

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|----------------|---|------------------|
| Projekt | FFH-Monitoring | Interne Nr. | 61664 |
| | | DK5 DK5-GK | 7650 7652 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Hoisbüttel-Nord |
| Bearbeitung | BRA | Biotop-Nr. alt | 44 73 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 23.05.2011 |
| Anzahl Abschnitte | 2 | Fläche / Länge [m²/m] | 25862,0904 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

| | | | |
|----------------------------|--|-----------------------------|-------------|
| Gesetzlicher Schutz | _ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop | Schutz nur teilweise | Nein |
|----------------------------|--|-----------------------------|-------------|

| | | |
|---------------------------|---|---|
| Gesamtbewertung | 7 | Besonders wertvoll |
| - Alter | 7 | Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre |
| - Belastungsgrad | 7 | Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß |
| - Ökolog. Funktion | 7 | Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer |
| - Seltenheit | 7 | Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., gesättigtes Artenspektrum, einige RL-Arten |

Bestandsbeschreibung

Mittelalter Buchenwald mit eingestreut auftetenden Stiel-Eichen, mit Höhen über 20 m und Stammdicken häufiger um 50 bis 60 cm. Darunter mit zweiter Baumschicht - jüngeren Bäumen, die um 20 bis 30 cm Stammdicke erreichen. Am Boden auch mit einer intensiven Verjüngung in der Strauchschicht - wie in der Krautschicht - recht zahlreich aufkeimendem Berg-Ahorn, Eschen und Buchen. Am Boden stellenweise mit dichter Krautschicht und höheren Anteilen von Frühjahrsgeophyten, v.a. Waldmeister und Buschwindröschen, aber auch größeren Anteilen von Flattergras, das etwas bodensaure Standorte anzeigt. Teils leicht ruderal geprägt mit höheren Anteilen von Springkraut und Knoblauchsrauke. Der Wald ist durchsetzt mit Resten von Totholz, die von früheren Durchforstungen stammen. Häufig mit Stammdicken um 30 cm, vereinzelt aber auch mit Stämmen, die 50 bis 60 cm erreichen. Das Gelände besteht aus leichten Geländerrücken, die sich etwa 5 bis 6 m über die benachbarten, vermoorten oder quellig-nassen Talbereiche erheben. In Teilbereichen ist die Krautschicht recht gut belichtet und sehr dicht. Örtlich kommen auch höhere Anteile von Perlgras im Wald auf. Im Osten geht der Bestand über in einen zuvor nicht kartierten Buchenwald, der vermutlich bei der Erstkartierung stärker von Nadelhölzern durchsetzt war. Hier ist v.a. noch ein lockerer Bestand von Lärchen erkennbar, der in jüngerer Zeit jedoch deutlich aufgelichtet worden ist, so dass heute die Rot-Buchen beginnen, die Dominanz zu übernehmen.

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 (2000) | | |
| 4 | 9130 | Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum) | | |

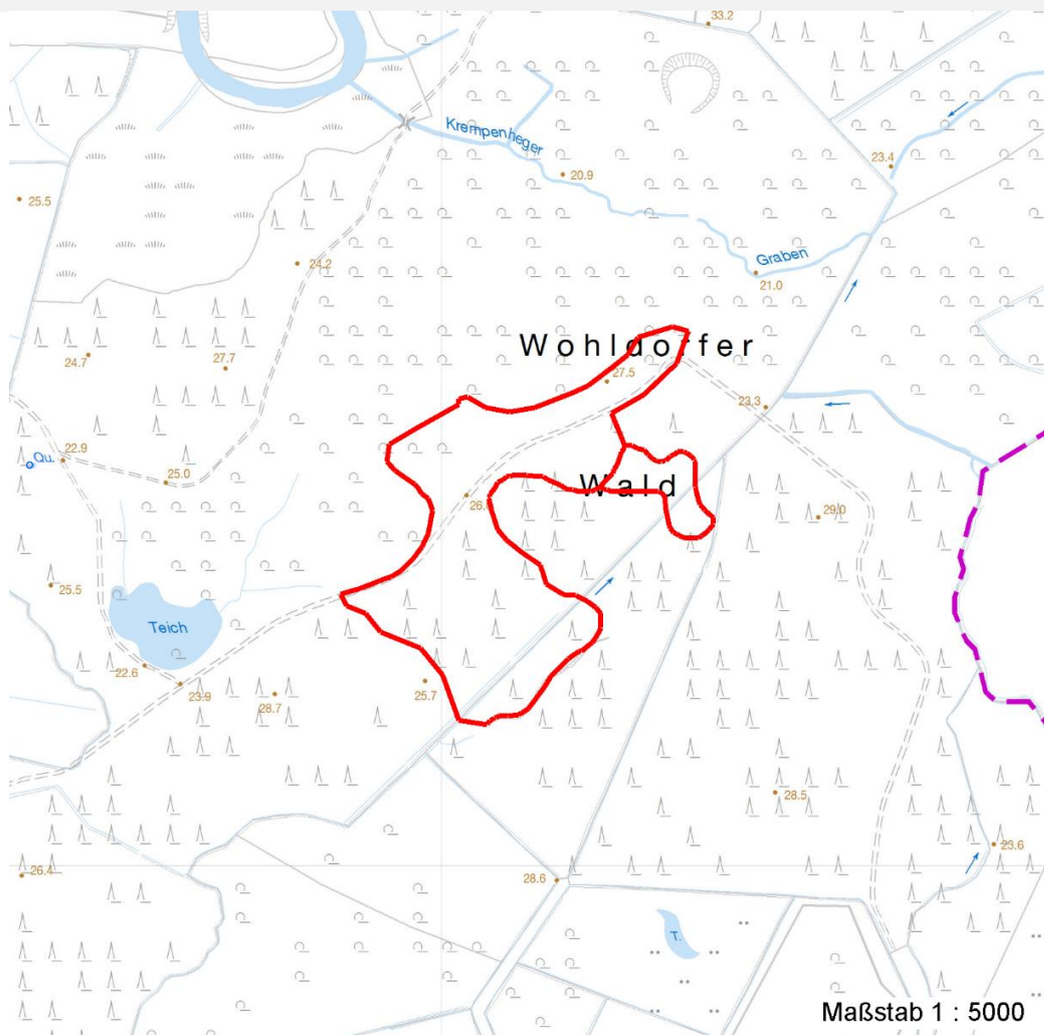
Räumliche Lage

| | | | |
|---------------------------|--|--|--|
| Lagebeschreibung | 400 m südwestlich Waldfriedhof | | |
| Nachbarnutzung/en | Forstflächen, Auwald, Buchenwald | | |
| Rechtswert (X) | 576042 | Hochwert (Y) | 5951224 |
| Bezirk | Wandsbek | Naturraum | Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Wohldorf-Ohlstedt (523) | Gemarkung | Wohldorf (535) |
| Digitaler Grünplan | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input checked="" type="checkbox"/> |
| Ausgleichsflächen | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/> |
| NSG / ND / LSG | NSG Wohldorfer Wald [HH-508 / Anteil: 100%] | | |
| FFH-GEBIET | Wohldorfer Wald [DE 2226-302 / Anteil: 100%] | | |
| Wasserschutzgebiet | | | |

| | | | |
|----------------------------|----------------|---|-----------------|
| Projekt | FFH-Monitoring | Interne Nr. | 61664 |
| | | DK5 DK5-GK | 7650 7652 |
| | | DK5 - Name | Hoisbüttel-Nord |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 44 73 |
| Bearbeitung | BRA | Kartierung | 23.05.2011 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Fläche / Länge [m²/m] | 25862,0904 |
| Anzahl Abschnitte | 2 | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 61664 | 56484 | 7450 | 281 | 18.09.2003 | < | 7652 | 46 |
| 61664 | 70900 | 7650 | 442 | 14.06.2004 | = | 7652 | 1016 |

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

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| 16060 | 0 | 7650_44_230511_1.JPG | |
| 16061 | 0 | 7650_44_230511_2.JPG | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------|------|
|---------|------|

Auswertung

20.04.2020

Erhebungsbogen

B

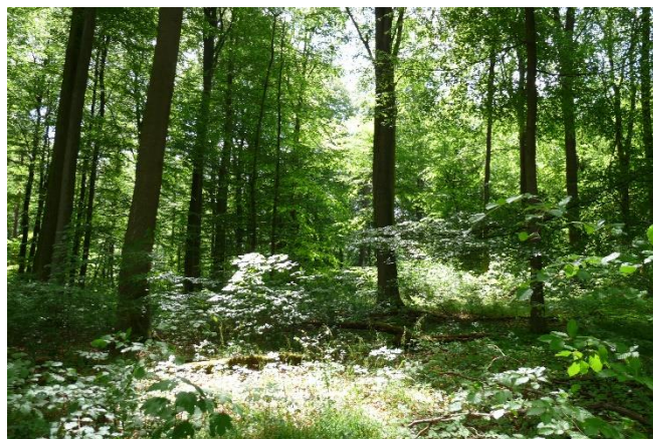
| | | | |
|----------------------------|----------------|---|------------------|
| Projekt | FFH-Monitoring | Interne Nr. | 61664 |
| | | DK5 DK5-GK | 7650 7652 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Hoisbüttel-Nord |
| Bearbeitung | BRA | Biotop-Nr. alt | 44 73 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 23.05.2011 |
| Anzahl Abschnitte | 2 | Fläche / Länge [m²/m] | 25862,0904 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|----------------------------------|---|
| Gefährdung / Einflüsse | Erkennbare Beeinflussung durch Durchforstung in jüngerer Zeit, relativ viel Restholz am Waldboden aufgrund der Durchforstung. |
| Wertgesichtspunkte | Älterer standorttypischer Buchenwald |
| zoologisch bedeutsame Strukturen | Alte Bäume mit Höhlen Dichte Gehölzstruktur Totholz |
| Bedeutung für Tiergruppe | Amphibien, Sommerquartiere Insekten, allgemein Holzbewohnende Insekten Waldvögel |
| Maßnahmen | Weiter der Sukzession überlassen; |

Foto

| | | | |
|-------------------------|----------------------|-------------------------|----------------------|
| Fotodatei | 7650_44_230511_1.JPG | Fotodatei | 7650_44_230511_2.JPG |
| Bildbeschreibung | | Bildbeschreibung | |
| Aufnahmerichtung | | Aufnahmerichtung | |



Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|---|---------------------------|-------|
| Teilflächentyp | Buchenwald basenreicher Standorte (2000) | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | | Biotoptyp | WMM |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum) | FFH-LRT | 9130 |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|----------------|---|------------------|
| Projekt | FFH-Monitoring | Interne Nr. | 61664 |
| | | DK5 DK5-GK | 7650 7652 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Hoisbüttel-Nord |
| Bearbeitung | BRA | Biotop-Nr. alt | 44 73 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 23.05.2011 |
| Anzahl Abschnitte | 2 | Fläche / Länge [m²/m] | 25862,0904 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|-----------------------------------|--|
| Boden | |
| Feuchte | 5 - frisch und mäßig frisch |
| Reaktion | 6 - schwach sauer |
| Stickstoffgehalt | 6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich |
| Standort, Relief | |
| Belichtung | 4 - schattig bis halbschattig |
| Veg. - Struktur | |
| Waldentwicklungsphasen (FFH 2009) | 1: < 13 cm (BHD) - Blöße bis Stangenholz 20 % 2: 13-35 cm (BHD) - geringes Baumholz 70 % 4: 49-70 cm (BHD) - starkes Baumholz 30 % |
| Veg. - Höhe | |
| 1. Baumschicht | 20.00 m |
| Veg. - Zeigerwerte | |
| Anz. Wechselfeuchtezeiger | 3 |
| Anz. Überschwemmungsz. | 0 |
| Veg. - Soziologie | |
| BfN Schlüssel | 48.0.04 - Fagetalia sylvaticae (Edellaub-Mischwälder und verwandte Ges.) |

FFH-Bewertungen (HH)

| Lebensraumtyp / Parameter | Wertstufe A | Wertstufe B | Wertstufe C | Wert / Begründung | Z |
|---|---------------------------------------|-------------------------|---------------------------|-------------------|----------------------------------|
| 9130 (HH) Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum) | | | | | B |
| Habitatstrukturen | | | | | |
| Entwicklungsphasen; Anzahl auf der Fläche; n=7 | günstig > 3 in enger Verzahnung | mittel 2 bis 3 | ungünstig 1 | | B B A |
| Auftreten der älteren Phasen; Rp: Reifephase, ssBh: sehr starkes Baumholz, sBh: starkes Baumholz | Rp | Rp, sBh oder ssBh | keine ältere Phasen | | B |
| Altbäume; Altbäume sind älter 150 Jahre: BHD > 80 cm (40cm im Auwald) | günstig | mittel | ungünstig | | B |
| Anzahl / ha; Buche, Eiche, Eschen ab 80 cm Stammdurchmesser in Brusthöhe, andere Baumarten ab 40 cm | > 5 | 1-5 | keine | | B |
| Stehendes und liegendes Totholz; Anz. / ha; ab 5 m Länge / Buche, Eiche, Eschen ab 80 cm Stammdurchmesser in Brusthöhe, andere Baumarten ab 40 cm | günstig > 3, l. u. s. | mittel 1-3, l. o. s. | ungünstig kein Totholz | | A A |
| Beeinträchtigungen | | | | | |
| Störungen des Standortes; Fahrspuren; | günstig keine | mittel nur Teilfl. | ungünstig flächig | | B B |
| Entwässerung; | keine | gering | deutlich | | A |
| Abstand zu Emittenten; | groß | gering | kein | | A |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|----------------|---|------------------|
| Projekt | FFH-Monitoring | Interne Nr. | 61664 |
| | | DK5 DK5-GK | 7650 7652 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Hoisbüttel-Nord |
| Bearbeitung | BRA | Biotop-Nr. alt | 44 73 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 23.05.2011 |
| Anzahl Abschnitte | 2 | Fläche / Länge [m²/m] | 25862,0904 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

FFH-Bewertungen (HH)

| Lebensraumtyp / Parameter | Wertstufe A | Wertstufe B | Wertstufe C | Wert / Begründung | Z |
|---|-------------|------------------|---------------------|-------------------|----------|
| sonstige Nährstoffeinträge; Anreicherung von Nährstoffen in der Fläche | keine | erkennbar | stark | | A |
| Untypische Vegetationsaspekte; | günstig | mittel | ungünstig | | B |
| untypische Baumarten; Deckung % | < 5% | 5-10% | 11-30% | | A |
| Verdichtungszeiger; Deckung % | < 5% | > 5% Teilf. | > 5% fläch. | | A |
| Nitrophyten; Deckung % | < 5% | > 5% Teilf. | > 5% fläch. | | A |
| Neophyten / Gartenpflanzen; Deckung % | < 5% | > 5% Teilf. | > 5% fläch. | | A |
| Lichtzeiger; Deckung % | < 5% | > 5% Teilf. | > 5% fläch. | | B |
| untyp. Arten (ohne Bäume); Deckung % | < 10% | 10-25% | > 25% | | B |
| Verbiss, Schäle; Einfluss auf die Verjüngung des Bestandes | keine | verj.hemmen d | verj.gefährde nd | | A |
| Nutzungen; | günstig | mittel | ungünstig | | B |
| Tritt / Zerschneidung; | keine | gering | stark | | B |
| Müllablagerungen; | keine | gering | stark | | A |
| hörbarer, dauerh. Lärm; | kein | deutl. | stark | | A |
| Arteninventar | | | | | B |

FFH-Bewertungen (BFN)

| 1 | Lebensraumtyp | | | |
|-----|--|------|----|---|
| 3 | Arteninventar, Gesamtbewertung, 1..n - Parameter mit Kriterien A/B/C | | | |
| 4 | Habitatstruktur, Gesamtbewertung, 1..n - Parameter mit Kriterien A/B/C | | | |
| 5 | Beeinträchtigungen, Gesamtbewertung, 1..n - Parameter mit Kriterien A/B/C | | | |
| | Zustandsbewertung: AZ – Vorgabewert , Z – von AZ abweichend festgelegte Zustandsbewertung | Wert | AZ | Z |
| 1 | 9130 (BFN) Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum) | | B | |
| 3 | Arteninventar | | B | |
| 3.2 | Deckungsanteil der lebensraumtypischen Gehölzarten in Baum- und Strauchschicht(en) A: >= 90 % B: >= 80 % C: >= 70 % | | B | |
| 4 | Habitatstrukturen | | B | |
| 4.2 | Waldentwicklungsphasen / Raumstruktur (Flächenanteil (%) jeder vorhandenen Phase nennen) A: >= 3 Waldentwicklungsphasen, dabei Auftreten der Phasen 4 und 5 auf einem Flächenanteil von >= 40 % Begründung für Bewertung: 3 B: >= 2 Waldentwicklungsphasen, dabei Auftreten der Phasen 4 und 5 auf einem Flächenanteil von >= 20 % C: sofern nicht A oder B zutrifft | | A | |
| 4.2 | Habitatbäume A: >= 6 Stück / ha B: >= 3 Stück / ha C: < 3 Stück / ha | | B | |
| 4.2 | Totholz A: > 3 Stk./ha, liegendes und stehendes Totholz | | A | |

| | | | |
|----------------------------|----------------|----------------------------------|-----------------|
| Projekt | FFH-Monitoring | Interne Nr. | 61664 |
| | | DK5 DK5-GK | 7650 7652 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Hoisbüttel-Nord |
| Bearbeitung | BRA | Biotop-Nr. alt | 44 73 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 23.05.2011 |
| Anzahl Abschnitte | 2 | Fläche / Länge [m²/m] | 25862,0904 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

FFH-Bewertungen (BFN)

| | | Wert | AZ | Z |
|----------|---|------|----|---|
| 1 | Lebensraumtyp | | | |
| 3 | Arteninventar , Gesamtbewertung, 1..n - Parameter mit Kriterien A/B/C | | | |
| 4 | Habitatstruktur , Gesamtbewertung, 1..n - Parameter mit Kriterien A/B/C | | | |
| 5 | Beeinträchtigungen , Gesamtbewertung, 1..n - Parameter mit Kriterien A/B/C | | | |
| | Zustandsbewertung: AZ – Vorgabewert , Z – von AZ abweichend festgelegte Zustandsbewertung | | | |
| | Begründung für Bewertung: 10 s. u. l. B: > 1 Stk./ha, liegendes oder stehendes Totholz C: >= 1 Stk./ha, liegendes oder stehendes Totholz | | | |
| 5 | Beeinträchtigungen | | B | |
| 5.2 | Schäden an lebensraumtypischen Standortverhältnissen, Waldvegetation und Struktur (einschließlich Nutzung) A: keine oder nur kleinflächige Beeinträchtigung (< 10 % Flächenanteil) B: Beeinträchtigung auf 10 - 50 % der Fläche C: Beeinträchtigung auf > 50 % der Fläche | | A | |
| 5.2 | Deckungsanteil nicht heimischer Gehölzarten (%) in der Baumschicht (Arten und Anteil nennen, Bewertung gutachterlich) A: < 5 %, kein Voranbau Begründung für Bewertung: 0% B: 5-10 % C: > 10 % oder Voranbau | | A | |
| 5.2 | Deckung Störzeiger (%) (Krautschicht; Artenliste erstellen, Gesamtdeckung nennen) A: < 5 % Begründung für Bewertung: 3% B: 5 - 25 % C: > 25 % | | A | |
| 5.2 | Verbiss (Beeinträchtigung der Naturverjüngung, Ausfall von Haupt oder Nebenbaumarten) A: Verbiss nicht nachweisbar oder nur sehr gering, < 10% Verbiss B: Verbiss deutlich erkennbar, 10 - 50% aber kein Ausfall von Arten C: erheblicher Verbissdruck: > 50% natürliche Baumarten fehlen verbissbedingt | | A | |
| 5.2 | Befahrungsschäden (gutachterlich mit Begründung) A: keine Fahrspuren und Gleisbildung außerhalb von Feinerschließungslinien und Gleisbildung auf den Rückelinien höchstens gering B: wenige Fahrspuren und Gleisbildung außerhalb von Feinerschließungs-linien und/oder mäßige Gleisbildung auf den Rückelinien C: erhebliche Fahrspuren und Gleisbildung außerhalb von Feinerschließungslinien oder starke Gleisbildung auf den Rückelinien | | B | |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | schattig bis halbschattig | 3,7 |
| Boden | Feuchte | frisch und mäßig frisch | 5,5 |
| | Stickstoff (N) | mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich | 6,1 |
| | Reaktion | schwach sauer | 6,2 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend) | 3,3 |
| Zeigerwerte | Futterwert | wertloses Futter | 0 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 3 |
| | Giftpflanzen | | 3 |
| | Überschw.anzeiger | | 0 |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|----------------|---|------------------|
| Projekt | FFH-Monitoring | Interne Nr. | 61664 |
| | | DK5 DK5-GK | 7650 7652 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Hoisbüttel-Nord |
| Bearbeitung | BRA | Biotop-Nr. alt | 44 73 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 23.05.2011 |
| Anzahl Abschnitte | 2 | Fläche / Länge [m²/m] | 25862,0904 |
| | | 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 | |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn) | 7 | w | | S | - | | | | | | | | | | | | | |
| Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn) | 7 | z | | K1 | - | | | | | | | | | | | | | |
| Adoxa moschatellina (Moschuskraut) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | 3 | | |
| Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Anemone nemorosa (Busch-Windröschen) | 7 | h | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Athyrium filix-femina (Gewöhnlicher Frauenfarn) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Carex remota (Winkel-Segge) | 7 | z | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Carex sylvatica (Wald-Segge) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | 3 | | |
| Circaea lutetiana (Gewöhnliches Hexenkraut) | 7 | z | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Corylus avellana (Haselnuss) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Epilobium montanum (Berg-Weidenröschen) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Equisetum sylvaticum (Wald-Schachtelhalm) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | 2 | | |
| Fagus sylvatica (Rotbuche) | 7 | d | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Fagus sylvatica (Rotbuche) | 7 | z | | K1 | - | | | | | | | | | | | | | |
| Fagus sylvatica (Rotbuche) | 7 | w | | S | - | | | | | | | | | | | | | |
| Ficaria verna (Scharbockskraut) | 7 | z | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche) | 7 | h | | K1 | - | | | | | | | | | | | | | |
| Galeobdolon luteum (Echte Goldnessel) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | V | | |
| Galium odoratum (Waldmeister) | 7 | z | | - | - | | | | | | | | | | | V | | |
| Geranium robertianum (Stinkender Storchschnabel) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Geum rivale (Bach-Nelkenwurz) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | 2 | 3 | |
| Geum urbanum (Echte Nelkenwurz) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Hedera helix (Efeu) | 7 | z | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Impatiens noli-tangere (Echtes Springkraut) | 7 | z | | - | - | | | | | | | | | | | V | | |
| Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Juncus effusus (Flatter-Binse) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Larix decidua (Europäische Lärche) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Luzula pilosa (Behaarte Hainsimse) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | 3 | | |
| Melica uniflora (Einblütiges Perlgras) | 7 | z | | - | - | | | | | | | | | | | 3 | | |
| Milium effusum (Wald-Flattergras) | 7 | z | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Picea abies (Gemeine Fichte) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Poa nemoralis (Hain-Rispengras) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Polygonatum multiflorum (Vielblütige Weißwurz) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Pteridium aquilinum (Adlerfarn) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Quercus robur (Stiel-Eiche) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Rubus idaeus (Himbeere) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Rubus laciniatus (Schlitzblättrige Brombeere) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Stellaria nemorum (Wald-Sternmiere) | 7 | z | | - | - | | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|----------------|---|------------------|
| Projekt | FFH-Monitoring | Interne Nr. | 61664 |
| | | DK5 DK5-GK | 7650 7652 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Hoisbüttel-Nord |
| Bearbeitung | BRA | Biotop-Nr. alt | 44 73 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 23.05.2011 |
| Anzahl Abschnitte | 2 | Fläche / Länge [m²/m] | 25862,0904 |
| | | 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 | | | | | | | | | | | | | | 9 | 1 | | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | | 38 | | | |

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