

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 80383 |
| | | DK5 DK5-GK | 7822 7824 |
| | | DK5 - Name | Neuengamme-West |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 45 79 |
| Bearbeitung | MBD | Kartierung | 26.06.2012 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Fläche / Länge [m²/m] | 2694,2749 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Breite (lineare Abb.) [m] | |

| | | | |
|----------------------------|---------------------------------|-----------------------------|-------------|
| Gesetzlicher Schutz | § 14 (2) 2.3 Feldgehölze | Schutz nur teilweise | Nein |
|----------------------------|---------------------------------|-----------------------------|-------------|

| | | |
|---------------------------|---|--|
| Gesamtbewertung | 5 | Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig |
| – Alter | 4 | Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre |
| – Belastungsgrad | 5 | Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung |
| – Ökolog. Funktion | 7 | Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer |
| – Seltenheit | 5 | Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp |

Bestandsbeschreibung

Feldgehölz aus Obstbäumen, Weißdorn und, stellenweise, Erlen sowie dichten Brombeergebüschen. Überwiegend aus einer brachgefallenen Obstpflanzung hervorgegangen. Die Erlen sind maximal etwa 17 m hoch. Etwas Schilfröhricht ist stellenweise eingestreut.
Da das Gehölz in landwirtschaftlicher Nutzfläche liegt, ist der Biotop geschützt nach § 30 BNatSchG in Verbindung mit § 14 HmbBNatSchAG.

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 | HGM | Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000) | | |
| 3 | XXX | keine Angabe (XXX) | | |
| 1 | 2 | | | 40 % |
| 2 | HR | Ruderal- und sonstiges Gebüsch (2000) | | |
| 3 | XXX | keine Angabe (XXX) | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---------------------------|---|---------------------|---|
| Lagebeschreibung | e Kirchwerder Landweg | Hochwert (Y) | 5923726 |
| Nachbarnutzung/en | Acker, Grünland, Obstwiese | Naturraum | Vier- und Marschlande (673.10) |
| Rechtswert (X) | 579357 | Gemarkung | Neuengamme (610) |
| Bezirk | Bergedorf | Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/> |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Neuengamme (606) | Nationalpark | <input type="checkbox"/> |
| Digitaler Grünplan | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet <input type="checkbox"/> | | |
| Ausgleichsflächen | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat <input type="checkbox"/> | | |
| NSG / ND / LSG | NSG Kirchwerder Wiesen [HH-605 / Anteil: 7%] | | |
| FFH-GEBIET | Kirchwerder Wiesen [DE 2526-304 / Anteil: 7%] | | |
| Wasserschutzgebiet | | | |

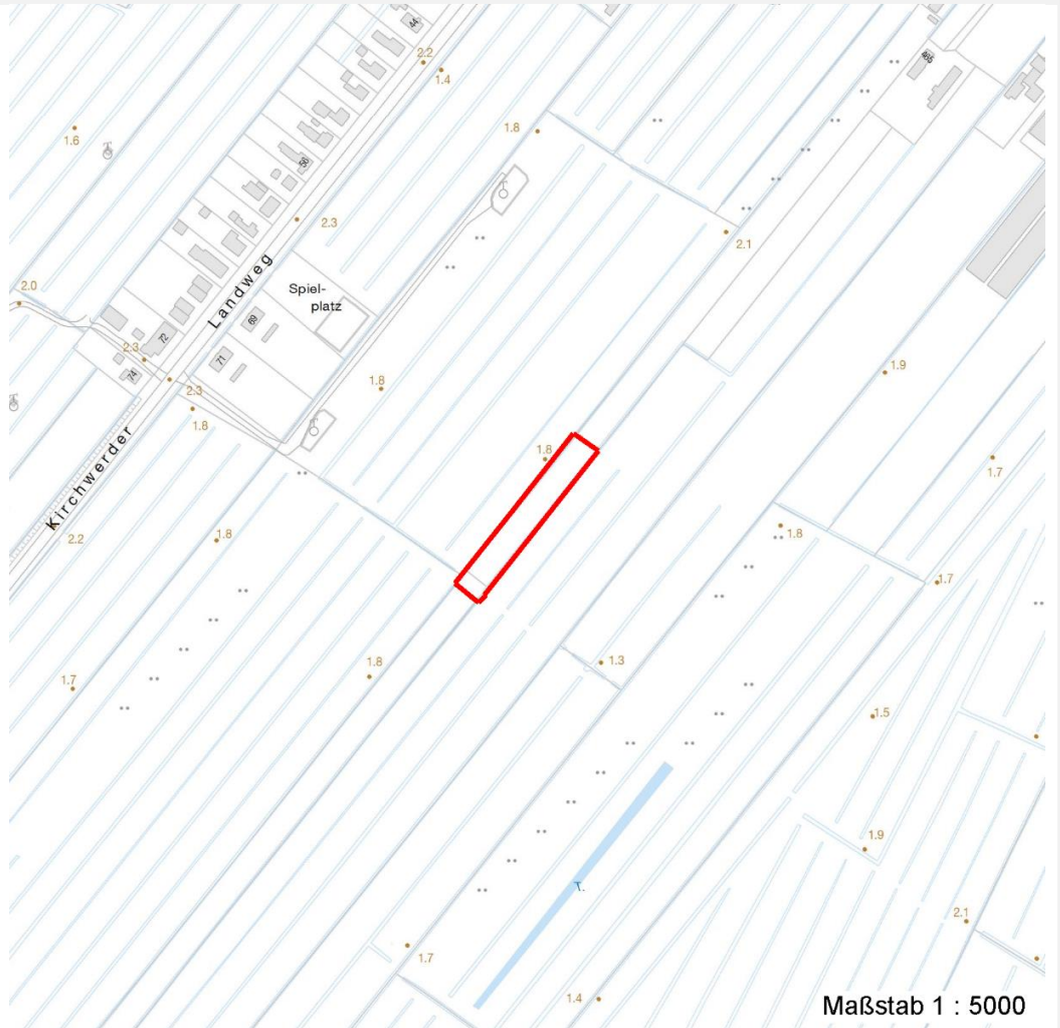
Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-----------------|----------------------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 80383 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 7822 | 7824 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Neuengamme-West | |
| Bearbeitung | MBD | | Biotop-Nr. alt | 45 | 79 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | Kartierung | 26.06.2012 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 2694,2749 | |
| | | Kopie | Nein | | Breite (lineare Abb.) [m] |

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 80383 | 63260 | 7822 | 45 | 28.09.2004 | K | 7824 | 79 |
| 80383 | 63260 | 7822 | 45 | 28.09.2004 | < | 7824 | 79 |

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

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| 36589 | 0 | 7822_45_260612_1.JPG | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|--|----------------------|
| Auswertung Gefährdung/ Einflüsse | Bebauung; Zerstörung |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 80383 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 DK5-GK | 7822 7824 |
| Bearbeitung | MBD | DK5 - Name | Neuengamme-West |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Biotop-Nr. alt | 45 79 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Kartierung | 26.06.2012 |
| | | Fläche / Länge [m²/m] | 2694,2749 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|----------------------------------|---|
| Wertgesichtspunkte | Wiederaufnahme der Nutzung Bedeutung für den Biotopverbund Naturnahes Element in beeinträchtigter Umgebung Teil eines größeren Biotopkomplexes |
| zoologisch bedeutsame Strukturen | Strukturvielfalt Blütenreiche Fluren Dichte spontane Gebüsche |
| Bedeutung für Tiergruppe | Spinnennetze Blütenbesuchende Insekten Spinnen Libellen Kleinsäuger Holzbewohnende Insekten Heuschrecken |
| Maßnahmen | Heckenbrütende Vögel 0 - keine Angaben |

Foto

| | | |
|-------------------------|----------------------|-------------------------|
| Fotodatei | 7822_45_260612_1.JPG | Fotodatei |
| Bildbeschreibung | | Bildbeschreibung |
| Aufnahmerichtung | | Aufnahmerichtung |



Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 80383 |
| | | DK5 DK5-GK | 7822 7824 |
| | | DK5 - Name | Neuengamme-West |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 45 79 |
| Bearbeitung | MBD | Kartierung | 26.06.2012 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Fläche / Länge [m²/m] | 2694,2749 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|--|---------------------------|------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biototyp | Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000) | Biototyp | HGM |
| - Zusatz | keine Angabe (XXX) | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 60 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|------------------|---|
| Boden | |
| Feuchte | 6 - mäßig feucht und wechselfeucht |
| Stickstoffgehalt | 6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig | 7,1 |
| Boden | Feuchte | mäßig feucht und wechselfeucht | 5,9 |
| | Stickstoff (N) | mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich | 6,2 |
| | Reaktion | neutral | 7 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich | 3,5 |
| Zeigerwerte | Futterwert | mäßige Futterqualität | 4,1 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 3 |
| | Giftpflanzen | | 0 |
| | Überschw.anzeiger | | 1 |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste | | | |
|--|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | | HH | ND | SH | D |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Aegopodium podagraria (Giersch) | 7 | l | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Alnus glutinosa (Schwarz-Erle) | 7 | z | | B1 | | | | | | | | | | | | | |
| Arrhenatherum elatius (Glatthafer) | 7 | l | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras) | 7 | l | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Calystegia sepium (Zaun-Winde) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn) | 7 | h | | S | | | | | | | | | | | | | |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras) | 7 | z | | K1 | - | | | | | | | | | | | | |
| Galium aparine (Kletten-Labkraut) | 7 | z | | K1 | - | | | | | | | | | | | | |
| Malus domestica (Kultur-Apfel) | 7 | z | | B1 | | | | | | | | | | | | | |
| Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Phragmites australis (Schilf) | 7 | l | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Poa pratensis (Wiesen-Rispengras) | 7 | w | | K1 | - | | | | | | | | | | | | |
| Prunus mahaleb (Steinweichsel) | 7 | w | | B1 | | | | | | | | | | | | | |
| Prunus spec. (Zwetsche) | 7 | z | | B1 | | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 80383 |
| | | DK5 DK5-GK | 7822 7824 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Neuengamme-West |
| Bearbeitung | MBD | Biotop-Nr. alt | 45 79 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 26.06.2012 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 2694,2749 |
| | | 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 |
| Rosa canina (Hunds-Rose) | 7 | z | | S | | | | | | | | | | | | | |
| Rubus armeniacus (Armenische Brombeere) | 7 | h | | K1 | | | | | | | | X | | | | | |
| Salix cinerea (Grau-Weide) | 7 | z | | S | | | | | | | | | | | | | |
| Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) | 7 | w | | S | - | | | | | | | | | | | | |
| Urtica dioica (Große Brennessel) | 7 | z | | K1 | - | | | | | | | | | | | | |
| Vicia cracca (Vogel-Wicke) | 7 | z | | K1 | - | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | | 21 | | | |

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, ND: Rote Liste Niedersachsen, SH: Rote Liste Schleswig-Holstein, D: Rote Liste Deutschland

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|---------------------------------------|---------------------------|------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 2 |
| Biotoptyp | Ruderal- und sonstiges Gebüsch (2000) | Biotoptyp | HR |
| - Zusatz | keine Angabe (XXX) | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | |
| | | Flächenanteil | 40 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |