

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 83986 |
| | | DK5 DK5-GK | 7040 7042 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Bramfeld |
| Bearbeitung | BUC | Biotop-Nr. alt | 12 16 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 21.07.2014 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 7216,23 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 7.2 Streuobstwiesen **Schutz nur teilweise** **Nein**

| | |
|---------------------------|--|
| Gesamtbewertung | 6 Wertvoll |
| – Alter | 5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre |
| – Belastungsgrad | 6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß |
| – Ökolog. Funktion | 6 Hohe 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

Ruderaler Gras- und Staudenflur auf der seit 2005 zahlreiche Obstbäume gepflanzt wurden. Die Fläche wird von einigen Trampelpfaden durchzogen und scheint ein beliebter Hunde- und Hundehalter-Treff zu sein. Aspektprägend sind bultiges Knäuelgras und unter den höheren Stauden Acker-Kratzdistel und Beifuß. Weitere dominante Grasarten sind Rot-Schwingel und Quecke. Am Rand aufkommende Ahorn-Jungpflanzen.

Hinweis: Vergabe des gesetzlichen Biotopschutzes durch die BUKEA, durch Luftbilddauswertung, auf Grundlage des BNatSchG 2021.

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 | LOW | Obstwiese (2000) | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---------------------------|---|--|--|
| Lagebeschreibung | nordöstlich vom Rückhaltebecken Appelhoffweiher bzw. östlich von der Seebek | | |
| Nachbarnutzung/en | Grünanlage, Wohnbebauung | | |
| Rechtswert (X) | 570277 | Hochwert (Y) | 5940125 |
| Bezirk | Wandsbek | Naturraum | Geestplatten östlich der Alster (696.03) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Bramfeld (515) | Gemarkung | Steilshoop (547) |
| Digitaler Grünplan | <input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. |
| Ausgleichsflächen | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/> |
| NSG / ND / LSG | | | |
| FFH-GEBIET | | | |
| Wasserschutzgebiet | | | |

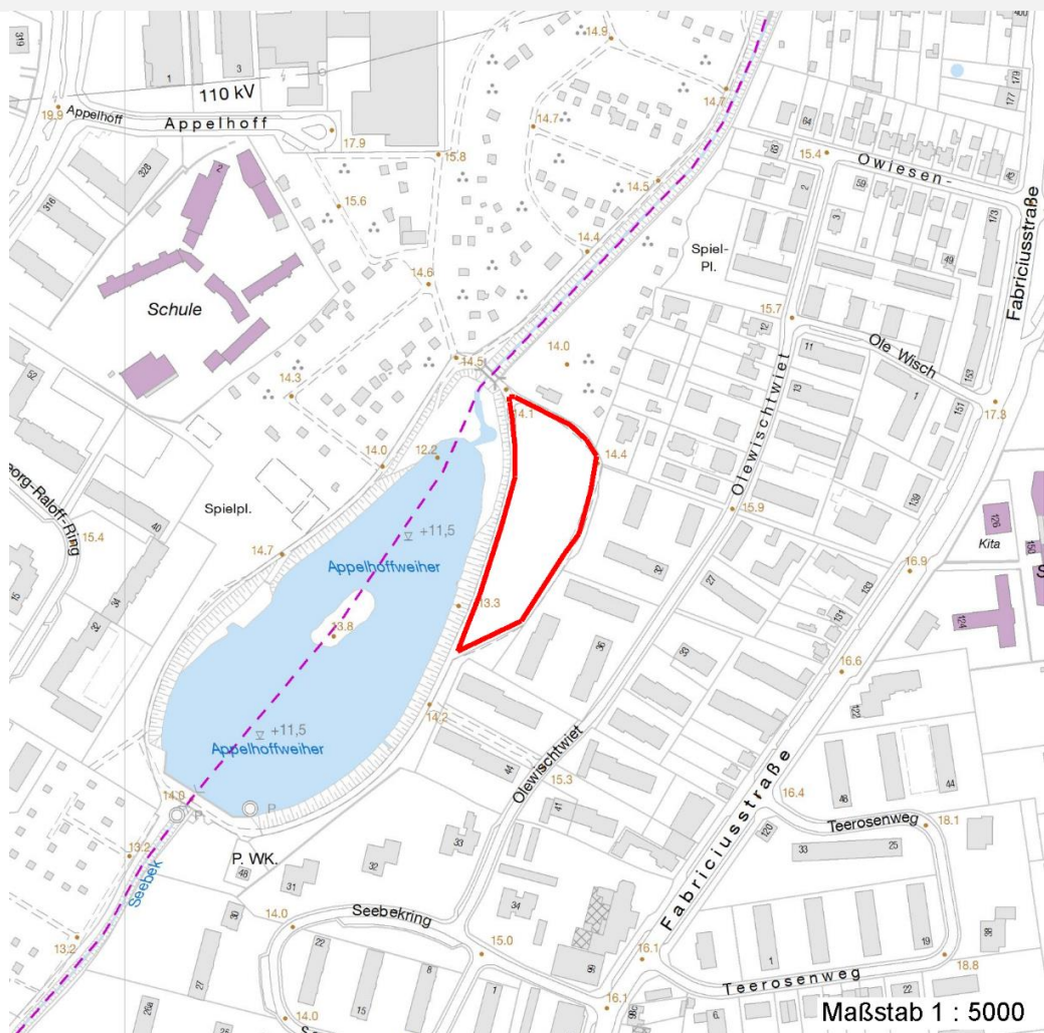
Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 83986 | |
| | | DK5 DK5-GK | 7040 | 7042 |
| | | DK5 - Name | Bramfeld | |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 12 | 16 |
| Bearbeitung | BUC | Kartierung | 21.07.2014 | |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Fläche / Länge [m²/m] | 7216,23 | |
| 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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 83986 | 43482 | 7040 | 12 | 20.08.1998 | K | 7042 | 16 |
| 83986 | 43478 | 7040 | 12 | 30.08.2005 | K | 7042 | 16 |
| 83986 | 43482 | 7040 | 12 | 20.08.1998 | = | 7042 | 16 |

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

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| 36844 | 0 | 7040_12_210714_1.JPG | |
| 36845 | 0 | 7040_12_210714_2.JPG | |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 83986 |
| | | DK5 DK5-GK | 7040 7042 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Bramfeld |
| Bearbeitung | BUC | Biotop-Nr. alt | 12 16 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 21.07.2014 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 7216,23 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|--------------------------|--|
| Auswertung | |
| Gefährdung / Einflüsse | Eutrophierung Nutzungsintensivierung Hunde |
| Bedeutung für Tiergruppe | Heuschrecken Blütenbesuchende Insekten Insekten, allgemein |
| Maßnahmen | extensive Pflege |

Foto

| | | | |
|-------------------------|----------------------|-------------------------|----------------------|
| Fotodatei | 7040_12_210714_1.JPG | Fotodatei | 7040_12_210714_2.JPG |
| Bildbeschreibung | k.A. | Bildbeschreibung | k.A. |
| Aufnahmerichtung | | Aufnahmerichtung | |



Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|------------------|---------------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biototyp | Obstwiese (2000) | Biototyp | LOW |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--------------------------|-----------------|----------------------------------|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 83986 |
| | | | DK5 DK5-GK | 7040 7042 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Bramfeld |
| Bearbeitung | BUC | Kopie Ja | Biotop-Nr. alt | 12 16 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | Kartierung | 21.07.2014 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 7216,23 |
| | | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------------------------|--|
| Auswertung | |
| Gefährdung / Einflüsse | Freilaufende Hunde |
| Maßnahmen | 1.4 - Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung |
| Boden | |
| Feuchte | 5 - frisch und mäßig frisch |
| Stickstoffgehalt | 7 - stickstoffreich |
| Standort, Relief | |
| Neigung - Gelände | N0 - nicht geneigt (<2 %) |
| Ausrichtung | FL - flach, keine Exposition |
| Belichtung | 8 - sonnig |
| Veg. - Deckg./Ant. | |
| Gesamt | 100 % |
| 1. Krautschicht | 100 % |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|--|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig | 7 |
| Boden | Feuchte | mäßig feucht und wechselfeucht | 5,5 |
| | Stickstoff (N) | mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich | 6,4 |
| | Reaktion | schwach sauer | 5,9 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni) | 6,1 |
| Zeigerwerte | Futterwert | mäßige Futterqualität | 4,4 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 6 |
| | 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 | l | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Achillea millefolium agg. (Artengruppe Gewöhnliche Schafgarbe) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Aegopodium podagraria (Giersch) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Agrostis capillaris (Rotes Straußgras) | 7 | h | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Alchemilla vulgaris agg. (Artengruppe Gewöhnlicher Frauenmantel) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | | G | |
| Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Arctium minus (Kleine Klette) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß) | 7 | h | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Berteroa incana (Graukresse) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Carex hirta (Behaarte Segge) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel) | 7 | h | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras) | 7 | h | | | | | | | | | | | | | | | | | |

