

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |   |                |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|----------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>                      | 89487          |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>8020</b>    |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>                       | Neuengamme-Süd |
| <b>Bearbeitung</b>         | BRA                      | <b>Kopie</b> | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>248</b>     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | Nein         | <b>Kartierung</b>                       | 24.10.2014     |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 51478,9576     |
|                            |                          |              | <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>   | 5 | Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung   |
| – <b>Ökolog. Funktion</b> | 6 | 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, reliktsische RL-Arten |

## Bestandsbeschreibung

Älterer, waldartiger, aber parkartig gepflegter Bestand, von meist gepflanzten Gehölzen mit hohem Anteil von Stieleichen, aber auch Hybrid-Pappeln, Balsam-Pappeln, Roteichen und Grauerlen und damit einigen nicht standortheimischen Gehölzen. Die Pappeln erreichen z.T. über 1,20 m Stammdurchmesser. Die meisten Bäume haben Stammdicken zwischen 30 und 50 cm, sind auf 20 m Höhe aufgewachsen. Die meisten Flächen zwischen den Bäumen sind extensiv genutzt, der Wald ist sehr durchlässig, eine Strauchschicht fehlt größtenteils und der Boden ist von Brennesseln, Kratzbeeren-Gebüsch und Nelkenwurz sowie Knoblauchsrauke bewachsen. Der Bereich ist von einigen Wanderwegen durchzogen, innerhalb des Waldes gibt es Gedenkstätten, die etwas stärker parkartig ausgeprägt sind, umgeben von teilweise größeren Rhododendrongebüsch. Der Nordteil des Parks hat einen friedhofsartigen Charakter. Hier gibt es neben Mahnmalen offenbar auch einzelne Gräber.

## 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 | EPW    | Waldartige Parkanlage (2000) |                    |          |

## Räumliche Lage

|                           |   |  |  |                          |
|---------------------------|---|--|--|--------------------------|
| <b>Lagebeschreibung</b>   | Nordteil der Gedenkstätte Neuengamme  |  |  |                          |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>  | Straße im Westen, Bebauung im Norden, Brachflächen bzw. landwirtschaftliche Nutzflächen im Osten, im Süden weitere Flächen der Gedenkstätte |  |  |                          |
| <b>Rechtswert (X)</b>     | 581912  | <b>Hochwert (Y)</b>                          | 5921355  |                          |
| <b>Bezirk</b>             | Bergedorf   | <b>Naturraum</b>                             | Vier- und Marschlande (673.10)                     |                          |
| <b>Stadtteil (OT-Nr.)</b> | Neuengamme (606)  | <b>Gemarkung</b>                             | Neuengamme (610)                                   |                          |
| <b>Digitaler Grünplan</b> | <input type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>   | <input type="checkbox"/> <b>Ramsargebiet</b> | <input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b> | <input type="checkbox"/> |
| <b>Ausgleichsflächen</b>  | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b>   | <input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b> | <input type="checkbox"/>                           | <input type="checkbox"/> |
| <b>NSG / ND / LSG</b>     |   |  |  |                          |
| <b>FFH-GEBIET</b>         |   |  |  |                          |
| <b>Wasserschutzgebiet</b> |   |  |  |                          |

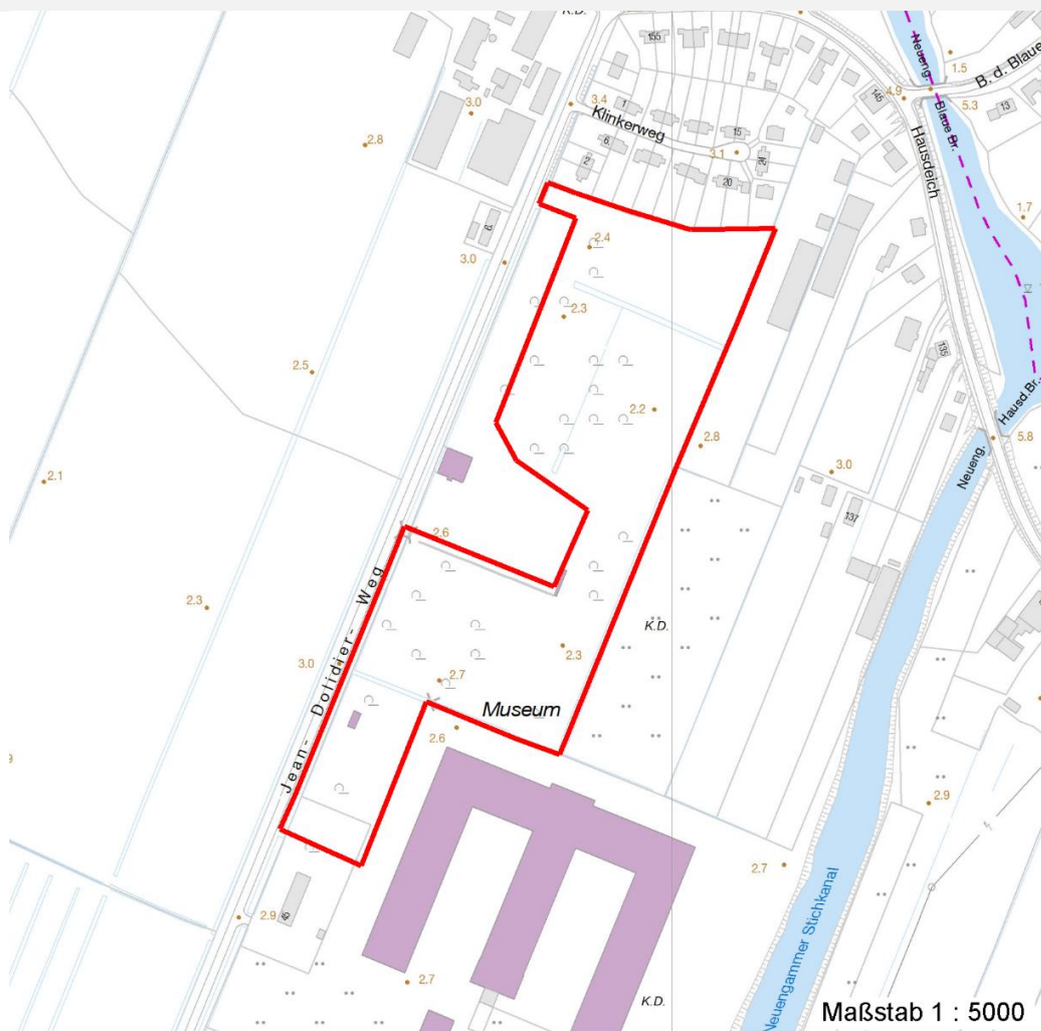
# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                |
|----------------------------|--------------------------|---|----------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 89487          |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>8020</b>    |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Neuengamme-Süd |
| <b>Bearbeitung</b>         | BRA                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>248</b>     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 24.10.2014     |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 51478,9576     |
|                            |                          | <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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 89487       | 66408                 | 8020 | 32         | 06.07.2005 | /         | 8022     | 43               |
| 89487       | 81490                 | 8020 | 89         | 28.08.2012 | /         | 8222     | 62               |

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

## Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname             | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|-----------------------|------------------|
| 40192       | 0     | 8020_248_241014_1.JPG |                  |
| 40193       | 0     | 8020_248_241014_2.JPG |                  |
| 40194       | 0     | 8020_248_241014_3.JPG |                  |
| 40195       | 0     | 8020_248_241014_4.JPG |                  |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                |
|----------------------------|--------------------------|---|----------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 89487          |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>8020</b>    |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Neuengamme-Süd |
| <b>Bearbeitung</b>         | BRA                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>248</b>     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 24.10.2014     |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 51478,9576     |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                |

## Weitere Angaben

| Merkmal                          | Wert   |
|----------------------------------|--|
| <b>Auswertung</b>                |  |
| Gefährdung / Einflüsse           | Zum großen Teil relativ durchlässiger Wald, dadurch für Wildtiere und einige Brutvögel nur schlecht geeignet, teilweise nicht heimische Gehölzwahl.  |
| Wertgesichtspunkte               | In Teilen alter Baumbestand mit eigenen ökologischen Werten, z.T. dichte Rhododendrongebüsche mit Eignung als Brutvogelhabitat, Teile des Waldbodens sind weitgehend naturnah bewachsen.       |
| zoologisch bedeutsame Strukturen | Dichte Gehölzstruktur  |
| Bedeutung für Tiergruppe         | Vögel  |
| Maßnahmen                        | Die heute schon etwas naturnäheren Anteile des Waldes sollten auch weiterhin vollständig der Sukzession überlassen bleiben, um langfristig eventuell auch eine leichte Verbuschung zu fördern. |

## Foto

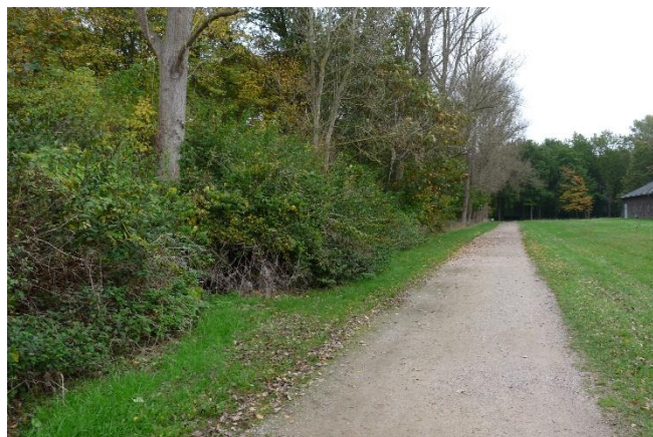
**Fotodatei** 8020\_248\_241014\_1.JPG

**Bildbeschreibung**  
**Aufnahmerichtung**



**Fotodatei** 8020\_248\_241014\_2.JPG

**Bildbeschreibung**  
**Aufnahmerichtung**



|                            |                          |   |                |
|----------------------------|--------------------------|---|----------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 89487          |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>8020</b>    |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Neuengamme-Süd |
| <b>Bearbeitung</b>         | BRA                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>248</b>     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 24.10.2014     |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 51478,9576     |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                |

**Foto**

**Fotodatei** 8020\_248\_241014\_3.JPG

**Bildbeschreibung**  
**Aufnahmerichtung**



**Fotodatei** 8020\_248\_241014\_4.JPG

**Bildbeschreibung**  
**Aufnahmerichtung**



**Teilflächenbeschreibung**

|                       |                              |                           |       |
|-----------------------|------------------------------|---------------------------|-------|
| <b>Teilflächentyp</b> |                              | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1     |
| <b>Biotoptyp</b>      | Waldartige Parkanlage (2000) | <b>Biotoptyp</b>          | EPW   |
| <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  |

**Weitere Angaben**

| <b>Merkmal</b>                  | <b>Wert</b>  |
|---------------------------------|--|
| <b>Boden</b>                    |  |
| Feuchte                         | 6 - mäßig feucht und wechselfeucht                     |
| Reaktion                        | 8 - schwach basisch                                    |
| Stickstoffgehalt                | 7 - stickstoffreich                                    |
| <b>Standort, Relief</b>         |  |
| Belichtung                      | 6 - halbsonnig bis halbschattig                        |
| <b>Veg. - Zeigerwerte</b>       |  |
| Anz. Wechselfeuchtezeiger       | 0  |
| Anz. Überschwemmungsz.          | 1  |
| Anz. Magerkeitszeiger (N < 4)   | 1  |
| Anteil Magerkeitszeiger (N < 4) | 0 %  |
| <b>Veg. - Soziologie</b>        |  |
| BfN Schlüssel                   | 19 - Artemisietea (Ausdauernde Stickstoff-Krautfluren) |
|                                 | 48 - Querco-Fagetea (Reichere Laubwälder und Gebüsche) |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |   |                |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|----------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>                      | 89487          |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>8020</b>    |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>                       | Neuengamme-Süd |
| <b>Bearbeitung</b>         | BRA                      | <b>Kopie</b> | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>248</b>     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | Nein         | <b>Kartierung</b>                       | 24.10.2014     |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 51478,9576     |
|                            |                          |              | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |  |     |
|--------------------|-------------------------------|--|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig bis halbschattig  | 6,1 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | mäßig feucht und wechselfeucht   | 5,8 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | stickstoffreich  | 7,3 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | schwach basisch  | 7,6 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni) | 5,5 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | geringwertiges Futter  | 3   |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |  | 0   |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |  | 0   |
|                    | <b>Überschw.anzeiger</b>      |  | 1   |

## 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 pseudoplatanus (Berg-Ahorn)                      | 7  | z |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |    |   |
| Aegopodium podagraria (Giersch)                       | 7  | z |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |    |   |
| Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)                  | 7  | z |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |    |   |
| Alnus incana (Grau-Erle)                              | 7  | h |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |    |   |
| Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)                 | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |    |   |
| Corylus avellana (Haselnuss)                          | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |    |   |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)                | 7  | h |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |    |   |
| Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)            | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |    |   |
| Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)                       | 7  | z |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |    |   |
| Glechoma hederacea (Gundermann)                       | 7  | h |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |    |   |
| Hedera helix (Efeu)                                   | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |    |   |
| Lapsana communis (Rainkohl)                           | 7  | z |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |    |   |
| Ligustrum vulgare (Gemeiner Liguster)                 | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |    |   |
| Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch) | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |    |   |
| Picea abies (Gemeine Fichte)                          | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |    |   |
| Populus balsamifera (Balsam Pappel)                   | 7  | z |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |    |   |
| Prunus laurocerasus (Lorbeer-Kirsche)                 | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |    |   |
| Quercus robur (Stiel-Eiche)                           | 7  | h |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |    |   |
| Quercus rubra (Rot-Eiche)                             | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |    |   |
| Rhododendron spec. (Rhododendron)                     | 7  | z |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |    |   |
| Rubus caesius (Kratzbeere)                            | 7  | h |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |    |   |
| Rumex sanguineus (Blut-Ampfer)                        | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |    |   |
| Spiraea spec. (Spierstrauch)                          | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |    |   |
| Syringa vulgaris (Gewöhnlicher Flieder)               | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |    |   |
| Taraxacum spec. (Löwenzahn)                           | 7  | z |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |    |   |
| Urtica dioica (Große Brennnessel)                     | 7  | h |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |    |   |
|   |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | <b>Anzahl Rote Liste Arten</b> |    |    |   |
|   |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | <b>Anzahl Arten</b>            |    |    |   |
|   |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | 26                             |    |    |   |

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