

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|--|--|--|--|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr. alt | 18154 6036 6038 Langenfelde 8 5 |
| Handlungsbedarf Bearbeitung | Nein HEW | Kopie | Nein |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.06.1980 |
| Anzahl Abschnitte | 4 | Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m] | 38364,2691 |

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

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Nadelholzforst WN, überwiegend aus Douglasien bestehend, Baumschicht dicht, besonders im östlichen Teil an der August-Kirch-Straße mit sehr hohen Douglasien (ca. 30 m) mit einem Stammdurchmesser bis zu 50 cm. Hier mittelhohe, dichte Strauchschicht, sonst vereinzelt. Krautschicht lückig, meist aus Gräsern bestehend.
Bodenprofil uneben. An der August-Kirch-Straße/Schnackenburgallee Gelände stark zerklüftet, Höhenunterschied bis 6 m

Nutzungsbenachbarung: Bodensaurer Wald, Straßen

Teilfläche 5.01 auf DGK 5838
Teilfläche 5.02 hat die Wertstufe: 6
Teilfläche 5.03 hat die Wertstufe:5

Spezielle Nutzungen: Erholung

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: Keine 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 | Südl. August-Kirch-Str./Schnackenburgallee | | | |
| Nachbarnutzung/en | | | | |
| Rechtswert (X) | 560041 | Hochwert (Y) | 5937684 | |
| Bezirk | Altona | Naturraum | Geestplatten westlich der Alster (696.01) | |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Bahrenfeld (216) | Gemarkung | Ottensen (212) | |
| Digitaler Grünplan | <input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. | <input type="checkbox"/> |
| Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| FFH-GEBIET | LSG Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Nienstedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [HH-2003 / Anteil: 86%] | | | |
| Wasserschutzgebiet | | | | |

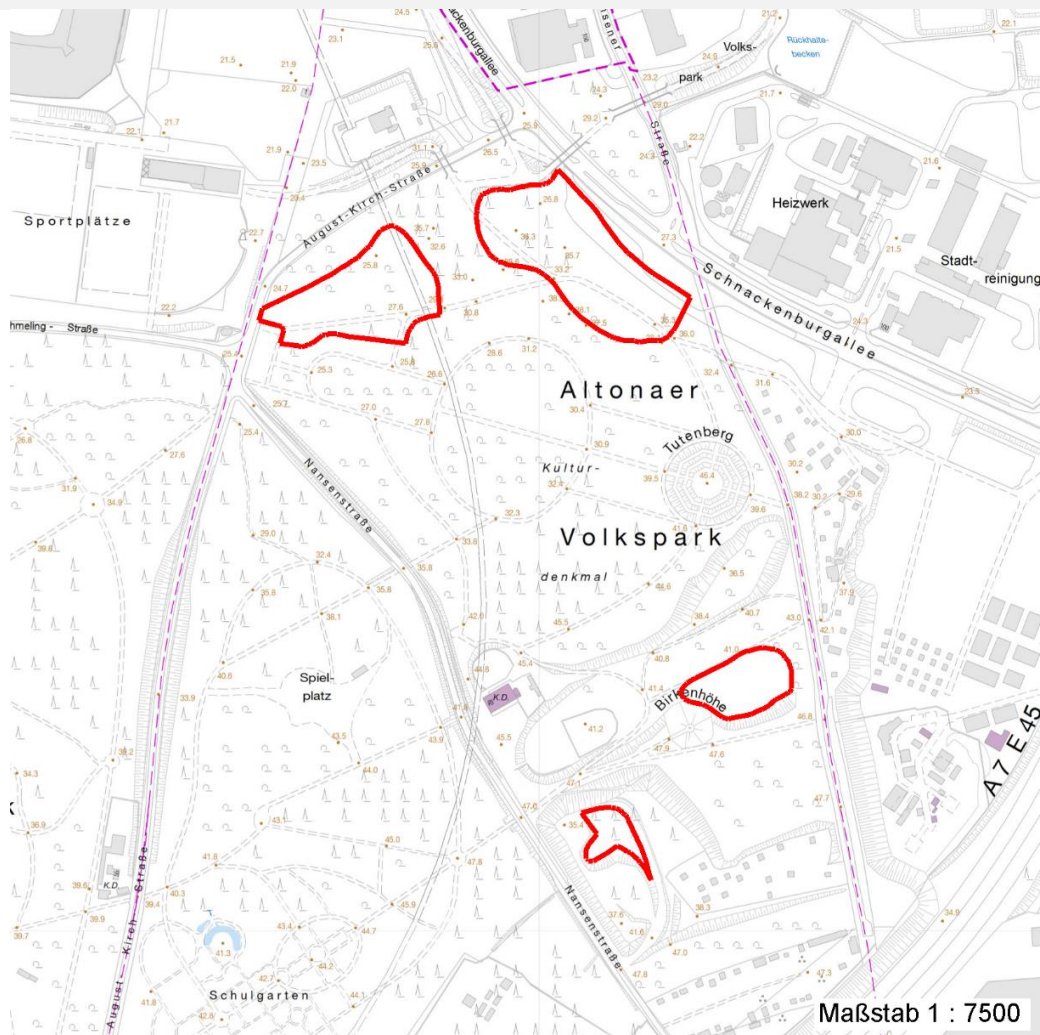
Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--|----------------------------------|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 18154 |
| | | DK5 DK5-GK | 6036 6038 |
| | | DK5 - Name | Langenfelde |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 8 5 |
| Bearbeitung | HEW | Kartierung | 15.06.1980 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Fläche / Länge [m²/m] | 38364,2691 |
| Anzahl Abschnitte | 4 | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 18154 | 18152 | 6036 | 8 | 29.08.2000 | K | 6038 | 5 |

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

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|--------------------|---|
| Auswertung | |
| Wertgesichtspunkte | Wuchs wertvoll, bei vergleichsweise hoher Artenvielf. in Nadelholz. Wertvoller Altbaumbestand anderen Nadelholzarten im Volkspark ein höheres Alter Douglasie erreicht im Bereich der Aufforstungen im Vergl. mit den Douglasienbest. im Bereich Aug.-Kir.-Str./Nansenstr. durch Alter u. Artenreich |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--|---|---|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m ² /m] Breite (lineare Abb.) [m] | 18154 6036 6038 Langenfelde 8 5 15.06.1980 38364,2691 |
| Handlungsbedarf | Nein | | |
| Bearbeitung | HEW | Kopie Nein | |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | |
| Anzahl Abschnitte | 4 | | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|-----------|---|
| Maßnahmen | auslichten, Entwicklung zu Mischwald fördern Auslichten Entwicklung zum Mischwald foerdern Nadelholzbest. im südl. u. nördl. Bereich an der Schnackenburgallee |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|---|---------------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Sonstiger Nadelforst, naturfern (2000) | Biotoptyp | WZ |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | Standort: Substrat: keine Angaben, da alter B-Bogen | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|-------------------------|-------------|
| Standort, Relief | |
| Relief | Hang, flach |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig | 6,6 |
| Boden | Feuchte | frisch und mäßig frisch | 5,2 |
| | Stickstoff (N) | mäßig stickstoffarm | 5,1 |
| | Reaktion | sauer | 3,3 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich | 4 |
| Zeigerwerte | Futterwert | geringwertiges Futter | 2,9 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 2 |
| | Giftpflanzen | | 0 |
| | Überschw.anzeiger | | 1 |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | Rote Liste | | | | | |
|--|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|------------|----|----|----|---|--|
| | | | | | | | | | | | | | § | HH | ND | SH | D | |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Acer platanoides (Spitz-Ahorn) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Alnus incana (Grau-Erle) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Betula pendula (Hänge-Birke) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Carpinus betulus (Hainbuche) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Dryopteris carthusiana agg. (Artengruppe Dorniger Wurmfarne) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|--|--|---|--|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr. alt | 18154 6036 6038 Langenfelde 8 5 |
| Handlungsbedarf Bearbeitung | Nein HEW | Kopie | Nein |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.06.1980 |
| Anzahl Abschnitte | 4 | Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m] | 38364,2691 |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste | | | | |
|---|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----------|----------|---|---|
| | | | | | | | | | | | | | | HH | ND | SH | D | |
| Fagus sylvatica (Rotbuche) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Festuca ovina (Schaf-Schwingel) | 7 | h | | - | | | | | | | | | | | V | | V | V |
| Frangula alnus (Faulbaum) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Larix decidua (Europäische Lärche) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Pinus sylvestris (Wald-Kiefer) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Prunus serotina (Späte Traubenkirsche) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Pseudotsuga menziesii (Douglasie) | 7 | h | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Quercus robur (Stiel-Eiche) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Quercus rubra (Rot-Eiche) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) | 7 | h | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Sorbus aucuparia (Eberesche) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Tilia cordata (Winter-Linde) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Tilia platyphyllos (Sommer-Linde) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | 1 | | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | | 22 | | | | |

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