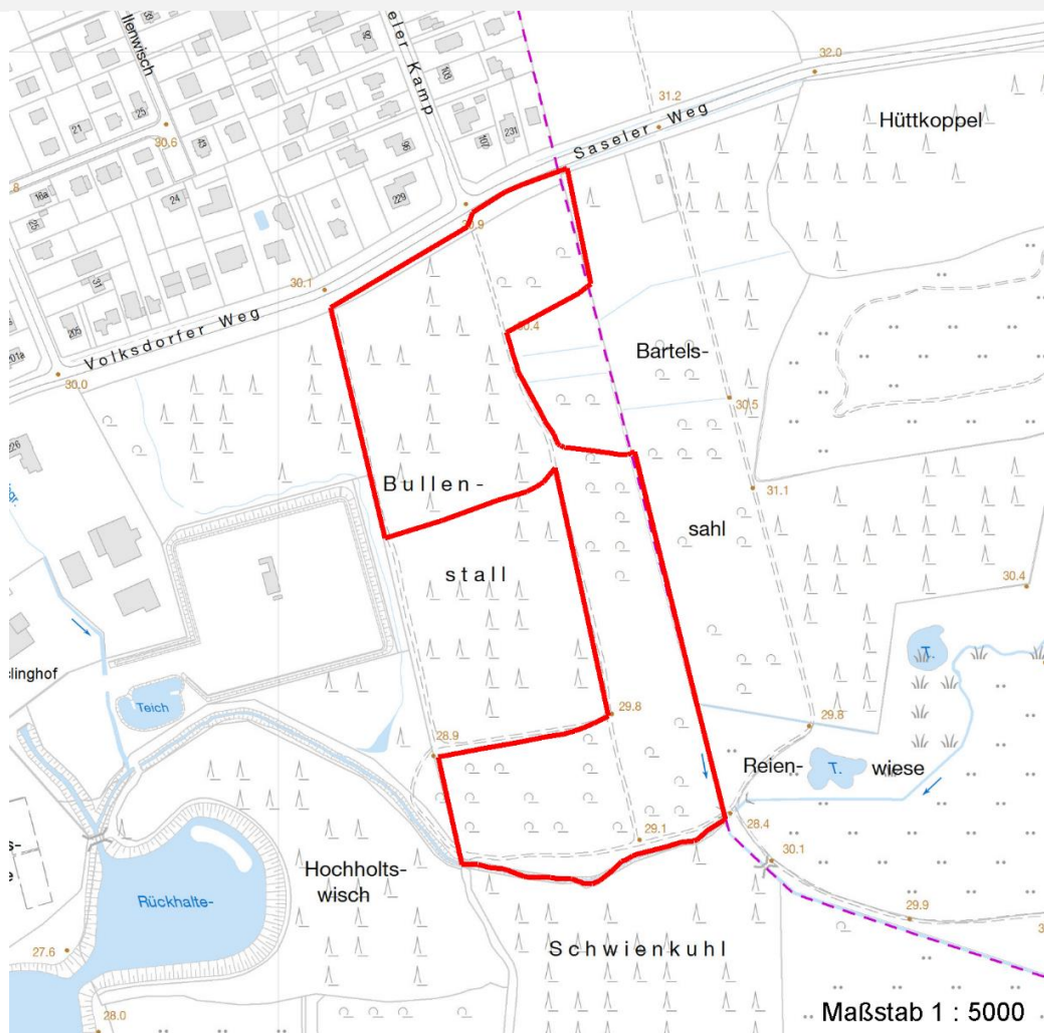
Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--|---|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 54861 | |
| | | DK5 DK5-GK | 7444 | 7446 |
| | | DK5 - Name | Sasel-Ost | |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 47 | 58 |
| Bearbeitung | HET | Kartierung | 15.07.1984 | |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Fläche / Länge [m²/m] | 52662,1458 | |
| 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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 54861 | 54862 | 7444 | 47 | 15.09.1995 | K | 7446 | 58 |
| 54861 | 54863 | 7444 | 47 | 17.09.2003 | K | 7446 | 58 |

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

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|----------------------------------|--|
| Auswertung | |
| Gefährdung / Einflüsse | Beschattung kein Unterwuchs möglich. Unter den dichten Fichten- und Douglasienbeständen ist wegen Veränderung der Artenzusammensetzung. |
| Wertgesichtspunkte | Dominanz von Nadelgehölzen |
| zoologisch bedeutsame Strukturen | Totholz |

Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--|---|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 54861 | |
| | | DK5 DK5-GK | 7444 | 7446 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Sasel-Ost | |
| Bearbeitung | HET | Biotop-Nr. alt | 47 | 58 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.07.1984 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 52662,1458 | |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|-----------|------------|
| Maßnahmen | Auslichten |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|--|---------------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Sonstiger Nadelforst, naturfern (2000) | Biotoptyp | WZ |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|-------------------------|-------|
| Standort, Relief | |
| Relief | Ebene |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig bis halbschattig | 5,8 |
| Boden | Feuchte | mäßig feucht und wechselfeucht | 5,6 |
| | Stickstoff (N) | stickstoffarm | 3,4 |
| | Reaktion | sehr sauer | 2,5 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend) | 3 |
| Zeigerwerte | Futterwert | geringwertiges Futter | 2,7 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 3 |
| | Giftpflanzen | | 2 |
| | 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) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Athyrium filix-femina (Gewöhnlicher Frauenfarn) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Betula pendula (Hänge-Birke) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Calluna vulgaris (Besenheide) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | 3 | | | V |
| Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele) | 7 | d | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Digitalis purpurea (Roter Fingerhut) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Dryopteris carthusiana agg. (Artengruppe Dorniger Wurmfarne) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Fagus sylvatica (Rotbuche) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Frangula alnus (Faulbaum) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 54861 |
| | | DK5 DK5-GK | 7444 7446 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Sasel-Ost |
| Bearbeitung | HET | Biotop-Nr. alt | 47 58 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.07.1984 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 52662,1458 |
| | | 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 |
| Larix kaempferi (Japanische Lärche) | 7 | d | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Maianthemum bifolium (Zweiblättrige Schattenblume) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Moehringia trinervia (Dreinervige Nabelmiere) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Molinia caerulea (Blaues Pfeifengras) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Oxalis acetosella (Wald-Sauerklee) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Picea abies (Gemeine Fichte) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Picea pungens (Stech-Fichte) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Polygonatum multiflorum (Vielblütige Weißwurz) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Pseudotsuga menziesii (Douglasie) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Pteridium aquilinum (Adlerfarn) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Quercus petraea (Trauben-Eiche) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Quercus robur (Stiel-Eiche) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Rubus idaeus (Himbeere) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Sorbus aucuparia (Eberesche) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Trientalis europaea (Siebenstern) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Urtica dioica (Große Brennessel) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | | 29 | | | |

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