

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|-------------------------|---|------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 120933 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 5236 | |
| | | | DK5 - Name | Sülldorf | |
| Handlungsbedarf | Ja | | Biotop-Nr. alt | 353 | |
| Bearbeitung | PRO | Kopie | Nein | Kartierung | 26.09.2018 |
| Räumliche Abbildung | Linie | | | Fläche / Länge [m²/m] | 175,38 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | | Breite (lineare Abb.) [m] | 1 |

| | | | |
|----------------------------|-------------------------|-----------------------------|----|
| Gesetzlicher Schutz | § 14 (2) 2.1 Feldhecken | Schutz nur teilweise | Ja |
|----------------------------|-------------------------|-----------------------------|----|

| | | |
|---------------------------|---|---|
| Gesamtbewertung | 4 | Verarmt, entwicklungsfähig |
| – Alter | 6 | Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre |
| – Belastungsgrad | 2 | Flächenhafte starke bis kritische Belastung |
| – Ökolog. Funktion | 5 | Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer |
| – Seltenheit | 3 | Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, viele Ubiquisten |

Bestandsbeschreibung

Insgesamt noch 6 weit auseinanderstehende Eichen unterschiedlicher Größe ohne Knickwall. Zuvor als Strauch-Baum- und durchgewachsener Knick kartiert. Jetzt konservativ als Baumhecke erfasst - der Biotop ließe sich auch als Baumreihe oder als Reihe von Einzelbäumen auffassen.

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 | HHB | Baumhecke (2018) | | (§ 14 (2) 2.1) |
| | -, 4 | schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-), sehr starkes Baumholz, | | |
| 3 | | Brusthöhendurchmesser >= 70 cm (4) | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---------------------------|---|---------------------------------------|---|
| Lagebeschreibung | s Ellernholt | | |
| Nachbarnutzung/en | Grünland | | |
| Rechtswert (X) | 552757 | Hochwert (Y) | 5937874 |
| Bezirk | Altona | Naturraum | Halstenbeker Geestplatte (694.24) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Sülldorf(226) | Gemarkung | Sülldorf(202) |
| 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 Sülldorf [HH-2044 / Anteil: 100%] | | |
| FFH-GEBIET | | | |
| Wasserschutzgebiet | Boursberg [3 / Anteil: 100%] | | |

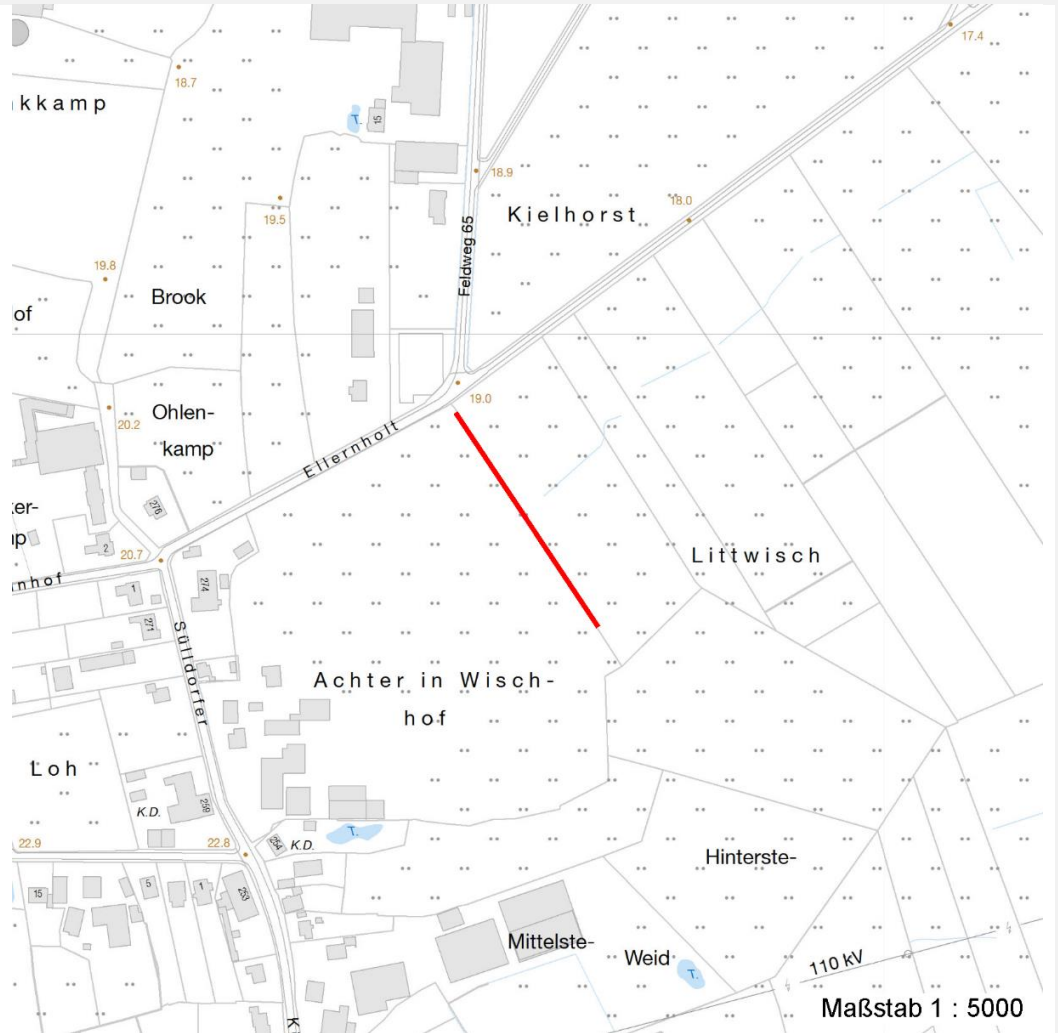
Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 120933 |
| | | DK5 DK5-GK | 5236 |
| | | DK5 - Name | Sülldorf |
| Handlungsbedarf | Ja | Biotop-Nr. alt | 353 |
| Bearbeitung | PRO | Kartierung | 26.09.2018 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Fläche / Länge [m²/m] | 175,38 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Breite (lineare Abb.) [m] | 1 |

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 120933 | 4009 | 5236 | 161 | 11.09.2010 | < | 5238 | 12 |
| 120933 | 3999 | 5236 | 173 | 11.09.2010 | < | 5238 | 39 |

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

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|-----------------------|------------------|
| 67233 | 0 | 5236_353_260918_1.JPG | |
| 67234 | 0 | 5236_353_260918_2.JPG | |

Weitere Angaben

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

Auswertung

08.09.2020

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 120933 |
| | | DK5 DK5-GK | 5236 |
| | | DK5 - Name | Sülldorf |
| Handlungsbedarf | Ja | Biotop-Nr. alt | 353 |
| Bearbeitung | PRO | Kartierung | 26.09.2018 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Fläche / Länge [m²/m] | 175,38 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Breite (lineare Abb.) [m] | 1 |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|-----------------------|--|
| Gefährdung/ Einflüsse | Beseitigung eines Knicks |
| Wertgesichtspunkte | Bestandteil der historischen Kulturlandschaft ((Rest)) |
| Maßnahmen | 8.3 - Altbäume/Überhälter erhalten |
| | 8.5 - Strauchschicht nachpflanzen |
| | 8.2 - Knickwall instandsetzen |
| | 8.4 - Überhälter entwickeln/nachpflanzen |

Foto

| | | | |
|-------------------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------|
| Fotodatei | 5236_353_260918_1.JPG | Fotodatei | 5236_353_260918_2.JPG |
| Bildbeschreibung | k.A. | Bildbeschreibung | k.A. |
| Aufnahmerichtung | | Aufnahmerichtung | |



Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------------|--|-----------------------------------|----------------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Baumhecke (2018) | Biotoptyp | HHB |
| - Zusatz | schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-), sehr starkes Baumholz, Brusthöhendurchmesser >= 70 cm (4) | - gesetzl. Grundl. | (§ 14 (2) 2.1) |
| FFH-LRT Beschreibung | | FFH-LRT Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 120933 |
| | | DK5 DK5-GK | 5236 |
| Handlungsbedarf | Ja | DK5 - Name | Sülldorf |
| Bearbeitung | PRO | Biotop-Nr. alt | 353 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Kartierung | 26.09.2018 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 175,38 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | 1 |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|------------|---|
| Standort | Belichtung | halbsonnig | 7 |
| Boden | Feuchte | | |
| | Stickstoff (N) | | |
| | Reaktion | | |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | | |
| Zeigerwerte | Futterwert | | |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 0 |
| | Giftpflanzen | | 0 |
| | Überschw.anzeiger | | 0 |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste | | | | |
|--------------------------------------|--------------------------------|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----|----|---|--|
| | | | | | | | | | | | | | | HH | ND | SH | D | |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Quercus robur (Stiel-Eiche) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 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