

Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--|---|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 14227 | |
| | | DK5 DK5-GK | 5836 | 5838 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Volkspark | |
| Bearbeitung | HEW | Biotop-Nr. alt | 28 | 23 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.06.1980 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 18317,6121 | |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 3.4 Trockenrasen **Schutz nur teilweise** Ja

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Grasflur AG mit halbruderalen Wildstaudenfluren AK und vereinzelt Magerrasen TM auf Brachfläche. Krautschicht dicht und mittelhoch, an der Südseite ausgedehnte dichte, sehr hohe Rainfarn-Bestände, nach Norden feuchteres Gebiet mit flächenweise ausgedehnten Juncus-Beständen. Streckenweise Krautschicht nicht ganz bodendeckend. Hoher Gräseranteil. Zum Rande hin Baum- und Strauchjungwuchs, in der Fläche nur im nördlichen Teil vereinzelt junge Bäume. Zahlreiche Heuschrecken und Schmetterlinge.
Nutzungsbenachbarung: Institutsgebäude, Gehölz

Nachtrag:1991 Entwicklung zu WT (sonstiges spontanes Gebüsch).

Wertstufe für WT: 4

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 | 60 % |
| 2 | AKM | Halbruderaler Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000) | | |
| 1 | 2 | | | 30 % |
| 2 | AK | Halbruderaler Gras- und Staudenflur (2000) | | |
| 1 | 3 | | | 10 % |
| 2 | TM | Trocken- oder Halbtrockenrasen (2000) | | |
| 4 | kein LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---------------------------|--------------------------------|---------------------|---|
| Lagebeschreibung | Bei den Universitätsinstituten | | |
| Nachbarnutzung/en | | | |
| Rechtswert (X) | 558608 | Hochwert (Y) | 5936931 |
| Bezirk | Altona | Naturraum | Geestplatten westlich der Alster (696.01) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Bahrenfeld (217) | Gemarkung | Groß-Flottbek (208) |

Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--|---|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 14227 | |
| | | DK5 DK5-GK | 5836 | 5838 |
| | | DK5 - Name | Volkspark | |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 28 | 23 |
| Bearbeitung | HEW | Kartierung | 15.06.1980 | |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Fläche / Länge [m²/m] | 18317,6121 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

Räumliche Lage

Digitaler Grünplan

Hafengesamtgebiet

Ramsargebiet

EG-Vogelschutzgeb.

Ausgleichsflächen

Biosphärenreservat

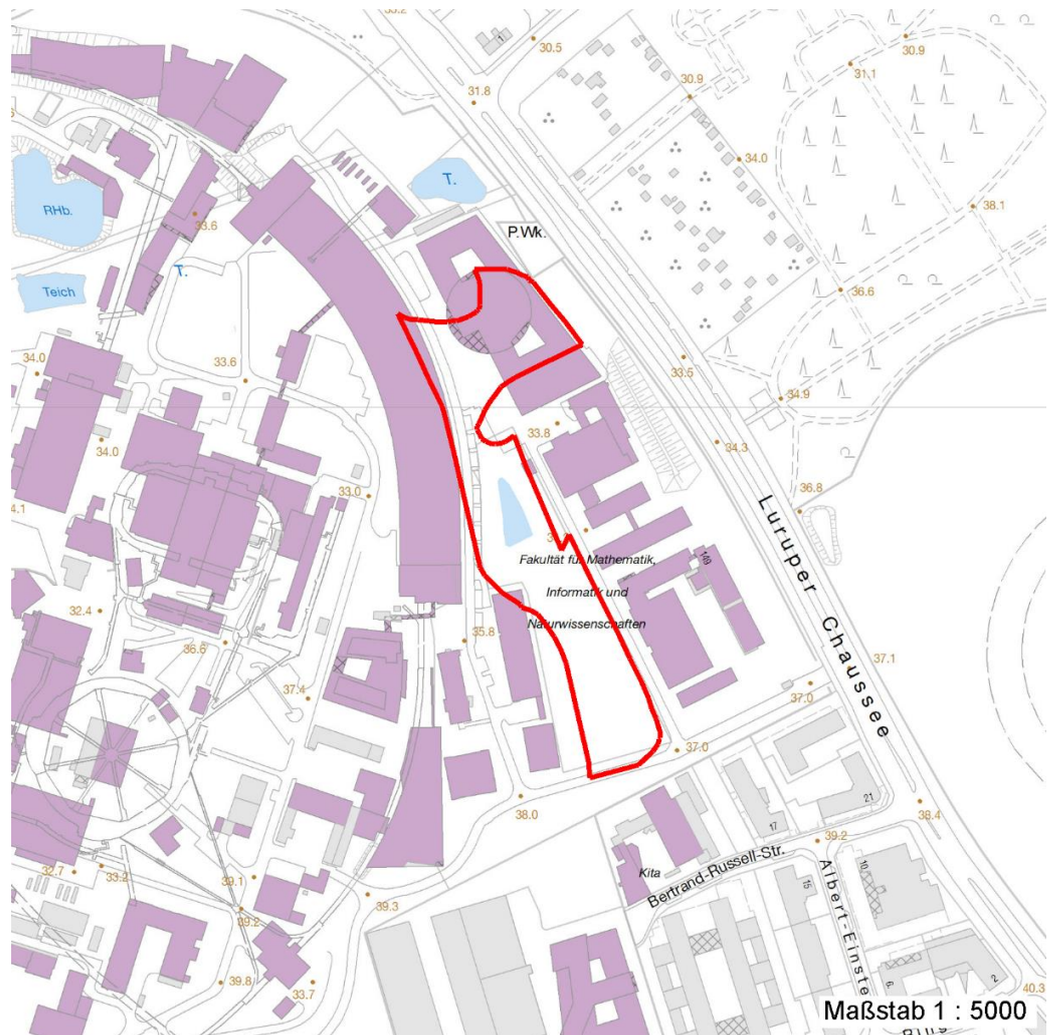
Nationalpark

NSG / ND / LSG

FFH-GEBIET

Wasserschutzgebiet

Karte



Weitere Angaben

Merkmal

Wert

Auswertung

Wertgesichtspunkte

Artenreich

wertvoll für Insekten, besonders für Heuschrecken und Schmetterlinge

Bedeutung für Tiergruppe

Heuschrecken

Falter

Maßnahmen

Insekten

Unterlassung Mahd, Beweidung etc

Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--|---|---------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. DK5 DK5-GK | 14227 5836 | 5838 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Volkspark | |
| Bearbeitung | HEW | Biotop-Nr. alt | 28 | 23 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.06.1980 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 18317,6121 | |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|---|---------------------------|------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000) | Biotoptyp | AKM |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | Standort: Substrat: Keine Angaben, da alter B-Bogen | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 60 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|-------------------------|--------|
| Standort, Relief | |
| Relief | Brache |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | sonnig | 7,5 |
| Boden | Feuchte | frisch und mäßig frisch | 5,2 |
| | Stickstoff (N) | mäßig stickstoffarm | 4,5 |
| Vegetation | Reaktion | mäßig sauer | 4,9 |
| | Mahdverträglichkeit | mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) | 4,8 |
| Zeigerwerte | Futterwert | geringwertiges Futter | 2,5 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 8 |
| | Giftpflanzen | | 0 |
| | Überschw.anzeiger | | 3 |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste | | | |
|--|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|-----|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | | HH | ND | SH | D |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe) | 7 | h | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Carex hirta (Behaarte Segge) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Corylus avellana (Haselnuss) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Cynosurus cristatus (Gewöhnliches Kammgras) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | V | | | |
| Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Festuca arundinacea (Rohr-Schwingel) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Festuca ovina (Schaf-Schwingel) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | V | V V | | |
| Hippophae rhamnoides (Sanddorn) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--|---|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 14227 | |
| | | DK5 DK5-GK | 5836 | 5838 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Volkspark | |
| Bearbeitung | HEW | Biotop-Nr. alt | 28 | 23 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.06.1980 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 18317,6121 | |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|--|---------------------------|----------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 3 |
| Biotoptyp | Trocken- oder Halbtrockenrasen (2000) | Biotoptyp | TM |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | FFH-LRT | kein LRT |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | |
| | | Flächenanteil | 10 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |