

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |                   |   |                |
|----------------------------|--------------------------|-------------------|---|----------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |                   | <b>Interne Nr.</b>                      | 5240           |
|                            |                          |                   | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | 5426      5428 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |                   | <b>DK5 - Name</b>                       | Francoper Moor |
| <b>Bearbeitung</b>         | BRA                      | <b>Kopie</b> Nein | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | 70      76     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |                   | <b>Kartierung</b>                       | 03.10.2007     |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |                   | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 6935,6617      |
|                            |                          |                   | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                |

|                            |  |                             |      |
|----------------------------|--|-----------------------------|------|
| <b>Gesetzlicher Schutz</b> | § 30 (2) 2.5 Binsen- und seggenreiche Nasswiesen | <b>Schutz nur teilweise</b> | Nein |
|----------------------------|--|-----------------------------|------|

|                           |   |   |
|---------------------------|---|---|
| <b>Gesamtbewertung</b>    | 7 | Besonders wertvoll  |
| – <b>Alter</b>            | 7 | Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre  |
| – <b>Belastungsgrad</b>   | 5 | Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung  |
| – <b>Ökolog. Funktion</b> | 7 | Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer           |
| – <b>Seltenheit</b>       | 7 | Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., gesättigtes Artenspektrum, einige RL-Arten |

## Bestandsbeschreibung

Zeitweilig von Pferden beweidete Grünlandfläche, vermutlich zeitweilig etwas kräftiger zertreten, zwischen den frisch abgemähten Pflanzen mit relativ viel offenem Boden. Die Vegetation der Fläche wird über große Bereiche von Feuchtarthen wie Kriechendem Hahnenfuß und einem Landröhrich aus Wasserschwaden beherrscht. Die Fläche ist von einigen schmalen Gruppen gegliedert, die ca. 20 bis 30 cm unter Flur Wasser führen, im Gelände durch ein gehäuftes Auftreten von Flatterbinse gekennzeichnet sind, vermutlich eine dauerhafte Wasserführung haben und z.T. von einer Wassersternart bewachsen sind. Die Gräben werden offenbar zudem als Laichgewässer von Amphibien genutzt. Zumindest treten Grasfrösche im Gebiet vereinzelt auf.

## 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 | GNR    | Seggen-, binsen- und/oder hochstaudenreiche Nasswiese nährstoffreicher Standorte (2000) |    |                    |
| 1 | 2      |   |    | 0 %                |
| 2 | XXX    | Zuordnung eines Biotoptyps fehlt! (2000)  |    |                    |

## Räumliche Lage

|                           |   |   |
|---------------------------|---|---|
| <b>Lagebeschreibung</b>   | Westlich Fischbeker Heuweg                          |   |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>  | Gräben, Grünland, Bruchwald, Weg                    |   |
| <b>Rechtswert (X)</b>     | 554309  | <b>Hochwert (Y)</b> 5926695   |
| <b>Bezirk</b>             | Harburg   | <b>Naturraum</b> Altländer Randmoorsenke (671.22)   |
| <b>Stadtteil (OT-Nr.)</b> | Neugraben-Fischbek (715)                            | <b>Gemarkung</b> Fischbek (705)   |
| <b>Digitaler Grünplan</b> | <input type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>   | <input type="checkbox"/> <b>Ramsargebiet</b> <input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b> <input checked="" type="checkbox"/> |
| <b>Ausgleichsflächen</b>  | <input type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b>  | <input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b>  |
| <b>NSG / ND / LSG</b>     | NSG Moorgürtel [ HH-703 / Anteil: 100% ]            |   |
| <b>FFH-GEBIET</b>         |   |   |
| <b>Wasserschutzgebiet</b> | Süderelbmarsch/Harburger Berge [ 3 / Anteil: 100% ] |   |



# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                |
|----------------------------|--------------------------|---|----------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 5240           |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | 5426 5428      |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Francoper Moor |
| <b>Bearbeitung</b>         | BRA                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | 70 76          |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 03.10.2007     |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 6935,6617      |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                |

## Weitere Angaben

| Merkmal                | Wert  |
|------------------------|---|
| Gefährdung / Einflüsse | Dauerhafte Beweidung, etwas Trittschädigung, Eutrophierung und leichte Verarmung der Vegetation.  |
| Wertgesichtspunkte     | Ältere Grünlandfläche mit recht hohen Grundwasserständen, hohe Anteile von feuchtezehenden Arten, potentieller Wuchsort für gefährdete Arten. |
| Maßnahmen              | Zumindest zeitweilig mähen, um Verunkrautung und Eutrophierung zu minimieren.   |

## Foto

**Fotodatei** 5426\_70\_031007\_1.JPG

**Bildbeschreibung**  
**Aufnahmerichtung**



**Fotodatei**

**Bildbeschreibung**  
**Aufnahmerichtung**

## Teilflächenbeschreibung

|                       |   |                           |       |
|-----------------------|---|---------------------------|-------|
| <b>Teilflächentyp</b> |   | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1     |
| <b>Biotoptyp</b>      | Seggen-, binsen- und/oder hochstaudenreiche Nasswiese nährstoffreicher Standorte (2000) | <b>Biotoptyp</b>          | GNR   |
| - <b>Zusatz</b>       |   | - <b>gesetzl. Grundl.</b> |       |
| <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  |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |                     |   |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---------------------|---|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>  | 5240                                    |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b> | 5426 5428                               |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>   | Francoper Moor                          |
| <b>Bearbeitung</b>         | BRA                      | <b>Kopie</b> | Nein                | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |              |                     | 70 76                                   |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              |                     | <b>Kartierung</b>                       |
|                            |                          |              |                     | 03.10.2007                              |
|                            |                          |              |                     | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> |
|                            |                          |              |                     | 6935,6617                               |
|                            |                          |              |                     | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |

## Weitere Angaben

| Merkmal                  | Wert  |
|--------------------------|---|
| <b>Boden</b>             |   |
| Feuchte                  | 8 - naß   |
| Stickstoffgehalt         | 6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich   |
| <b>Standort, Relief</b>  |   |
| Belichtung               | 7 - halbsonnig  |
| <b>Veg. - Soziologie</b> |   |
| BfN Schlüssel            | 27.0.01.03 - Magnocaricion (Großseggen-Sümpfe)<br>30.0.01 - Molinietalia caeruleae (Feuchtwiesen) |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |   |     |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig  | 7,3 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | naß   | 7,6 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich                     | 5,8 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | schwach sauer   | 6,2 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) | 5,1 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | geringwertiges Futter                                       | 2,9 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |   | 8   |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |   | 1   |
|                    | <b>Überschw.anzeiger</b>      |   | 4   |

## 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>       |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Achillea ptarmica (Sumpf-Schafgarbe)       | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            | V  |    |   | 3 |
| Agrostis canina (Hunds-Straußgras)         | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    | 3  |   | 3 |
| Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)     | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz) | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Cardamine pratensis (Wiesen-Schaumkraut)   | 7  | z |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   | V |
| Carex acuta (Schlank-Segge)                | 7  | z |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   | V |
| Carex hirta (Behaarte Segge)               | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Carex nigra (Wiesen-Segge)                 | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            | V  |    |   | V |
| Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)     | 7  | z |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Festuca rubra (Rot-Schwingel)              | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Filipendula ulmaria (Mädesüß)              | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Galium palustre (Sumpf-Labkraut)           | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Glechoma hederacea (Gundermann)            | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)     | 9  | z |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)          | 7  | h |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)        | 7  | h |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Juncus acutiflorus (Spitzblütige Binse)    | 9  | z |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    | 3  |   | 3 |
| Juncus effusus (Flatter-Binse)             | 7  | z |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)     | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)   | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)        | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   | V |
| Luzula campestris (Gewöhnliche Hainsimse)  | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   | V |
| Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)       | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |   |                         |       |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------------------|-------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>                      | 5240                    |       |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | 5426                    | 5428  |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>                       | Francoper Moor          |       |
| <b>Bearbeitung</b>         | BRA                      | <b>Kopie</b> | Nein                                    | <b>Biotop-Nr.   alt</b> | 70 76 |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |              | <b>Kartierung</b>                       | 03.10.2007              |       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 6935,6617               |       |
|                            |                          |              | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                         |       |

## Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart                             | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste |          |    |   |
|--|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----------|----|---|
|  |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | HH         | ND       | SH | D |
| Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich) | 9  | z |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |
| Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)               | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |
| Molinia caerulea (Blaues Pfeifengras)            | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |
| Persicaria hydropiper (Wasserpfeffer)            | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |
| Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)          | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |
| Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)            | 7  | z |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |
| Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)        | 7  | z |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |
| Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)               | 7  | z |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |
| Urtica dioica (Große Brennessel)                 | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |
| <b>Anzahl Rote Liste Arten</b>                   |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | <b>4</b>   | <b>8</b> |    |   |
| <b>Anzahl Arten</b>                              |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | <b>32</b>  |          |    |   |

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

## Teilflächenbeschreibung

|                       |  |                           |      |
|-----------------------|--|---------------------------|------|
| <b>Teilflächentyp</b> |  | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 2    |
| <b>Biotoptyp</b>      | Zuordnung eines Biotoptyps fehlt! (2000) | <b>Biotoptyp</b>          | XXX  |
| - <b>Zusatz</b>       |  | - <b>gesetzl. Grundl.</b> |      |
| <b>FFH-LRT</b>        |  | <b>FFH-LRT</b>            |      |
| <b>Beschreibung</b>   |  | <b>Entw.potential LRT</b> |      |
|                       |  | <b>Hauptfläche</b>        |      |
|                       |  | <b>Flächenanteil</b>      | 0 %  |
|                       |  | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein |
|                       |  | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |   |     |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig                                      | 7,4 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | naß   | 8,4 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | mäßig stickstoffarm                             | 4,5 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | mäßig sauer                                     | 4,8 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich | 4,5 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | fast wertloses Futter                           | 1,4 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |   | 5   |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |   | 0   |
|                    | <b>Überschw.anzeiger</b>      |   | 2   |

## Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart                        | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste |    |    |   |
|---|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----|----|---|
|   |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | HH         | ND | SH | D |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen)               |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras) | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |   |                |      |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|----------------|------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>                      | 5240           |      |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5426</b>    | 5428 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>                       | Francoper Moor |      |
| <b>Bearbeitung</b>         | BRA                      | <b>Kopie</b> | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>70</b>      | 76   |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |              | <b>Kartierung</b>                       | 03.10.2007     |      |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 6935,6617      |      |
|                            |                          |              | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                |      |

## Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart                                       | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V         | G | cf | § | Rote Liste |          |    |   |  |
|--|----|---|---|----|----|----|----|----|----|-----------|---|----|---|------------|----------|----|---|--|
|  |    |   |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |   | HH         | ND       | SH | D |  |
| Callitriche palustris agg. (Artengruppe Sumpf-Wasserstern) | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            | 3        |    |   |  |
| Carex acuta (Schlank-Segge)                                | 7  | h |   | -  |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |    | V |  |
| Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)                     | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |    |   |  |
| Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)                          | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |    |   |  |
| Juncus effusus (Flutter-Binse)                             | 7  | h |   | -  |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |    |   |  |
| Lemna minor (Kleine Wasserlinse)                           | 7  | z |   | -  |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |    |   |  |
| Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)           | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |    |   |  |
| Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)                         | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |    |   |  |
| Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)                      | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |    |   |  |
| Salix aurita (Ohr-Weide)                                   | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |    |   |  |
| Typha latifolia (Breitblättriger Rohrkolben)               | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |    |   |  |
| <b>Anzahl Rote Liste Arten</b>                             |    |   |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |   | <b>1</b>   | <b>1</b> |    |   |  |
| <b>Anzahl Arten</b>  |    |   |   |    |    |    |    |    |    | <b>12</b> |   |    |   |            |          |    |   |  |

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