| Erhebungsbogen | | | | | | В | | |
|----------------------------------|--------|-------|---------------------------------------|---------------------------|------------|---|--|--|
| Projekt Biotopkartierung Hamburg | | | Interne Nr. 108276 DK5 DK5-GK 6022 | | | | | |
| | | | | DK5 - Name | Haake | | | |
| Handlungsbedarf | Nein | | | Biotop-Nr. alt | 324 | | | |
| Bearbeitung | JHA | Kopie | Nein | Kartierung | 20.07.2016 | | | |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | | Fläche / Länge [m²/m] | 64,8443 | | | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | | Breite (lineare Abb.) [m] | | | | |

| Gesetzlicher Schutz | _ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop | Schutz nur teilweise | Nein | | | | | | |
|--------------------------------------|--|--|------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | |
| Gesamtbewertung | 6 Wertvoll | | | | | | | | |
| Alter | 6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre | | | | | | | | |
| Belastungsgrad | 7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß | | | | | | | | |
| Ökolog. Funktion | 7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für de Puffer | 7 Sehr 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

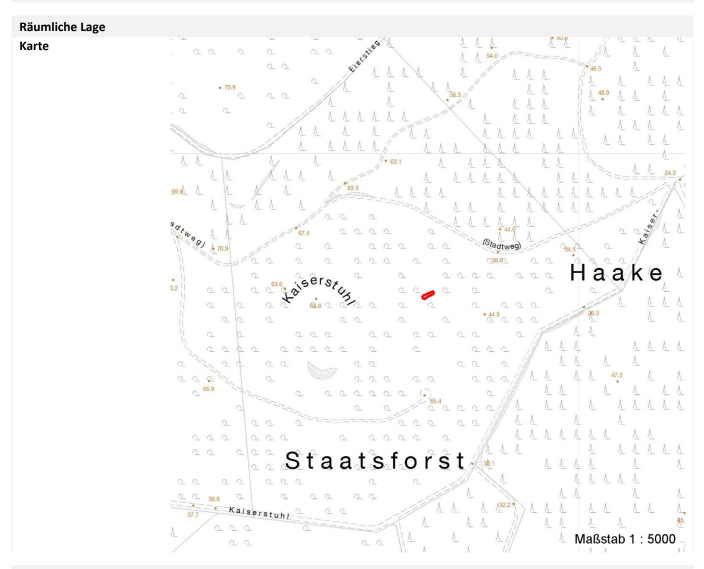
Waldtümpel in Verlängerung einer Rieselquelle. Entstehung nach Abdämmung für einen Rückeweg (alt).

| Vo | Vorkommen an Biotoptypen | | | | | | | | | |
|------------------|--------------------------|-----------------------|---|----|--------------------------------|--|--|--|--|--|
| 1 2 3 4 | TF | BTYP Zusatz LRT | Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp | HF | F.Anteil - gesetzl. Grundl. | | | | | |
| 1 2 | 1 | STW | Waldtümpel (2000) | Ja | 100 % | | | | | |

| Räumliche Lage | | | |
|------------------------------|---------------------------------|-------------------------|---|
| Lagebeschreibung | Haake | | |
| Nachbarnutzung/en | Wald | | |
| Rechtswert (X) | 560796 | Hochwert (Y) | 5923807 |
| Bezirk | Harburg | Naturraum | Harburger Berge (640.00) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Heimfeld (711) | Gemarkung | Vahrendorf-Forst (712) |
| Digitaler Grünplan | Hafengesamtgebiet | Ramsargebiet | EG-Vogelschutzgeb. |
| Ausgleichsflächen | Biosphärenreservat | Nationalpark | |
| NSG / ND / LSG FFH-GEBIET | LSG Vahrendorf Forst (Haake), H | eimfeld, Eissendorf u | nd Marmstorf [HH-2039 / Anteil: 100%] |
| Wasserschutzgebiet | Süderelbmarsch/Harburger Berg | ge [3 / Anteil: 100%] | |

07.04.2020 Seite 1 von 3

| Erhebungsbogen | | | | | | В |
|---------------------|--------------------------|-------|------|-----------------------------|-----------------------|---|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | | Interne Nr. DK5 DK5-GK | 108276 6022 | |
| • | | | | DK5 - Name | Haake | |
| Handlungsbedarf | Nein | | | Biotop-Nr. alt | 324 | |
| Bearbeitung | JHA | Kopie | Nein | Kartierung | 20.07.2016 | |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | | Fläche / Länge [m²/m] | 64,8443 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |



| Weitere Erhebi | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|--------------------|-----------------------|----------------|------------------------|-----------------------|-----------|----------|------------------|
| 108276 | 16236 | 6022 | 14 | 19.09.2008 | / | 6024 | 13 |
| Zuordnung: N = nac | chfolgende Kartierur | ng, K = weiter | e Kartierungen (zeitli | ch vorher oder nachhe | r) | | |

07.04.2020 Seite 2 von 3

| Erhebungsbogen | | | | | | В |
|--|----------------------------|--------|------|--|-------------------------------------|---|
| Projekt | Biotopkartierung Ha | amburg | | Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name | 108276 6022 Haake | |
| Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte | Nein JHA Fläche 1 | Kopie | Nein | Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m] | 324 20.07.2016 64,8443 | |

| Teilflächenbeschreibun | g | | |
|------------------------|-------------------|--------------------------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Waldtümpel (2000) | Biotoptyp | STW |
| - Zusatz | | gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

| Zeigerwerte de | er Pflanzenartenliste (Auswer | tung) | |
|----------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | schattig bis halbschattig | 3,6 |
| Boden | Feuchte | feucht | 6,6 |
| | Stickstoff (N) | stickstoffreich | 7,4 |
| | Reaktion | neutral | 7 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich | 4 |
| Zeigerwerte | Futterwert | sehr geringwertiges Futter | 2,2 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 0 |
| | Giftpflanzen | | 0 |
| | Überschw.anzeiger | | 0 |

| Pflanzenartenliste | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----|-----|---|----|-----|--------|-------|--------|-------|---|---|----|---|------|-------|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | | Rote | Liste | e | |
| Gruppe / Pflanzenart | MS | М | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | НН | ND | SH | D |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Athyrium filix-femina (Gewöhnlicher | 7 | - 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Frauenfarn) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Carex remota (Winkel-Segge) | 7 | h | | | | | | | | | | | | | | | |
| Circaea lutetiana (Gewöhnliches Hexenkraut) | 7 | Z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut) | 7 | - 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras) | 7 | Z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Urtica dioica (Große Brennessel) | 7 | h | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Ana | zahl R | ote L | iste / | Arten | | | | | | | | |
| | | | | | An | zahl A | Arten | | | 6 | | | | | | | |

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

07.04.2020 Seite 3 von 3