

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 33434 |
| | | DK5 DK5-GK | 6636 6638 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Uhlenhorst |
| Bearbeitung | MAU | Biotop-Nr. alt | 235 70 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Kartierung | 28.08.2001 |
| Anzahl Abschnitte | 47 | Fläche / Länge [m²/m] | 13858,948 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | 5 |

| | | | |
|----------------------------|--|-----------------------------|-------------|
| 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 | 4 | Isolierter Lebensraum, keine oder nur geringe Bedeutung für Nachbarflächen |
| – Seltenheit | 4 | Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten |

Bestandsbeschreibung

Mehrere Alleen und Baumreihen auf dem nördlichen Kartenblatt mit Angabe der Stammdurchmesser in Klammern:

Körnerstraße: Baumreihe aus Sommer-Linden (0,2-0,4 m)

Dorotheenstraße: Allee aus Sommer-Linden mit wenig Stiel-Eiche, Spitz-Ahorn, Platane und Rot-Eiche (0,2-0,3 m)

Andreasstraße: Allee aus Platanen, Sommer-Linden, Spitz- und Berg-Ahorn (0,3-0,5 m)

Sierichstraße: alte Eichenallee (0,4-0,6 m)

Krohnskamp: Allee aus Winter-Linden (0,2-0,3 m)

Poßmoorweg: Allee aus Sommer-Linden und Mehlbeeren (0,2-0,3 m)

Moorfuhrweg: Allee aus Sommer-Linden und Stiel-Eichen (0,3 m)

Heidberg: Allee aus Winter-Linden (0,2-0,3 m)

Maria-Louisen-Straße: Allee aus Platanen (0,3-0,5 m)

Bellevue: Allee aus Roßkastanien und Sommer-Linden mit Stiel-Eichen und Platanen (0,3-0,8 m)

Poelchaukamp: Baumreihe, Allee aus Sommer-Linden, Stiel-Eichen, Berg-Ahorn und Balsam-Pappeln (0,2-0,8 m)

Gellertstraße: Allee aus Sommer-Linden (0,3-0,6 m)

Scheffelstraße: Allee aus Platanen, Stiel-Eichen, Roßkastanien und Sommer-Linden (0,2-0,5 m)

Fernsicht: Baumreihe aus Sommer-Linden (0,3-0,5 m)

Blumenstraße: Allee aus Sommer-Linden (0,2-0,5 m)

Mövenstraße: Allee aus Sommer-Linden und wenig Platanen (0,3-0,5 m)

Willistraße: Allee aus Stiel-Eichen, Sommer-Linden, Eschen und Roßkastanien (0,3-0,5 m)

Leinpfad: Allee, Baumreihe aus Winter-Linden (0,2 m)

Agnestraße: Allee aus Sommer-Linden (0,2-0,4 m)

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 | HEA | Baumreihe, Allee (2000) | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---------------------------|------------------------|---------------------|--------------------|
| Lagebeschreibung | nördliches Kartenblatt | Hochwert (Y) | 5937076 |
| Nachbarnutzung/en | Straßen, Wohnbebauung | Naturraum | Alstertal (696.02) |
| Rechtswert (X) | 566646 | Gemarkung | Winterhude (425) |
| Bezirk | Hamburg-Nord | | |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Winterhude (413) | | |

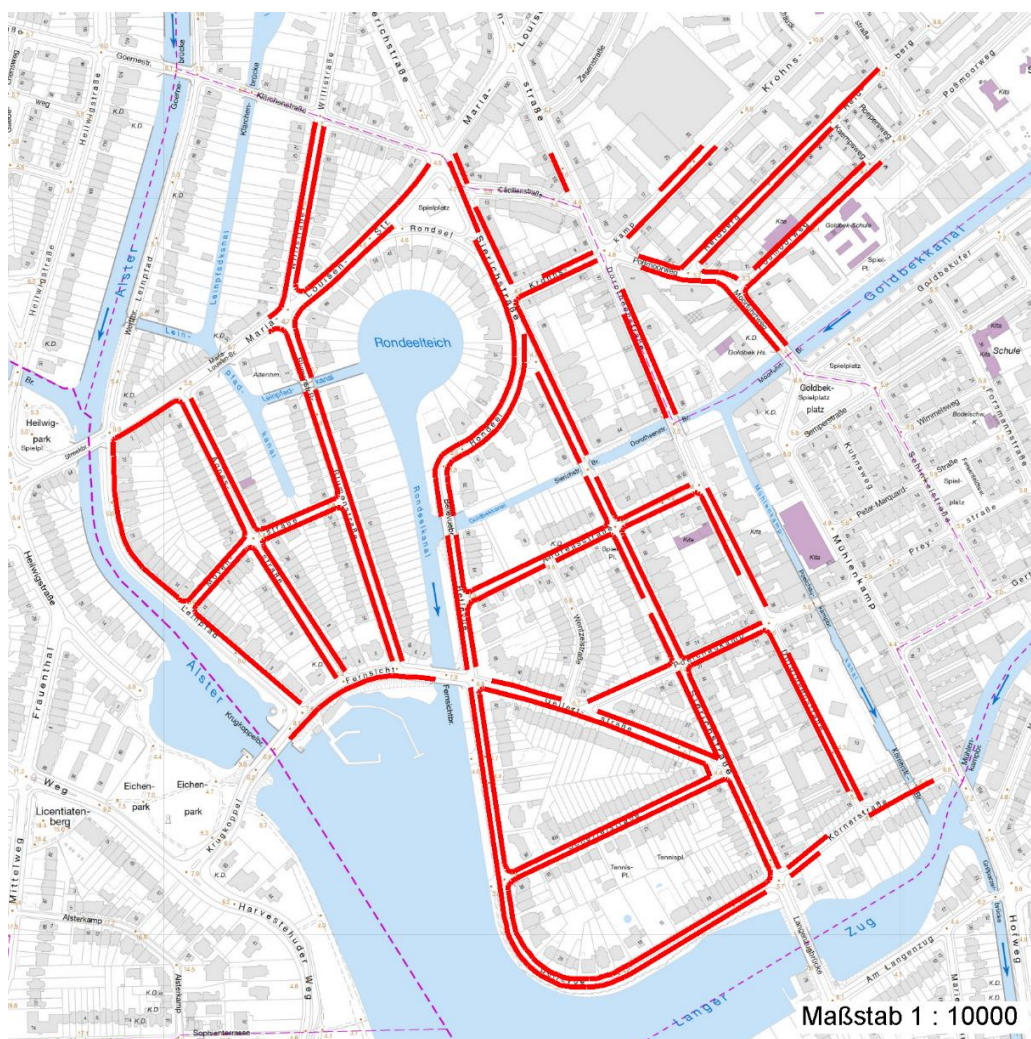
Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|-------------------------|---|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 33434 |
| | | | DK5 DK5-GK | 6636 6638 |
| | | | DK5 - Name | Uhlenhorst |
| Handlungsbedarf | Nein | | Biotop-Nr. alt | 235 70 |
| Bearbeitung | MAU | Kopie | Nein | Kartierung |
| Räumliche Abbildung | Linie | | | 28.08.2001 |
| Anzahl Abschnitte | 47 | | | Fläche / Länge [m²/m] |
| | | | | 13858,948 |
| | | | | Breite (lineare Abb.) [m] |
| | | | | 5 |

Räumliche Lage

| | | | | | | | |
|---|-------------------------------------|---------------------------|--------------------------|---------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------------|
| 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"/> | <input type="checkbox"/> |
| FFH-GEBIET | <input type="checkbox"/> | | | | | | |
| Wasserschutzgebiet | <input type="checkbox"/> | | | | | | |
| Karte | <input type="checkbox"/> | | | | | | |



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 33434 | 33442 | 6636 | 262 | 21.07.2009 | N | 6638 | 10176 |
| 33434 | 33437 | 6636 | 263 | 21.07.2009 | N | 6638 | 10177 |
| 33434 | 33450 | 6636 | 264 | 21.07.2009 | N | 6638 | 10178 |
| 33434 | 113442 | 6636 | 577 | 04.07.2017 | N | 6638 | 10176 |
| 33434 | 34070 | 6638 | 206 | 17.10.2006 | N | 6640 | 10185 |

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

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------------------|---------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 33434 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 6636 | 6638 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Uhlenhorst | |
| Bearbeitung | MAU | Kopie | Nein | Biotop-Nr. alt | 235 70 |
| Räumliche Abbildung | Linie | | Kartierung | 28.08.2001 | |
| Anzahl Abschnitte | 47 | | Fläche / Länge [m²/m] | 13858,948 | |
| | | | Breite (lineare Abb.) [m] | 5 | |

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|-----------------------|------------------|
| 25246 | 0 | 6636_235_280801_1.JPG | SE |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|----------------------------------|--|
| Auswertung | |
| Gefährdung / Einflüsse | Autoabgase, Immissionen |
| Wertgesichtspunkte | Stadtbildprägende Alleen und Baumreihen mit zum Teil sehr altem Baumbestand. |
| zoologisch bedeutsame Strukturen | Wertvoller Altbaumbestand Alleen, Baumreihen |
| Bedeutung für Tiergruppe | Alte Bäume mit Höhlen Insekten, allgemein Vögel |
| Maßnahmen | Alt- und Biotopbäume erhalten - 9.4 |

Foto

| | | |
|-------------------------|----------------------------------|-------------------------|
| Fotodatei | 6636_235_280801_1.JPG | Fotodatei |
| Bildbeschreibung | Eichenallee in der Sierichstraße | Bildbeschreibung |
| Aufnahmerichtung | SE | Aufnahmerichtung |



Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|----------------------------------|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 33434 |
| | | DK5 DK5-GK | 6636 6638 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Uhlenhorst |
| Bearbeitung | MAU | Biotop-Nr. alt | 235 70 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Kartierung | 28.08.2001 |
| Anzahl Abschnitte | 47 | Fläche / Länge [m²/m] | 13858,948 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | 5 |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|-------------------------|---------------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Baumreihe, Allee (2000) | Biotoptyp | HEA |
| - 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 |
|---------------------------|---|
| Boden | |
| Feuchte | 5 - frisch und mäßig frisch |
| Stickstoffgehalt | 6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich |
| Standort, Relief | |
| Neigung - Gelände | N0 - nicht geneigt (<2 %) |
| Ausrichtung | FL - flach, keine Exposition |
| Belichtung | 6 - halbsonnig bis halbschattig |
| Luft | keine Besonderheiten |
| Veg. - Deckg./Ant. | |
| Gesamt | 80 % |
| 1. Baumschicht | 80 % |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbschattig | 4,7 |
| Boden | Feuchte | mäßig feucht und wechselfeucht | 5,8 |
| | Stickstoff (N) | stickstoffreich | 6,6 |
| | Reaktion | neutral | 7 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | völlig schnittunverträglich (meist Holzpflanzen ohne unterirdische Ausläufer) | 1 |
| Zeigerwerte | Futterwert | | |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 0 |
| | Giftpflanzen | | 0 |
| | 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 platanoides (Spitz-Ahorn) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | |

