| Erhebungsbogen | | | | | | В |
|--|----------------------------|-------|------|--|---|---|
| Projekt | Biotopkartierung Har | mburg | | Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name | 139031 6026 Moorburg-Mitte | |
| Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte | Nein NAB Fläche 3 | Kopie | Nein | Biotop-Nr. a t Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m] | 336 14.07.2019 32983,2631 | |

| Gesetzlicher Schutz | § 30 (2) 3.4 Trockenrasen | Schutz nur teilweise Ja | | | | | | |
|--------------------------------------|--|---|--|--|--|--|--|--|
| Gesamtbewertung | 5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig | | | | | | | |
| – Alter | Alter 4 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre | | | | | | | |
| Belastungsgrad | 6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorb | elastung mit deutlichem Einfluß | | | | | | |
| Ökolog. Funktion | 5 Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokaler | 5 Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer | | | | | | |
| Seltenheit | 6 Sel tener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflareliktische RL-Arten | ges., ungesättigtes Artenspektrum, | | | | | | |

Bestandsbeschreibung

Nicht oder nur selten gemähte hochwüchsige Bestände auf Sandflächen des Moorburger Berges. Überwiegend von Landreitsgras, Distel nund Sukzessionsgebüschen geprägt, an den Wegrändern und in besonders sandigen und trockenene Bereichen teilweise Arten der Trockenrasen, stellenweise Zier- und Obstgehölze.

| Vo | rkon | nmen an B | iotoptypen | | |
|------------------|------|-----------------------|---|----|--------------------------------|
| 1 2 3 4 | TF | BTYP Zusatz LRT | Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp | HF | F.Anteil - gesetzl. Grundl. |
| 1 | 1 | | | Ja | 50% |
| 2 | | AKM | Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2018) | | |
| 1 | 2 | | | | 40 % |
| 2 | | HTZ | Sonstiges Gebüsch trockener und magerer Standorte (2018) | | § 30 (2) 3.5 |
| 1 | 3 | | | | 10 % |
| 2 | | TMZ | Sonstiger Trocken-oder Halbtrockenrasen (2018) | | § 30 (2) 3.4 |
| 1 | 4 | | | | 0 % |
| 2 | | BVD | Fläche der Abfallwirtschaft, Deponie (2018) | | |

| Räumliche Lage | | | | |
|--------------------|-----------------------------|--------|-------------------|------------------------------------|
| Lagebeschreibung | Moorburger Berg | | | |
| Nachbarnutzung/en | Naherholung, Sukzession, De | onie | , Spülfeld, Hafen | |
| Rechtswert (X) | 561499 | | Hochwert (Y) | 5927927 |
| Bezirk | Harburg | | Naturraum | Finkenwerder, Altenwerder (673.00) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Moorburg (712) | | Gemarkung | Altenwerder (701) |
| Digitaler Grünplan | Hafengesamtgebiet | Х | Ramsargebiet | EG-Vogelschutzgeb. |
| Ausgleichsflächen | Biosphärenreservat | | Nationalpark | |
| NSG/ND/LSG | LSG Moorburg [HH-2043 / Ar | iteil: | 74%] | |
| FFH-GEBIET | | | | |
| Wasserschutzgebiet | | | | |

22.09.2022 Seite 1 von 6

Erhebungsbogen Interne Nr. 139031 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 6026 DK5 - Name Moorburg-Mitte Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 336 Bearbeitung NAB Kopie Nein Kartierung 14.07.2019 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 32983,2631 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

| Räumliche Lage | |
|----------------|--|
| Karte | Fairprise ching |
| | Sportplatz: Sport |
| | Maßstab 1 : 7500 |

| Weitere Erhel | Weitere Erhebungsbögen | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------------------------|----------------|------------------------|-----------------------|-----------|----------|------------------|--|--|--|--|
| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) | | | | |
| 139031 | 16708 | 6026 | 196 | 21.08.2010 | < | 6028 | 10134 | | | | |
| 139031 | 16685 | 6026 | 197 | 21.08.2010 | / | 6028 | 10135 | | | | |
| 139031 | 21466 | 6226 | 84 | 05.09.2010 | / | 6228 | 10050 | | | | |
| Zuordnung: N = na | chfolgende Kartierur | ng, K = weiter | e Kartierungen (zeitli | ch vorher oder nachhe | er) | | | | | | |

| Foto | | | |
|-------------------------|-------------|---|------------------|
| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
| 75630 75631 75632 | 0 0 0 | 6026_336_140719_3.JPG 6026_336_140719_2.JPG 6026_336_140719_1.JPG | |

22.09.2022 Seite 2 von 6

| | | | | D |
|--------------------|------|-------------------------------------|---|--|
| kartierung Hamburg | | Interne Nr. DK5 DK5-GK | 139031 6026 | |
| | | DK5 - Name | Moorburg-Mitte | |
| | | Biotop-Nr. alt | 336 | |
| Kopie | Nein | Kartierung Fläche / Länge [m²/m] | 14.07.2019 32983 2631 | |
| | • | Kopie Nein | kartierung Hamburg DK5 DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr. alt Kopie Nein Kartierung | kartierung Hamburg DK5 DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr. alt Kopie Nein Kartierung Moorburg-Mitte 336 14.07.2019 |

| Weitere Angaben | | | | | |
|-----------------------------------|---|--|--|--|--|
| Merkmal | Wert | | | | |
| Auswertung | | | | | |
| Gefährdung/Einflüsse | Intensivierung der Nutzung oder Pflege | | | | |
| | Unternutzung (Einwanderung Gehölze) | | | | |
| Wertgesichtspunkte | Bedeutung für den Bi otopverbund | | | | |
| | Naturnahes Element in beeinträchtigter Umgebung | | | | |
| | Blütenreich | | | | |
| zool ogisch bedeutsame Strukturen | Blütenreiche Fluren | | | | |
| | Hochwüchsige Gras- und Krautfluren | | | | |
| Bedeutung für Tiergruppe | Insekten, allgemein | | | | |
| | Kleinsäuger | | | | |
| | Vögel | | | | |
| Maßnahmen | 1.3 - Extensive Nutzung / Pflege (gelegentliche Mahd einzelner Bereiche und | | | | |
| | Entfernen von Gehölzen) | | | | |
| | | | | | |

Foto

Fotodatei 6026_336_140719_3.JPG Bildbeschreibung k.A.

3

Aufnahmerichtung

Anzahl Abschnitte

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Breite (lineare Abb.) [m]



22.09.2022 Seite 3 von 6

Erhebungsbogen

Interne Nr. 139031 **Projekt** Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 6026

DK5 - Name Moorburg-Mitte Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 336 Nein

Bearbeitung NAB **Kopie** Nein Kartierung 14.07.2019 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 32983,2631 **Anzahl Abschnitte**

Breite (lineare Abb.) [m] 3

Foto

Fotodatei 6026 336 140719 1.JPG Fotodatei 6026 336 140719 2.JPG

Bildbeschreibung **Aufnahmerichtung**



Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

k.A.



Saatgutfläche

Nein

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 **Biotoptyp** Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer **Biotoptyp AKM**

Standorte (2018) Zusatz

gesetzl. Grundl. **FFH-LRT** FFH-LRT Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja 50% Flächenanteil FFH-Unters.Fläche Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung) Standort Belichtung sonnig 7,6 **Boden Feuchte** frisch und mäßigfrisch 5,3 Stickstoff (N) mäßig stickstoffarm 5,3 Reaktion neutral 6,6 Mahdverträglichkeit schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich Vegetation 4,4 Zeigerwerte **Futterwert** geringwertiges Futter 3,2 Wechselfeuchteanzeiger 4 Giftpflanzen 0 Überschw.anzeiger 0

22.09.2022 Seite 4 von 6 Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 139031

DK5 - Name Moorburg-Mitte **Handlungsbedarf** Nein **Biotop-Nr.** | alt **336**

Bearbeitung NAB Kopie Nein Kartierung 14.07.2019
Räumliche Abbildung Fläche Fläche Fläche | Breite (lineare Abb.) [m]

| Pflanzenartenliste | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|-----|---|----|-----|--------|--------|-------|-------|----|---|----|---|-----|--------|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | | Rot | e List | :e | |
| Gruppe / Pflanzenart | MS | М | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | НН | ND | SH | D |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe) | 7 | Z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anchusa arvensis (Acker-Krummhals) | 7 | W | | | | | | | | | | | | 3 | | | |
| Arrhenatherum elatius (Glatthafer) | 7 | 1 | | | | | | | | | | | | 5 | | | |
| Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras) | 7 | h | | | | | | | | | | | | | | | |
| Carex hirta (Behaarte Segge) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel) | 7 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Daucus carota (Wilde Möhre) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut) | 7 | W | | | | | | | | | | | | | | | |
| Erodium cicutarium (Gewöhnlicher | 7 | W | | | | | | | | | | | | | | | |
| Reiherschnabel) | , | ** | | | | | | | | | | | | | | | |
| Festuca ovina (Schaf-Schwingel) | 7 | Z | | | | | | | | | | | | V | | V | V |
| Festuca rubra (Rot-Schwingel) | 7 | Z | | | | | | | | | | | | | | • | |
| Hippophae rhamnoides (Sanddorn) | 7 | Ī | | | | | | | | | | | | | | | |
| Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut) | 7 | W | | | | | | | | | | | | | | | |
| Hypochaeris radicata (Gewöhnliches | 7 | W | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ferkelkraut) | , | •• | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lotus corniculatus (Gewöhnlicher Hornklee) | 7 | W | | | | | | | | | | | | | | V | |
| Malus domestica (Kultur-Apfel) | 7 | Z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Oenothera biennis (Gewöhnliche Nachtkerze) | 7 | Z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Phragmites australis (Schilf) | 7 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich) | 7 | Z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Prunus cerasifera (Kirsch-Pflaume) | 7 | Z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Prunus domestica (Kultur-Pflaume) | 7 | Z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pyrus communis (Kultur-Birne) | 7 | Z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rosaceae k.A. (Rosengewächse) | 7 | Z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte | 7 | I | | | | | | | | | | | | | | | |
| Brombeere) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rumex acetosella acetosella (Kleiner | 7 | W | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sauerampfer) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Senecio inaequidens (Schmalblättriges | 7 | Z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Greiskraut) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tanacetum vulgare (Rainfarn) | 7 | Z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Trifolium arvense (Hasen-Klee) | 7 | Z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tussilago farfara (Huflattich) | 7 | Z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Urtica dioica (Große Brennessel) | 7 | - 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Anz | zahl F | Rote L | iste. | Arter | 1 | | | | 2 | | 2 | 1 |
| | | | | | Anz | ahl A | Arten | | | 31 | | | | | | | |

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

22.09.2022 Seite 5 von 6

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6026

DK5 - Name Moorburg-Mitte

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt336BearbeitungNABKopieNeinKartierung14.07.2019Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]32983,2631

Anzahl Abschnitte 3 Breite (lineare Abb.) [m]

| Teilflächenbeschreit | oung | | |
|-------------------------------------|--|--|----------------------|
| Teilflächentyp Biotoptyp | Sonstiges Gebüsch trockener und magerer Standorte (2018) | Teilflächen-Nr. Biotoptyp | 2 HTZ |
| - Zusatz FFH-LRT Beschreibung | | gesetzl. Grundl. FFH-LRT Entw.potential LRT Hauptfläche | § 30 (2) 3.5 |
| | | Flächenanteil FFH-Unters.Fläche Saatgutfläche | 40 % Nein Nein |

| Teilflächenbeschreib | ung | | |
|----------------------|--|--------------------------------------|--------------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 3 |
| Biotoptyp | Sonstiger Trocken-oder Halbtrockenrasen (2018) | Biotoptyp | TMZ |
| - Zusatz | | gesetzl. Grundl. | § 30 (2) 3.4 |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | |
| | | Flächenanteil | 10 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

| Teilflächenbeschreib | ung | | | |
|---|--------------------------------------|--------|---|---------------|
| Teilflächentyp | | | Teilflächen-Nr. | 4 |
| Biotoptyp - Zusatz FFH-LRT Beschreibung | Fläche der Abfallwirtschaft, Deponie | (2018) | Biotoptyp - gesetzl. Grundl. FFH-LRT Entw.potential LRT Hauptfläche Flächenanteil FFH-Unters.Fläche | BVD 0 % Nein |
| | | | Saatgutfläche | Nein |

22.09.2022 Seite 6 von 6