

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 146752           |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7044</b> 7046 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Wellingsbüttel   |
| <b>Bearbeitung</b>         | WALJ                     | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>418</b> 53    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 18.08.2020       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 10929,8437       |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

**Gesetzlicher Schutz**    kein gesetzl. Schutz **kein gesetzlich geschütztes Biotop**    **Schutz nur teilweise**    **Nein**

|                           |   |   |
|---------------------------|---|---|
| <b>Gesamtbewertung</b>    | 6 | 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>       | 6 | Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsiche RL-Arten |

## Bestandsbeschreibung

Buchen-Eichenmischwald im Alstertal auf tendenziell basenreichem Standort mit bei gemischten Hängebirken und Bergahorn. Die Altbäume haben Brusthöhendurchmesser bis zu 100 cm, sind aber im Durchschnitt dünner. An den Hangfüßen gibt es Übergänge zu jüngerem Bergahorn-Birken-Mischwald mit mittlerem bis schwachem Baumholz. Die lockere Strauchschicht wird gebildet von Hasel und Holunder sowie jungem Ahorn. In der größtenteils dichten Krautschicht dominiert Gartengoldnessel. Häufig sind außerdem Kleinblütiges Springkraut, Gundermann und Brombeeren. Mit Gewöhnlichem Hexenkraut, Gewöhnlichem Wurmfarne, Hain-Rispengras und Vielblütiger Weißwurz sind mehrere für den Lebensraumtyp 9130 kennzeichnende Arten vorhanden, die eine Einstufung als den selbigen begründen. Im Vergleich zum großen Buchenwald auf der gegenüberliegenden Alsterseite ist dieser jedoch in einem schlechteren Erhaltungszustand und erhält eine niedrigere Gesamtbewertung.

## 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 | WMM    | Buchenwald basenreicher Standorte (2018)                 |                    |          |
| 3 | 3      | starkes Baumholz, Brusthöhendurchmesser 50 - < 70 cm (3) |                    |          |
| 4 | 9130   | Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)                |                    |          |

## Räumliche Lage

|                           |   |  |  |
|---------------------------|---|--|--|
| <b>Lagebeschreibung</b>   | Zwischen Grevenau und Alster                                      |  |  |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>  | Erholung  |  |  |
| <b>Rechtswert (X)</b>     | 571486  | <b>Hochwert (Y)</b>                          | 5944984  |
| <b>Bezirk</b>             | Wandsbek  | <b>Naturraum</b>                             | Alstertal (696.02)                                 |
| <b>Stadtteil (OT-Nr.)</b> | Poppenbüttel (519)  | <b>Gemarkung</b>                             | Poppenbüttel (532)                                 |
| <b>Digitaler Grünplan</b> | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>      | <input type="checkbox"/> <b>Ramsargebiet</b> | <input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b> |
| <b>Ausgleichsflächen</b>  | <input type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b>                | <input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b> | <input type="checkbox"/>                           |
| <b>NSG / ND / LSG</b>     | LSG Hummelsbütteler Feldmark/Alstertal [ HH-2047 / Anteil: 100% ] |  |  |
| <b>FFH-GEBIET</b>         |   |  |  |
| <b>Wasserschutzgebiet</b> |   |  |  |

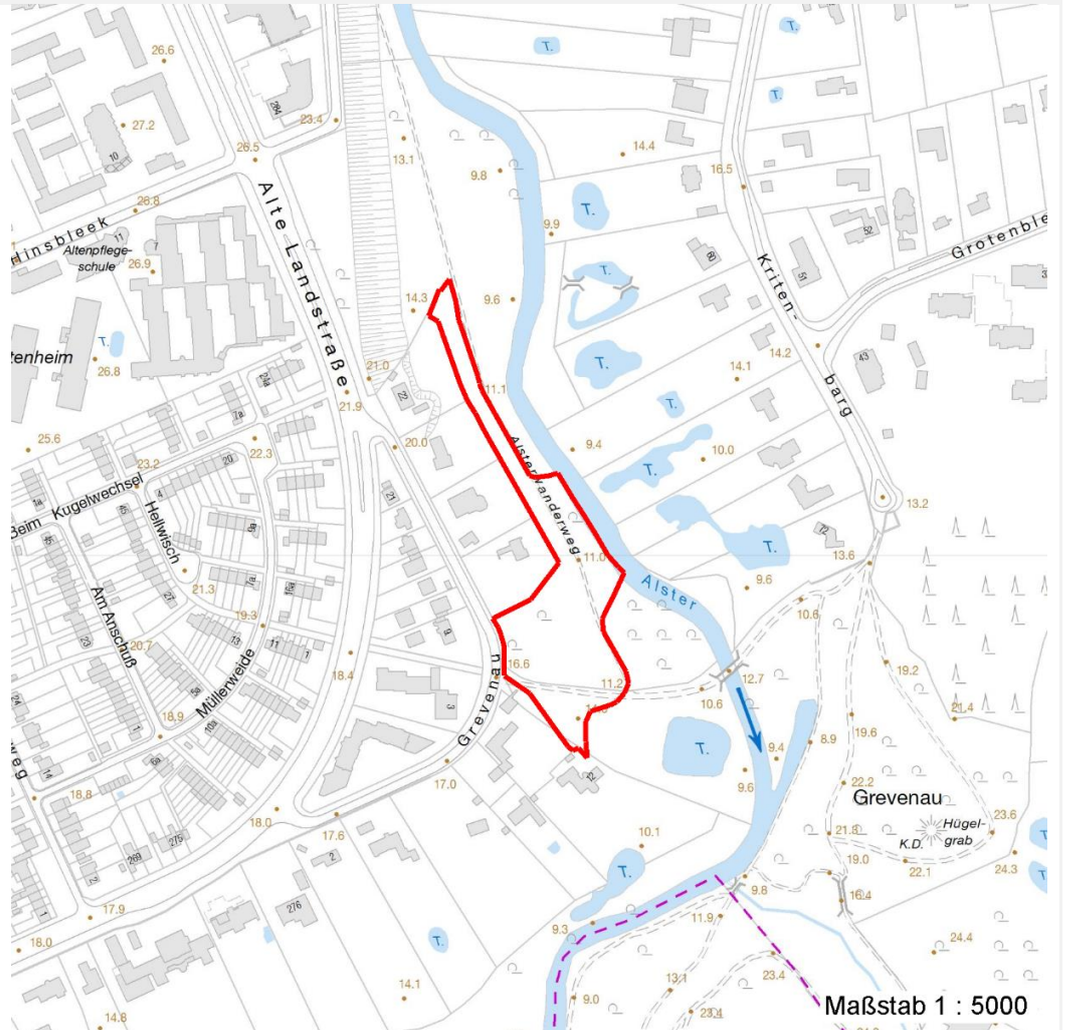
# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 146752           |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7044</b> 7046 |
|                            |                          | <b>DK5 - Name</b>                       | Wellingsbüttel   |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>418</b> 53    |
| <b>Bearbeitung</b>         | WALJ                     | <b>Kartierung</b>                       | 18.08.2020       |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 10929,8437       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 146752      | 43897                 | 7044 | 47         | 22.08.2011 | <         | 7046     | 53               |

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

## Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname             | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|-----------------------|------------------|
| 83212       | 0     | 7044_418_180820_2.JPG |                  |
| 83213       | 0     | 7044_418_180820_1.JPG |                  |

## Weitere Angaben

| Merkmal               | Wert                   |
|-----------------------|------------------------|
| <b>Auswertung</b>     |                        |
| Gefährdung/ Einflüsse | Starker Erholungsdruck |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 146752           |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7044</b> 7046 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Wellingsbüttel   |
| <b>Bearbeitung</b>         | WALJ                     | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>418</b> 53    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 18.08.2020       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 10929,8437       |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Weitere Angaben

| Merkmal                          | Wert   |
|----------------------------------|--|
| Wertgesichtspunkte               | Ablagerung von Gartenabfällen<br>Eutrophierung<br>Hoher Anteil nicht heimischer Pflanzen (Garten-Goldnessel)<br>Verunkrautung, Ruderalisierung<br>Bedeutung für das Landschaftsbild<br>Bedeutung für die Erholung<br>Charakteristisches Relief<br>Wertvoller Altbaumbestand  |
| zoologisch bedeutsame Strukturen | Gut entwickelte, biototypische Vegetation<br>Alte Bäume mit Höhlen   |
| Bedeutung für Tiergruppe         | Wald<br>Waldvögel<br>Fledermäuse<br>Holzbewohnende Insekten  |
| Maßnahmen                        | 9.4 - Alt- und Biotopbäume erhalten<br>1.1 - Sukzession ungestört ablaufen lassen<br>9.5 - Totholz im Wald belassen (Sofern mit der Verkehrssicherungspflicht vereinbar stehend, sonst auch liegend.)<br>1.11 - Beseitigung von Müll / Gartenabfällen (Nur sinnvoll wenn es nachhaltig passiert. Eventuell mit Dialog mit den Anwohnern.)<br>1.8 - Beseitigung von Zierpflanzen (Garten-Goldnessel, aber sehr aufwendig)<br>1.9 - Beseitigung von standortfremden Gehölze (Kiefer) |

## Foto

**Fotodatei** 7044\_418\_180820\_1.JPG  
**Bildbeschreibung** k.A.  
**Aufnahmerichtung**



**Fotodatei** 7044\_418\_180820\_2.JPG  
**Bildbeschreibung** k.A.  
**Aufnahmerichtung**



# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 146752           |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7044</b> 7046 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Wellingsbüttel   |
| <b>Bearbeitung</b>         | WALJ                     | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>418</b> 53    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 18.08.2020       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 10929,8437       |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Teilflächenbeschreibung

|                       |  |                           |       |
|-----------------------|--|---------------------------|-------|
| <b>Teilflächentyp</b> |  | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1     |
| <b>Biotoptyp</b>      | Buchenwald basenreicher Standorte (2018)                 | <b>Biotoptyp</b>          | WMM   |
| <b>- Zusatz</b>       | starkes Baumholz, Brusthöhendurchmesser 50 - < 70 cm (3) | <b>- gesetzl. Grundl.</b> |       |
| <b>FFH-LRT</b>        | Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)                | <b>FFH-LRT</b>            | 9130  |
| <b>Beschreibung</b>   | Standort: Hänge des Alstertals                           | <b>Entw.potential LRT</b> |       |
|                       |  | <b>Hauptfläche</b>        | Ja    |
|                       |  | <b>Flächenanteil</b>      | 100 % |
|                       |  | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein  |
|                       |  | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein  |

## Weitere Angaben

| Merkmal                   | Wert  |
|---------------------------|---|
| <b>Auswertung</b>         |   |
| Maßnahmen                 | Siehe übergeordneter Gesamtbogen            |
| <b>Boden</b>              |   |
| Humosität                 | h3 - (mittel) humos                         |
| Feuchte                   | 6 - mäßig feucht und wechselfeucht          |
| Reaktion                  | 6 - schwach sauer                           |
| Stickstoffgehalt          | 6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich |
| <b>Standort, Relief</b>   |   |
| Relief                    | mittlere bis steile Hänge                   |
| Neigung - Gelände         | N3 - mittel geneigt (9-18 %)                |
| Ausrichtung               | E - Ost                                     |
| Belichtung                | 5 - halbschattig                            |
| Luft                      | keine Besonderheiten                        |
| <b>Veg. - Deckg./Ant.</b> |   |
| Gesamt                    | 100 %                                       |
| 1. Baumschicht            | 70 %  |
| 2. Baumschicht            | 50 %  |
| Strauchschicht            | 20 %  |
| 1. Krautschicht           | 30 %  |
| Moosschicht               | 5 %   |
| <b>Veg. - Höhe</b>        |   |
| Gesamt, durchschn.        | 30.00 m                                     |
| <b>Veg. - Zeigerwerte</b> |   |
| Anz. Giftpflanzen         | 1   |
| Anz. Wechselfeuchtezeiger | 0   |
| Anz. Überschwemmungsz.    | 2   |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |   |                         |               |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------------------|---------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>                      | 146752                  |               |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7044</b>             | 7046          |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>                       | Wellingsbüttel          |               |
| <b>Bearbeitung</b>         | WALJ                     | <b>Kopie</b> | Nein                                    | <b>Biotop-Nr.   alt</b> | <b>418</b> 53 |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |              | <b>Kartierung</b>                       | 18.08.2020              |               |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 10929,8437              |               |
|                            |                          |              | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                         |               |

## FFH-Bewertungen (BFN)

|  |  | Wert | AZ       | Z        |
|--|--|------|----------|----------|
| <b>1 Lebensraumtyp</b>   |  |      |          |          |
| <b>3 Arteninventar</b> , Gesamtbewertung, 1..n - Parameter mit Kriterien A/B/C           |  |      |          |          |
| <b>4 Habitatstruktur</b> , Gesamtbewertung, 1..n - Parameter mit Kriterien A/B/C         |  |      |          |          |
| <b>5 Beeinträchtigungen</b> , Gesamtbewertung, 1..n - Parameter mit Kriterien A/B/C      |  |      |          |          |
| Zustandsbewertung: AZ – Vorgabewert, Z – von AZ abweichend festgelegte Zustandsbewertung |  |      |          |          |
| <b>1 9130 (BFN) Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)</b>                            |  |      | <b>C</b> |          |
| <b>3 Arteninventar</b>   |  |      |          | <b>C</b> |
| <b>4 Habitatstrukturen</b>   |  |      |          | <b>C</b> |
| <b>5 Beeinträchtigungen</b>  |  |      |          | <b>C</b> |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |   |     |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbschattig                                      | 4,8 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | mäßig feucht und wechselfeucht                    | 5,6 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich           | 6,5 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | schwach sauer                                     | 6,4 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend) | 3,1 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | geringwertiges Futter                             | 3,2 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |   | 0   |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |   | 1   |
|                    | <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 |
| <b>Tracheobionta (Gefäßpflanzen)</b>                |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Acer campestre (Feld-Ahorn)                         | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Acer platanoides (Spitz-Ahorn)                      | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)                    | 7  | z |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)                    | 7  | z |   | B2 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)                    | 7  | z |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)                    | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Aegopodium podagraria (Giersch)                     | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)   | 7  | w |   | B2 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)                | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Betula pendula (Hänge-Birke)                        | 7  | z |   | B2 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Carex remota (Winkel-Segge)                         | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Carpinus betulus (Hainbuche)                        | 7  | z |   | B2 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Carpinus betulus (Hainbuche)                        | 7  | z |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Circaea lutetiana (Gewöhnliches Hexenkraut)         | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Corylus avellana (Haselnuss)                        | 7  | z |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)        | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)              | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne)       | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Epilobium parviflorum (Kleinblütiges Weidenröschen) | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    | V |            |    |    |   |
| Fagus sylvatica (Rotbuche)                          | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Fagus sylvatica (Rotbuche)                          | 7  | h |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Fagus sylvatica (Rotbuche)                          | 7  | z |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |                     |   |               |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---------------------|---|---------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>  | 146752                                  |               |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b> | <b>7044</b>                             | 7046          |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>   | Wellingsbüttel                          |               |
| <b>Bearbeitung</b>         | WALJ                     | <b>Kopie</b> | Nein                | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>418</b> 53 |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |              |                     | <b>Kartierung</b>                       | 18.08.2020    |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              |                     | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 10929,8437    |
|                            |                          |              |                     | <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 |
| Ficaria verna (Scharbockskraut)                     | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |
| Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)              | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |
| Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)          | 7  | h |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |
| Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)          | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |
| Geranium robertianum (Stinkender Storchschnabel)    | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |
| Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)                     | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |
| Glechoma hederacea (Gundermann)                     | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |
| Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)    | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |
| Lamium purpureum (Purpurrote Taubnessel)            | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |
| Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)                      | 7  | w |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |
| Poa nemoralis (Hain-Rispengras)                     | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |
| Polygonatum multiflorum (Vielblütige Weißwurz)      | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |
| Prunus padus (Echte Traubenkirsche)                 | 7  | z |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |
| Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)              | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |
| Pseudotsuga menziesii (Douglasie)                   | 7  | w |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |
| Quercus robur (Stiel-Eiche)                         | 7  | h |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |
| Ribes rubrum (Rote Johannisbeere)                   | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |
| Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere) | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |
| Rubus idaeus (Himbeere)                             | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |
| Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)                 | 7  | z |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |
| Sorbus aucuparia (Eberesche)                        | 7  | z |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |
| Symphoricarpos albus (Schneebeere)                  | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |
| Urtica dioica (Große Brennessel)                    | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |
| <b>Anzahl Rote Liste Arten</b>                      |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    | <b>1</b>  |            |    |    |   |
| <b>Anzahl Arten</b>                                 |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    | <b>39</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