

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|---------------------|---|-------------|
| Projekt | Ökokonto_Wald_Wedel | Interne Nr. | 108833 |
| | | DK5 DK5-GK | 4836 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Rissen-West |
| Bearbeitung | CHR | Biotop-Nr. alt | 203 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 21.06.2016 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 270,7851 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

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

| | | |
|---------------------------|---|--|
| Gesamtbewertung | 6 | Wertvoll |
| – Alter | 7 | Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre |
| – Belastungsgrad | 5 | Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung |
| – Ökolog. Funktion | 5 | 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

Südlich des Egenbüttelwegs befindet sich eine Baumreihe aus mittelalten Schwarz-Erlen (*Alnus glutinosa*). Durch die störungsarme Lage am Ufer der Wedeler Au kommt ihr eine besondere Funktion als Lebensraum für Gewässerufer bewohnende Tier- und Pflanzenarten zu. Beeinträchtigungen sind nicht zu erkennen. Maßnahmen für den Erhalt oder zur Pflege erscheinen nicht erforderlich.

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 | HEA | Baumreihe, Allee (2000) | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---|---|---------------------------------------|---|
| Lagebeschreibung | Südlich Egenbüttelweg | | |
| Nachbarnutzung/en | Wedeler Au, Grünland, Bruchwald | | |
| Rechtswert (X) | 548679 | Hochwert (Y) | 5937964 |
| Bezirk | | Naturraum | Holm - Wedeler Geestrandgebiet (694.02) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | () | Gemarkung | () |
| Digitaler Grünplan | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. |
| Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/> |
| FFH-GEBIET | | | |
| Wasserschutzgebiet | | | |

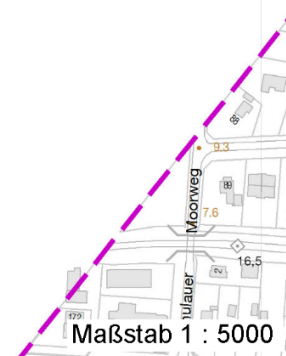
Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|---------------------|---|-------------|
| Projekt | Ökokonto_Wald_Wedel | Interne Nr. | 108833 |
| | | DK5 DK5-GK | 4836 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Rissen-West |
| Bearbeitung | CHR | Biotop-Nr. alt | 203 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 21.06.2016 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 270,7851 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Räumliche Lage

Karte



Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|--|---------------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Baumreihe, Allee (2000) | Biotoptyp | HEA |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | Südlich des Egenbüttelwegs befindet sich eine Baumreihe aus mittelalten Schwarz-Erlen (<i>Alnus glutinosa</i>). Durch die störungsarme Lage am Ufer der Wedeler Au kommt ihr eine besondere Funktion als Lebensraum für Gewässerufer bewohnende Tier- und Pflanzenarten zu. Beeinträchtigungen sind nicht zu erkennen. Maßnahmen für den Erhalt oder zur Pflege erscheinen nicht erforderlich. | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

| | | | |
|----------------------------|---------------------|---|-------------|
| Projekt | Ökokonto_Wald_Wedel | Interne Nr. | 108833 |
| | | DK5 DK5-GK | 4836 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Rissen-West |
| Bearbeitung | CHR | Biotop-Nr. alt | 203 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 21.06.2016 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 270,7851 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|--|---|
| Standort | Belichtung | halbschattig | 5 |
| Boden | Feuchte | sehr naß | 9 |
| | Stickstoff (N) | | |
| | Reaktion | schwach sauer | 6 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | nicht völlig schnittunverträglich aber sehr schnittempfindlich | 2 |
| Zeigerwerte | Futterwert | | |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 0 |
| | 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) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Alnus glutinosa (Schwarz-Erle) | | 7 | d | | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |

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