

Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 1356 | |
| | | DK5 DK5-GK | 5036 | 5038 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Rissen | |
| Bearbeitung | SCÖ | Biotop-Nr. alt | 51 | 62 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 19.09.2002 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 1812,4332 | |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

| | | | |
|----------------------------|--|-----------------------------|-------------|
| Gesetzlicher Schutz | § 30 (2) 3.2 Zwergstrauch- und Ginsterheiden | Schutz nur teilweise | Nein |
|----------------------------|--|-----------------------------|-------------|

| | |
|---------------------------|--|
| Gesamtbewertung | 6 Wertvoll |
| – Alter | 5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre |
| – Belastungsgrad | |
| – Ökolog. Funktion | 6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer |
| – Seltenheit | 8 Sehr seltener Biotoptyp, hohe Anteile seltener oder bedrohter Pflges., gesättigtes Artenspektrum, RL-Arten |

Bestandsbeschreibung

Junge Heidefläche zwischen Abschlag und Fairway auf leicht bewegtem Gelände. Etwas eingengt durch Gehölze nördlich und südlich. Dadurch etwas geringere Belichtung. Dominanz von Besenheide, dazwischen viel Sternmoos. Eingestreut finden sich Sparrige Binse und Flatterbinse.

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 | TCT | Trockene Sandheide (2000) | | |
| 4 | kein LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---------------------------|--|---------------------------|--|
| Lagebeschreibung | Rissener Golfplatz | Hochwert (Y) | 5936308 |
| Nachbarnutzung/en | Golfplatz | Naturraum | Blankeneser Höhenzug (696.00) |
| Rechtswert (X) | 550496 | Gemarkung | Rissen (201) |
| Bezirk | Altona | Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Rissen (227) | Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark |
| Digitaler Grünplan | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | | |
| Ausgleichsflächen | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat | | |
| NSG / ND / LSG | LSG Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Nienstedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [HH-2003 / Anteil: 100%] | | |
| FFH-GEBIET | | | |
| Wasserschutzgebiet | Boursberg [3 / Anteil: 100%] | | |

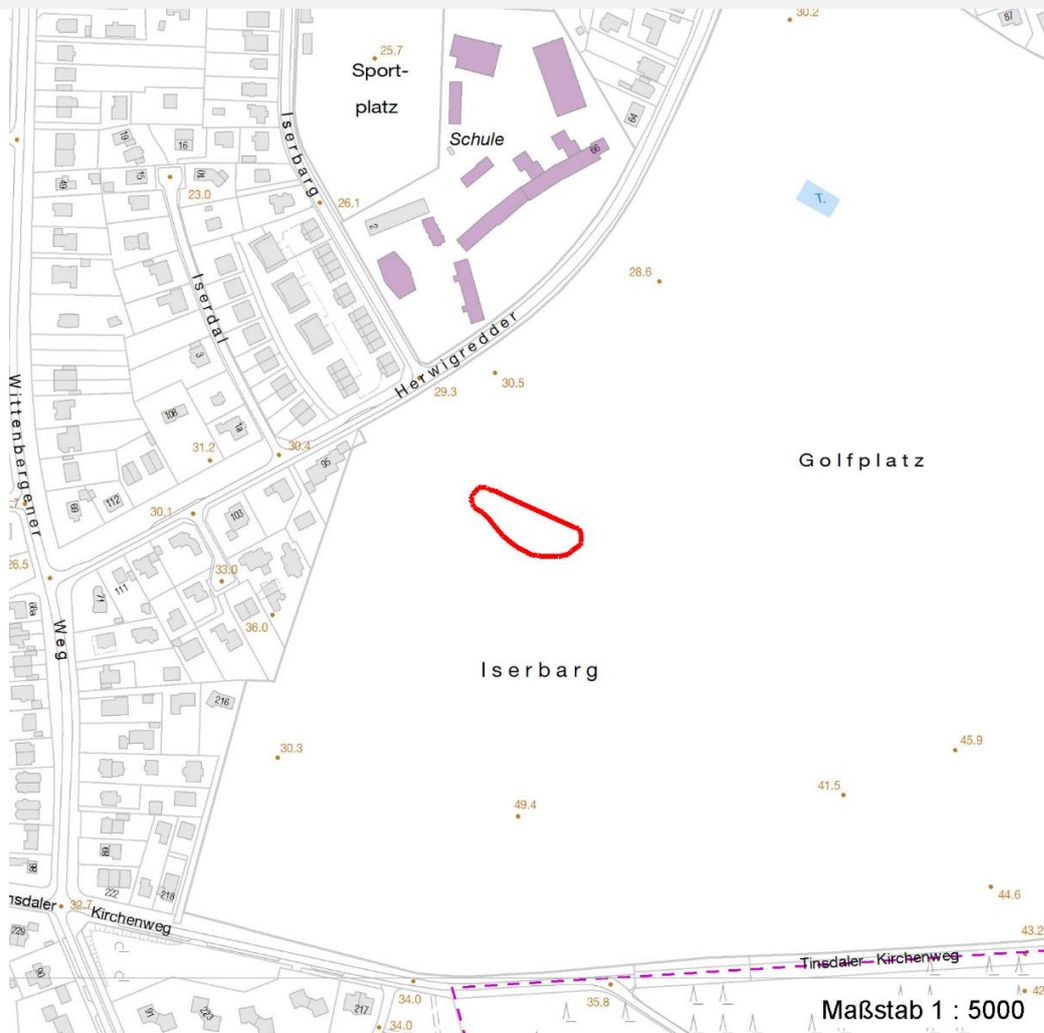
Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 1356 | |
| | | DK5 DK5-GK | 5036 | 5038 |
| | | DK5 - Name | Rissen | |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 51 | 62 |
| Bearbeitung | SCÖ | Kartierung | 19.09.2002 | |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Fläche / Länge [m²/m] | 1812,4332 | |
| 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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 1356 | 1357 | 5036 | 51 | 06.07.2010 | K | 5038 | 62 |

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

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| 9982 | 0 | 5036_51_190902_1.JPG | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|------------------------|--------------------------------------|
| Auswertung | |
| Gefährdung / Einflüsse | potenziell durch angrenzende Nutzung |
| Wertgesichtspunkte | Landschaftstypischer Biotop |

Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 1356 | |
| | | DK5 DK5-GK | 5036 | 5038 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Rissen | |
| Bearbeitung | SCÖ | Biotop-Nr. alt | 51 | 62 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 19.09.2002 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 1812,4332 | |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|-----------------------|---|
| Ziele der Entwicklung | Naturnahes Element in beeinträchtigter Umgebung |
| Maßnahmen | Vorkommen seltener Pflanzen seltener Biotoptyp Sandheide Heidemanagement |

Foto

Fotodatei 5036_51_190902_1.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung

Fotodatei

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|--|---------------------------|----------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Trockene Sandheide (2000) | Biotoptyp | TCT |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | FFH-LRT | kein LRT |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| Standort: Sand | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------------------|--------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 1356 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 5036 | 5038 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Rissen | |
| Bearbeitung | SCÖ | Kopie | Nein | Biotop-Nr. alt | 51 62 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | Kartierung | 19.09.2002 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 1812,4332 | |
| | | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------------------------|---------------------------------|
| Boden | |
| Feuchte | 5 - frisch und mäßig frisch |
| Stickstoffgehalt | 3 - stickstoffarm |
| Standort, Relief | |
| Relief | leicht bewegt |
| Belichtung | 6 - halbsonnig bis halbschattig |
| Veg. - Deckg./Ant. | |
| Gesamt | 100 % |
| 1. Krautschicht | 90 % |
| Mooschicht | 60 % |
| Veg. - Höhe | |
| Gesamt, durchschn. | 0.30 m |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | sonnig | 7,8 |
| Boden | Feuchte | feucht | 6,5 |
| | Stickstoff (N) | sehr stickstoffarm | 1,5 |
| | Reaktion | extrem sauer | 1,4 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend) | 2,6 |
| Zeigerwerte | Futterwert | fast wertloses Futter | 1,2 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 2 |
| | 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) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Agrostis capillaris (Rotes Straußgras) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Betula pendula (Hänge-Birke) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Calluna vulgaris (Besenheide) | 7 | d | | K1 | | | | | | | | | | 3 | | | V | |
| Carex leporina (Hasenfuß-Segge) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Carex spec. (Segge) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Erica tetralix (Glocken-Heide) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | 2 | | | V | V |
| Galium saxatile (Harzer Labkraut) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | 3 | | | | |
| Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Juncus effusus (Flutter-Binse) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Juncus squarrosus (Sparrige Binse) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | X | | 1 | | | 3 | V |
| Pinus sylvestris (Wald-Kiefer) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 1356 | |
| | | DK5 DK5-GK | 5036 | 5038 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Rissen | |
| Bearbeitung | SCÖ | Biotop-Nr. alt | 51 | 62 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 19.09.2002 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 1812,4332 | |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste | | | |
|--------------------------------|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | | HH | ND | SH | D |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | | 4 | | 3 | 2 |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | | 14 | | | |

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