

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|---------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 81433 |
| | | DK5 DK5-GK | 8022 8222 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Curslack-Neuengamme |
| Bearbeitung | TUC | Biotop-Nr. alt | 225 1 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 28.08.2012 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 31443,4078 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

| | | | |
|----------------------------|---|-----------------------------|-------------|
| Gesetzlicher Schutz | § 30 (2) 1.1 Natürliche oder naturnahe Fließgewässer | Schutz nur teilweise | Nein |
|----------------------------|---|-----------------------------|-------------|

| | | |
|---------------------------|---|--|
| Gesamtbewertung | 7 | Besonders wertvoll |
| – Alter | 5 | Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre |
| – Belastungsgrad | 6 | Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß |
| – Ökolog. Funktion | 7 | Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer |
| – Seltenheit | 8 | Sehr seltener Biotoptyp, hohe Anteile seltener oder bedrohter Pflges., gesättigtes Artenspektrum, RL-Arten |

Bestandsbeschreibung

Nebenarm der Elbe, vom Gezeiteneinfluss durch Schleuse getrennt. An den Rändern stellenweise Schwimmblattvegetation aus Teichrosen. Röhrichtzone aus Schilf, Schwaden und Schwertlilien durch verbaute Ufer oder Weidenutzung nur schmal. In weiten Teilen uferbegleitende Gehölze aus Erlen, Eschen und Weiden. Wasser zum Kartierzeitpunkt trüb.

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 | FFM | Fluss, naturnah mit Beeinträchtigungen/Verbauungen (2000) | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---------------------------|--|--|--|
| Lagebeschreibung | Dove-Elbe nördlich der Blauen Brücke | | |
| Nachbarnutzung/en | Gartenbau, Wohnbebauung, Straße, Grünland | | |
| Rechtswert (X) | 581946 | Hochwert (Y) | 5922172 |
| Bezirk | Bergedorf | Naturraum | Vier- und Marschlande (673.10) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Neuengamme (606) | Gemarkung | Neuengamme (610) |
| Digitaler Grünplan | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. |
| Ausgleichsflächen | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/> |
| NSG / ND / LSG | LSG Curslack [HH-2008 / Anteil: 47%], LSG Neuengamme [HH-2023 / Anteil: 53%] | | |
| FFH-GEBIET | | | |
| Wasserschutzgebiet | Curslack/Altengamme [3 / Anteil: 96%] | | |

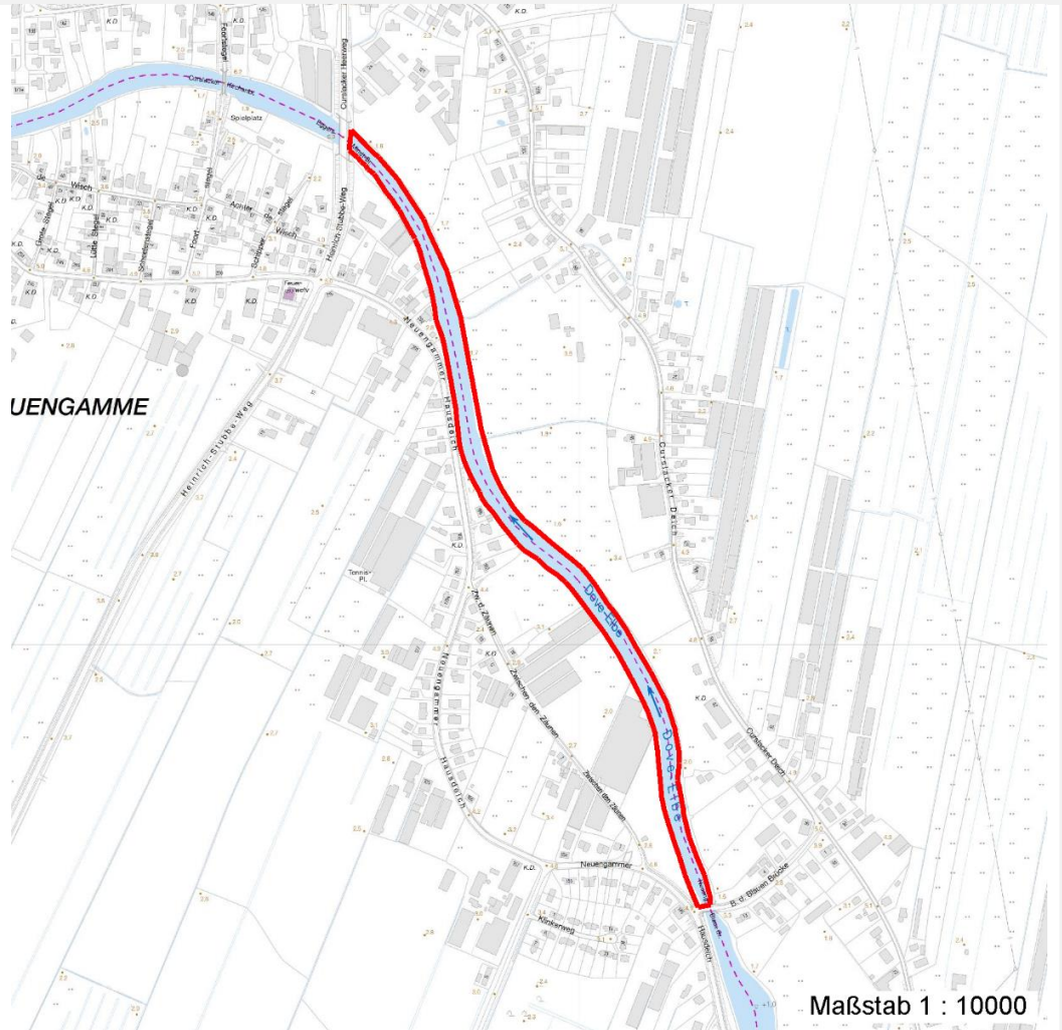
Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|---------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 81433 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 DK5-GK | 8022 8222 |
| Bearbeitung | TUC | DK5 - Name | Curslack-Neuengamme |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Biotop-Nr. alt | 225 1 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Kartierung | 28.08.2012 |
| | | Fläche / Länge [m²/m] | 31443,4078 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 81433 | 68562 | 8022 | 225 | 05.10.1997 | K | 8222 | 1 |
| 81433 | 66694 | 8022 | 225 | 25.05.2005 | K | 8222 | 1 |

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

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|-----------------------|------------------|
| 33541 | 0 | 8022_225_280812_1.JPG | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|--|---------------|
| Auswertung Gefährdung/ Einflüsse | Eutrophierung |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|---------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 81433 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 DK5-GK | 8022 8222 |
| Bearbeitung | TUC | DK5 - Name | Curslack-Neuengamme |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Biotop-Nr. alt | 225 1 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Kartierung | 28.08.2012 |
| | | Fläche / Länge [m²/m] | 31443,4078 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|--|---|
| Wertgesichtspunkte | Gewässerbelastung Starker Erholungsdruck Gewässerausbau Fischereiliche Nutzung/ Angelnutzung Bedeutung für die Erholung Bedeutung für das Landschaftsbild Bedeutung für den Biotopverbund Bestandteil der historischen Kulturlandschaft Rest der ursprünglichen Naturlandschaft Zoologisch sehr wertvoll |
| zoologisch bedeutsame Strukturen Bedeutung für Tiergruppe | Gewässer Fische Wassergebundene Insekten Vögel Amphibien |
| Ziele der Entwicklung Maßnahmen | Naturnahe Struktur, Erhalt 2.15 - Pufferstreifen schaffen, Nährstoffeinträge vermindern |

Foto

Fotodatei 8022_225_280812_1.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung

Fotodatei

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---------------------|---|------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 81433 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 8022 | 8222 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Curslack-Neuengamme | |
| Bearbeitung | TUC | Kopie | Nein | Biotop-Nr. alt | 225 1 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | | Kartierung | 28.08.2012 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | | Fläche / Länge [m²/m] | 31443,4078 |
| | | | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|--|---------------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Fluss, naturnah mit Beeinträchtigungen/Verbauungen (2000) | Biotoptyp | FFM |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|-------------------------|--------------------------------|
| Gebietszuordnung | |
| Gebietsbezeichnung | Dove-Elbe |
| Gewässer | |
| Böschungshöhe | 0.80 m |
| Gewässertiefe | 2.00 m |
| Breite | 20.00 m |
| Wasserführung | g - gleichmäßige Wasserführung |
| Strömung | r - ruhig fließend |
| Trübung | m - mittlere Trübung |
| Färbung | bräunlich |
| Standort, Relief | |
| Böschungsneigung | steil - 1:1 bis 1:2 |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig | 7,2 |
| Boden | Feuchte | sehr naß | 8,9 |
| | Stickstoff (N) | stickstoffreich | 7,1 |
| | Reaktion | neutral | 7,4 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend) | 3,3 |
| Zeigerwerte | Futterwert | geringwertiges Futter | 2,7 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 0 |
| | Giftpflanzen | | 1 |
| | Überschw.anzeiger | | 5 |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste | | | |
|---|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | | HH | ND | SH | D |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie) | 7 | w | | B1 | - | | | | | | | | | | | | |
| Alnus glutinosa (Schwarz-Erle) | 7 | w | | B1 | | | | | | | | | | | | | |
| Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen) | 7 | w | | K1 | - | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------------------|--------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 81433 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 8022 | 8222 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Curslack-Neuengamme | |
| Bearbeitung | TUC | Kopie | Nein | Biotop-Nr. alt | 225 1 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | Kartierung | 28.08.2012 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 31443,4078 | |
| | | | 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 |
| Filipendula ulmaria (Mädesüß) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche) | 7 | w | | B1 | | | | | | | | | | | | | |
| Glyceria maxima (Wasser-Schwaden) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | b | | | | |
| Nuphar lutea (Gelbe Teichrose) | 7 | w | | - | | | | | | | | | b | | | | |
| Phragmites australis (Schilf) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Salix alba (Silber-Weide) | 7 | w | | B1 | | | | | | | | | | | | | |
| Salix viminalis (Korb-Weide) | 7 | w | | S | | | | | | | | | | | | | |
| Urtica dioica (Große Brennessel) | 7 | w | | K1 | - | | | | | | | | | | | | |

Anzahl Rote Liste Arten

Anzahl Arten

13

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