

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                       |   |             |
|----------------------------|-----------------------|---|-------------|
| <b>Projekt</b>             | Knick-Sülldorf-Rissen | <b>Interne Nr.</b>                      | 108858      |
|                            |                       | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5038</b> |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                  | <b>DK5 - Name</b>                       | Rissen-Nord |
| <b>Bearbeitung</b>         | WSU                   | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>287</b>  |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Linie                 | <b>Kartierung</b>                       | 29.10.2015  |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 7                     | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 363,91      |
|                            |                       | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        | 2,5         |

|                            |                         |                             |             |
|----------------------------|-------------------------|-----------------------------|-------------|
| <b>Gesetzlicher Schutz</b> | § 14 (2) 2.1 Feldhecken | <b>Schutz nur teilweise</b> | <b>Nein</b> |
|----------------------------|-------------------------|-----------------------------|-------------|

|                           |   |  |
|---------------------------|---|--|
| <b>Gesamtbewertung</b>    | 5 | Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig   |
| – <b>Alter</b>            | 6 | Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre  |
| – <b>Belastungsgrad</b>   | 5 | Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung   |
| – <b>Ökolog. Funktion</b> | 5 | Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer                        |
| – <b>Seltenheit</b>       | 5 | Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp |

## Bestandsbeschreibung

Erfassung im Rahmen der Kartierung von Knicks, Feldhecken und Einzelbäumen in der Rissen-Sülldorfer Feldmark 2015/16. Hier wurden meist kürzere Feldhecken ohne nennenswerten Baumbestand zusammengefasst. Diese enden meist blind in der Feldmark und haben dadurch nur eingeschränkte Vernetzungsfunktion.

## 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 | HHS    | Strauchhecke (2000)    |    |                    |

## Räumliche Lage

|   |  |                                       |   |
|---|--|---------------------------------------|---|
| <b>Lagebeschreibung</b>                 | nördlicher und südlicher Rand der DK5  |                                       |   |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>                | Grünland, Acker  |                                       |   |
| <b>Rechtswert (X)</b>                   | 551207   | <b>Hochwert (Y)</b>                   | 5938084                                     |
| <b>Bezirk</b>                           | Altona   | <b>Naturraum</b>                      | Holm - Wedeler Geestrandgebiet (694.02)     |
| <b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>               | Rissen (227)   | <b>Gemarkung</b>                      | Rissen (201)                                |
| <b>Digitaler Grünplan</b>               | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet   | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. |
| <b>Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG</b> | <input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat   | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/>                    |
| <b>FFH-GEBIET</b>                       | LSG Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Nienstedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [ HH-2003 / Anteil: 97% ], LSG Sülldorf [ HH-2044 / Anteil: 3% ] |                                       |   |
| <b>Wasserschutzgebiet</b>               | Boursberg [ 3 / Anteil: 69% ]  |                                       |   |

# Erhebungsbogen

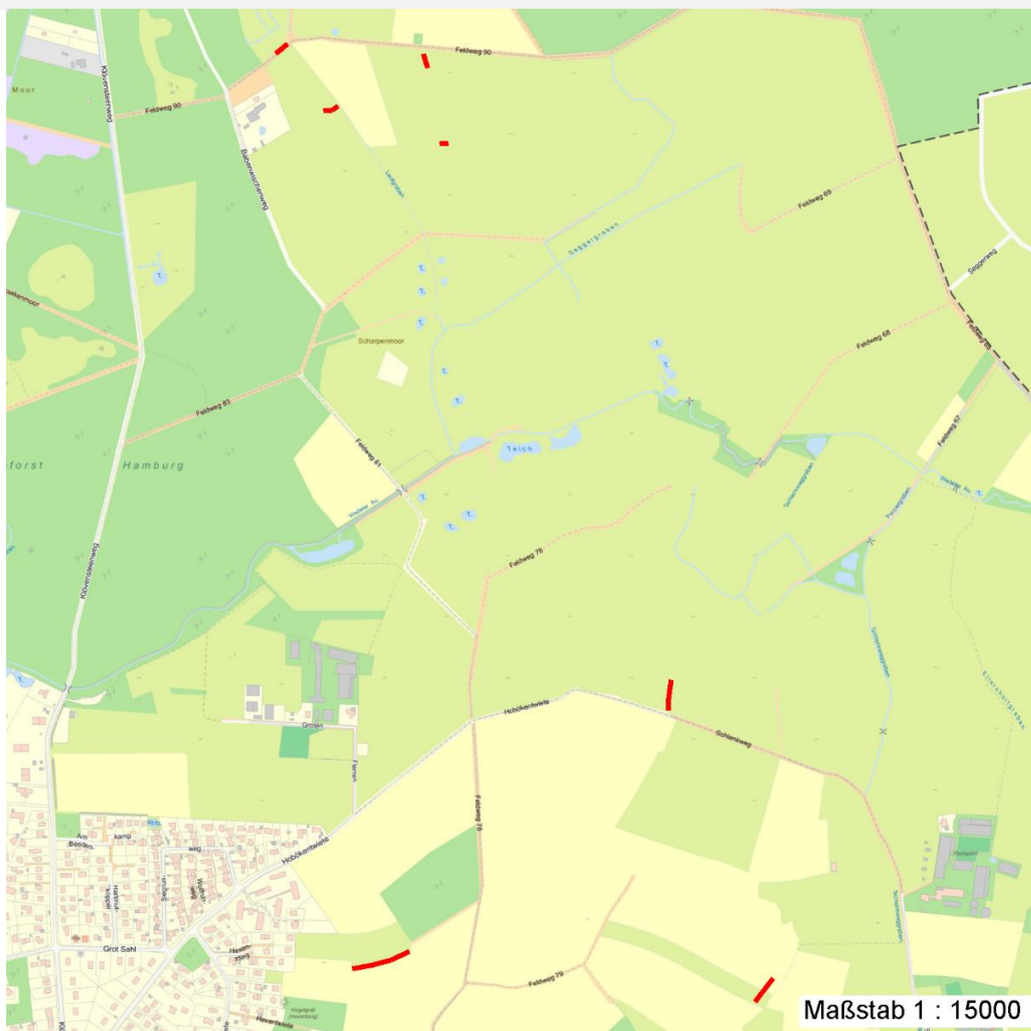
**B**

|                            |                       |   |             |
|----------------------------|-----------------------|---|-------------|
| <b>Projekt</b>             | Knick-Sülldorf-Rissen | <b>Interne Nr.</b>                      | 108858      |
|                            |                       | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5038</b> |
|                            |                       | <b>DK5 - Name</b>                       | Rissen-Nord |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                  | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>287</b>  |
| <b>Bearbeitung</b>         | WSU                   | <b>Kartierung</b>                       | 29.10.2015  |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Linie                 | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 363,91      |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 7                     | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        | 2,5         |

**Kopie** Nein

## Räumliche Lage

Karte



## Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5  | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 108858      | 76441                 | 5038 | 218        | 03.10.2013 | /         | 5040     | 30               |

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

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                       |   |             |
|----------------------------|-----------------------|---|-------------|
| <b>Projekt</b>             | Knick-Sülldorf-Rissen | <b>Interne Nr.</b>                      | 108858      |
|                            |                       | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5038</b> |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                  | <b>DK5 - Name</b>                       | Rissen-Nord |
| <b>Bearbeitung</b>         | WSU                   | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>287</b>  |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Linie                 | <b>Kartierung</b>                       | 29.10.2015  |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 7                     | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 363,91      |
|                            |                       | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        | 2,5         |

## Teilflächenbeschreibung

|                       |                     |                           |       |
|-----------------------|---------------------|---------------------------|-------|
| <b>Teilflächentyp</b> |                     | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1     |
| <b>Biototyp</b>       | Strauchhecke (2000) | <b>Biototyp</b>           | HHS   |
| - Zusatz              |                     | - gesetzl. Grundl.        |       |
| <b>FFH-LRT</b>        |                     | <b>FFH-LRT</b>            |       |
| <b>Beschreibung</b>   |                     | <b>Entw.potential LRT</b> |       |
|                       |                     | <b>Hauptfläche</b>        | Ja    |
|                       |                     | <b>Flächenanteil</b>      | 100 % |
|                       |                     | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein  |
|                       |                     | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein  |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |   |     |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig  | 7   |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | frisch und mäßig frisch                           | 5,2 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | stickstoffreich                                   | 6,5 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | neutral   | 7,3 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend) | 2,8 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | sehr geringwertiges Futter                        | 2,2 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |   | 0   |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |   | 0   |
|                    | <b>Überschw.anzeiger</b>      |   | 1   |

## Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart                                | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V  | G | cf | § | Rote Liste |    |    |   |
|---|----|---|---|----|----|----|----|----|----|----|---|----|---|------------|----|----|---|
|   |    |   |   |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   | HH         | ND | SH | D |
| <b>Tracheobionta (Gefäßpflanzen)</b>                |    |   |   |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |            |    |    |   |
| Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)                      | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |            |    |    |   |
| Betula pendula (Hänge-Birke)                        | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |            |    |    |   |
| Corylus avellana (Haselnuss)                        | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |            |    |    |   |
| Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)        | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |            |    |    |   |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)              | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |            |    |    |   |
| Populus tremula (Zitter-Pappel)                     | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |            |    |    |   |
| Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)              | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |            |    |    |   |
| Prunus spinosa (Schlehe)                            | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |            |    |    |   |
| Quercus robur (Stiel-Eiche)                         | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |            |    |    |   |
| Rosa spec. (Rose)                                   | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |            |    |    |   |
| Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere) | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |            |    |    |   |
| Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)                 | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |            |    |    |   |
| Urtica dioica (Große Brennessel)                    | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |            |    |    |   |
| <b>Anzahl Rote Liste Arten</b>                      |    |   |   |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |            |    |    |   |
| <b>Anzahl Arten</b>                                 |    |   |   |    |    |    |    |    |    | 13 |   |    |   |            |    |    |   |

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