

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |                   |                                  |               |
|----------------------------|--------------------------|-------------------|----------------------------------|---------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |                   | <b>Interne Nr.</b>               | 2527          |
|                            |                          |                   | <b>DK5   DK5-GK</b>              | 5226 5228     |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |                   | <b>DK5 - Name</b>                | Nincoper Moor |
| <b>Bearbeitung</b>         | BRA                      | <b>Kopie</b> Nein | <b>Biotop-Nr.   alt</b>          | 47 60         |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |                   | <b>Kartierung</b>                | 24.08.1999    |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |                   | <b>Fläche / Länge [m²/m]</b>     | 5331,7602     |
|                            |                          |                   | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b> |               |

**Gesetzlicher Schutz** § 14 (2) 2.3 Feldgehölze **Schutz nur teilweise** Ja

|                           |   |   |
|---------------------------|---|---|
| <b>Gesamtbewertung</b>    | 7 | Besonders wertvoll  |
| – <b>Alter</b>            | 6 | Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre   |
| – <b>Belastungsgrad</b>   | 6 | Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß                  |
| – <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

Wenig genutzter Feldweg mit fast vollständig überwachsener Fläche, randlich mit 5-10m breiten Gehölzsäumen, die in der Artenzusammensetzung ruderal überprägten Moorbikenwäldern gleichen. Darin liegen flache, verlandete Gräben. Der Weg ist teilweise feuch, bemoost und stark überschattet.  
Die Birken erreichen bis zu 40cm Stammdurchmesser und Höhen um 10m.  
Im Osten ist der Weg seit langem ungenutzt und vollständig von totholzreichen Espen mit bis zu 40cm Stammdurchmesser überwachsen.

## 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 | 60 %               |
| 2 | HGF    | Naturnahes Gehölz feuchter bis nasser Standorte (2000) |    |                    |
| 1 | 2      |  |    | 40 %               |
| 2 | VSW    | Wirtschaftsweg (2000)                                  |    |                    |

## Räumliche Lage

|                           |   |                          |                     |  |
|---------------------------|---|--------------------------|---------------------|--|
| <b>Lagebeschreibung</b>   | Nördliches Nincoper Moor                                      |                          | <b>Hochwert (Y)</b> | 5927171  |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>  | Grünland, Sukzessionsflächen                                  |                          | <b>Naturraum</b>    | Altländer Randmoorsenke (671.22)   |
| <b>Rechtswert (X)</b>     | 553587  |                          | <b>Gemarkung</b>    | Fischbek (705)   |
| <b>Bezirk</b>             | Harburg   |                          | <b>Ramsargebiet</b> | <input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b> <input checked="" type="checkbox"/> |
| <b>Stadtteil (OT-Nr.)</b> | Neugraben-Fischbek (715)                                      |                          | <b>Nationalpark</b> | <input type="checkbox"/>   |
| <b>Digitaler Grünplan</b> | <input type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>             | <input type="checkbox"/> |                     |  |
| <b>Ausgleichsflächen</b>  | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b> | <input type="checkbox"/> |                     |  |
| <b>NSG / ND / LSG</b>     | NSG Moorgürtel [ HH-703 / Anteil: 100% ]                      |                          |                     |  |
| <b>FFH-GEBIET</b>         |   |                          |                     |  |
| <b>Wasserschutzgebiet</b> | Süderelbmarsch/Harburger Berge [ 3 / Anteil: 100% ]           |                          |                     |  |

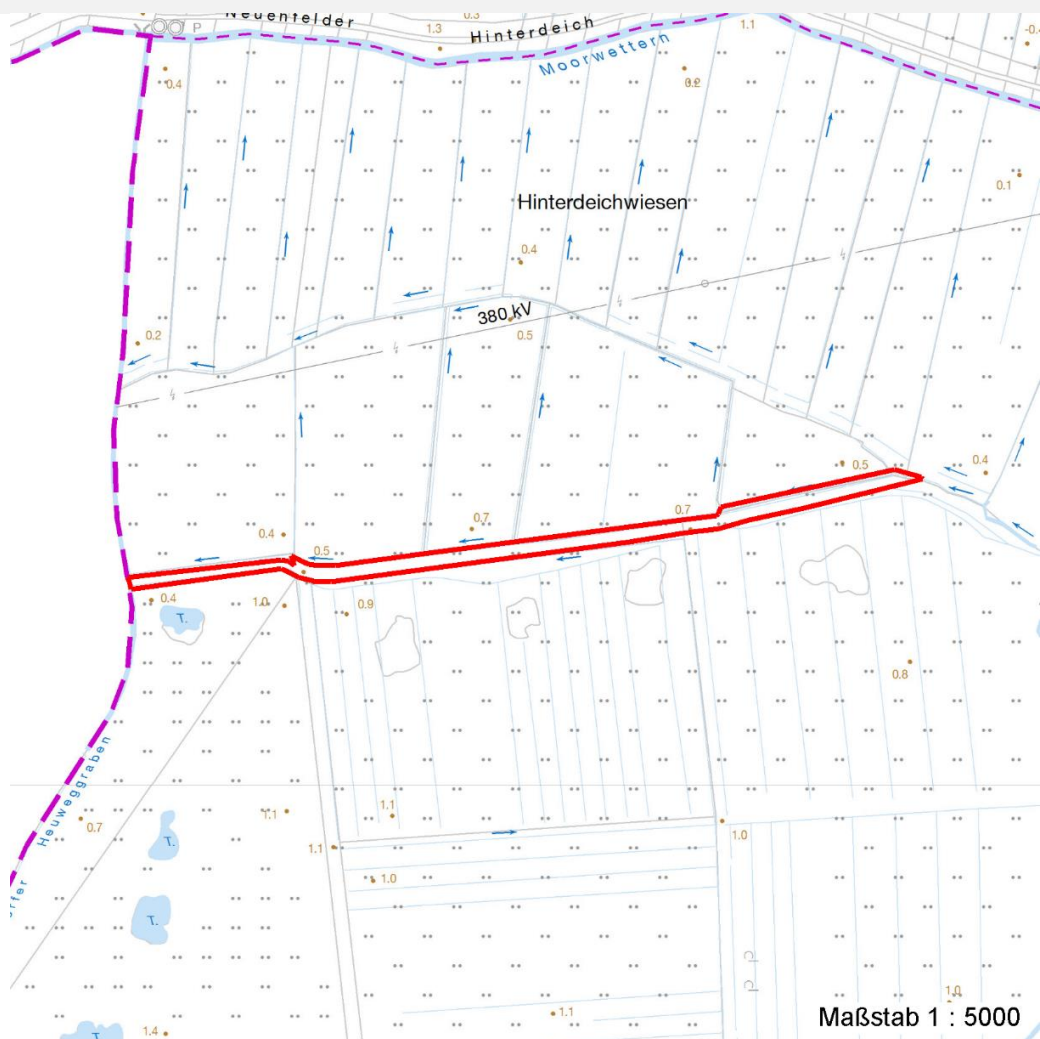
# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |               |      |
|----------------------------|--------------------------|---|---------------|------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 2527          |      |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5226</b>   | 5228 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Nincoper Moor |      |
| <b>Bearbeitung</b>         | BRA                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>47</b>     | 60   |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 24.08.1999    |      |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 5331,7602     |      |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |               |      |

## Räumliche Lage

Karte



## Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5  | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 2527        | 2499                  | 5226 | 47         | 30.09.2007 | K         | 5228     | 60               |
| 2527        | 2647                  | 5226 | 202        | 15.08.1992 | /         | 5228     | 29               |

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

## Weitere Angaben

| Merkmal                          | Wert   |
|----------------------------------|--|
| <b>Auswertung</b>                |  |
| Gefährdung / Einflüsse           | -  |
| Wertgesichtspunkte               | Breite, naturnahe Säume und teils ungenutzte Gebüsch, günstiger Brutvogelbiotop, relativ artenreich, faunistisch bedeutend |
| zoologisch bedeutsame Strukturen | Dichte spontane Gebüsch<br>Spontane Vegetation jeder Form  |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 2527             |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5226</b> 5228 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Nincoper Moor    |
| <b>Bearbeitung</b>         | BRA                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>47</b> 60     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 24.08.1999       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 5331,7602        |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Weitere Angaben

| Merkmal                  | Wert   |
|--------------------------|--|
| Bedeutung für Tiergruppe | Amphibien<br>Kleinsäuger<br>Großsäuger<br>Vögel              |
| Maßnahmen                | Erhalt der breiten Säume, hohen Wasserstand im Gebiet halten |
| Schutzvorschlag          | NSG - Naturschutzgebiet                                      |

## Teilflächenbeschreibung

|                       |  |                           |      |
|-----------------------|--|---------------------------|------|
| <b>Teilflächentyp</b> |  | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1    |
| <b>Biotoptyp</b>      | Naturnahes Gehölz feuchter bis nasser Standorte (2000) | <b>Biotoptyp</b>          | HGF  |
| - <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>      | 60 % |
|                       |  | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein |
|                       |  | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein |

## Weitere Angaben

| Merkmal                  | Wert   |
|--------------------------|--|
| <b>Boden</b>             |  |
| Feuchte                  | 8 - naß  |
| Stickstoffgehalt         | 4 - mäßig bis stickstoffarm  |
| <b>Standort, Relief</b>  |  |
| Belichtung               | 6 - halbsonnig bis halbschattig  |
| <b>Veg. - Soziologie</b> |  |
| BfN Schlüssel            | 44.0.01.01 - Salicion cinereae (Grauweidengebüsch)<br>44.0.01.02 - Alnion glutinosae (Erlenbruchwälder)<br>47.0.01.03.1.08 - Vaccinium uliginosum-Betula pubescens (s.l.)-Ges. |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |   |     |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig bis halbschattig                       | 6,4 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | naß   | 7,8 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | mäßig bis stickstoffarm                           | 4,3 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | mäßig sauer bis sauer                             | 4,5 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend) | 3,1 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | geringwertiges Futter                             | 3,1 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |   | 7   |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |   | 0   |
|                    | <b>Überschw.anzeiger</b>      |   | 4   |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |                     |   |            |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---------------------|---|------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>  | 2527                                    |            |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b> | <b>5226</b>                             | 5228       |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>   | Nincoper Moor                           |            |
| <b>Bearbeitung</b>         | BRA                      | <b>Kopie</b> | Nein                | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | 47   60    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |              |                     | <b>Kartierung</b>                       | 24.08.1999 |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              |                     | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 5331,7602  |
|                            |                          |              |                     | <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        |          |
| <b>Tracheobionta (Gefäßpflanzen)</b>                     |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)              | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)                           | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Betula pendula (Hänge-Birke)                             | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Betula pubescens (Moor-Birke)                            | 7  | h |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Calamagrostis canescens (Sumpf-Reitgras)                 | 7  | h |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Calla palustris (Sumpf-Calla)                            | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    | b | V                              | 3         | 3        | V        |          |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)                   | 7  | z |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)                   | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)                    | 7  | z |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Dryopteris carthusiana (Dorniger Wurmfarne)              | 7  | z |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Dryopteris dilatata (Breitblättriger Wurmfarne)          | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen) | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)                   | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Holcus mollis (Weiches Honiggras)                        | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)         | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)                       | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Molinia caerulea (Blaues Pfeifengras)                    | 7  | z |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Myrica gale (Gagel)                                      | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   | 2                              | 3         | 3        | 3        |          |
| Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)                   | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Populus tremula (Zitter-Pappel)                          | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Quercus robur (Stiel-Eiche)                              | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)      | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Rubus idaeus (Himbeere)                                  | 7  | z |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Salix aurita (Ohr-Weide)                                 | 7  | z |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Salix cinerea (Grau-Weide)                               | 7  | z |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Salix x multinervis (Vielnervige Weide)                  | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Sorbus aucuparia (Eberesche)                             | 7  | z |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Urtica dioica (Große Brennessel)                         | 7  | z |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
|  |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | <b>Anzahl Rote Liste Arten</b> | <b>2</b>  | <b>2</b> | <b>2</b> | <b>2</b> |
|  |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | <b>Anzahl Arten</b>            | <b>28</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

## Tierartenliste

|   | Rote Liste              |   |   |   | FFH |    |    |                   |    |    |   |
|---|-------------------------|---|---|---|-----|----|----|-------------------|----|----|---|
|   | B                       | A | S | G | HH  | ND | SH | D                 | II | IV | V |
| 1 | <b>B</b> ArtSchG        |   |   |   |     |    |    | <b>D</b>          |    |    |   |
| 2 | <b>Anzahl</b>           |   |   |   |     |    |    | <b>Anzahltyp</b>  |    |    |   |
| 3 | <b>Anzahl geschätzt</b> |   |   |   |     |    |    | <b>Geschlecht</b> |    |    |   |
| 4 | <b>Methode</b>          |   |   |   |     |    |    | <b>Verhalten</b>  |    |    |   |
| 5 | <b>Nachweis</b>         |   |   |   |     |    |    |                   |    |    |   |

|                                     |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-------------------------------------|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| <b>Vögel</b>                        |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Troglodytes troglodytes (Zaunkönig) | 1 | b |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |                                  |                  |
|----------------------------|--------------------------|----------------------------------|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>               | 2527             |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>              | <b>5226</b> 5228 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                | Nincoper Moor    |
| <b>Bearbeitung</b>         | BRA                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>          | <b>47</b> 60     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                | 24.08.1999       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m²/m]</b>     | 5331,7602        |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b> |                  |

## Tierartenliste

|                              | Rote Liste |        |   |                  |   | FFH     |    |          |    |    |   |
|------------------------------|------------|--------|---|------------------|---|---------|----|----------|----|----|---|
|                              | B          | A      | S | G                | H | ND      | SH | D        | II | IV | V |
|                              | 1          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |   | Methode |    | Nachweis |    |    |   |
|                              | 2          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |   | Methode |    | Nachweis |    |    |   |
|                              | 3          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |   | Methode |    | Nachweis |    |    |   |
|                              | 4          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |   | Methode |    | Nachweis |    |    |   |
|                              | 5          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |   | Methode |    | Nachweis |    |    |   |
|                              | 2          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |   | Methode |    | Nachweis |    |    |   |
|                              | 3          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |   | Methode |    | Nachweis |    |    |   |
|                              | 4          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |   | Methode |    | Nachweis |    |    |   |
| <b>Amphibien</b>             |            |        |   |                  |   |         |    |          |    |    |   |
| Rana arvalis (Moorfrosch)    | 1          | s      | 3 | 3                |   |         | 3  |          |    | v  |   |
|                              | 2          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |   | Methode |    | Nachweis |    |    |   |
|                              | 3          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |   | Methode |    | Nachweis |    |    |   |
|                              | 4          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |   | Methode |    | Nachweis |    |    |   |
| Rana arvalis (Moorfrosch)    | 1          | s      | 3 | 3                |   |         | 3  |          |    | v  |   |
|                              | 2          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |   | Methode |    | Nachweis |    |    |   |
|                              | 3          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |   | Methode |    | Nachweis |    |    |   |
|                              | 4          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |   | Methode |    | Nachweis |    |    |   |
| Rana temporaria (Grasfrosch) | 1          | b      | 3 |                  |   |         |    |          |    |    | v |
|                              | 2          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |   | Methode |    | Nachweis |    |    |   |
|                              | 3          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |   | Methode |    | Nachweis |    |    |   |
|                              | 4          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |   | Methode |    | Nachweis |    |    |   |
| Rana temporaria (Grasfrosch) | 1          | b      | 3 |                  |   |         |    |          |    |    | v |
|                              | 2          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |   | Methode |    | Nachweis |    |    |   |
|                              | 3          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |   | Methode |    | Nachweis |    |    |   |
|                              | 4          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |   | Methode |    | Nachweis |    |    |   |

## Teilflächenbeschreibung

|                       |                       |                           |      |
|-----------------------|-----------------------|---------------------------|------|
| <b>Teilflächentyp</b> |                       | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 2    |
| <b>Biotoptyp</b>      | Wirtschaftsweg (2000) | <b>Biotoptyp</b>          | VSW  |
| - Zusatz              |                       | - gesetzl. Grundl.        |      |
| <b>FFH-LRT</b>        |                       | <b>FFH-LRT</b>            |      |
| <b>Beschreibung</b>   |                       | <b>Entw.potential LRT</b> |      |
|                       |                       | <b>Hauptfläche</b>        |      |
|                       |                       | <b>Flächenanteil</b>      | 40 % |
|                       |                       | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein |
|                       |                       | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein |