

# Biotopbogen Schleswig-Holstein


**Biotoptyp:** Erlen-Eschen-Sumpfwald

|   |  |                                     |                                 |                                    |  |  |  |  |  |
|---|--|-------------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|--|--|--|--|--|
| <b>Kreis(e)</b><br>Rendsburg-Eckernförde  |  | <b>Kreis - Nr.</b><br>58            | <b>Gemeinde(n)</b><br>Westensee | <b>Kartenblatt</b><br>325606014    | <b>Lfd.-Nr.</b><br>421                               |  |  |  |  |
| <b>Ort / Lage</b>   |  | Östlich Langniß                     |                                 |                                    |  |  |  |  |  |
| <b>Standorttyp (Geologie)</b>   |  | mineralisch                         |                                 |                                    |  |  |  |  |  |
| <b>Naturraum</b>  |  | Westsee-Endmoränengebiet            | <b>Naturraum-Nr.</b>            | 70201                              |  |  |  |  |  |
| <b>Hangneigung</b>  |  | eben (0 bis 4°)                     | <b>biogeografische Region</b>   | kont                               | <b>Fläche:</b> 2.874 m <sup>2</sup>                  |  |  |  |  |
| <b>Beschreibung</b><br>Leicht entwässerter Hasel-Erlenwald in Unterhang-Lage. Nässezeiger noch vorhanden aber keine Quellzeiger. Am Hangfuß kleiner naturnaher Bach aber keine Auenlage.  |  |                                     |                                 |                                    | <b>Biotoptyp + ggf. Zusatzcodes (Code/Fl.anteil)</b> |  |  |  |  |
| <b>Typ der Arterfassung</b>   |  | Arterfassung weitgehend vollständig |                                 |                                    | WEe   100  |  |  |  |  |
| <b>Artenliste (Status Rote Liste)</b><br>Verbreitet: Plagiomnium undulatum, Ajuga reptans (*), Alnus glutinosa (*), Athyrium filix-femina (*), Carex acutiformis (*), Circaea lutetiana (*), Corylus avellana (*), Dryopteris dilatata (*), Equisetum arvense (*), Eupatorium cannabinum (*), Filipendula ulmaria (*), Impatiens parviflora (*), Rubus idaeus (*), Salix cinerea (*), Urtica dioica (*)<br>Selten: Angelica sylvestris (-), Cirsium oleraceum (*), Crepis paludosa (3), Festuca gigantea (*), Fraxinus excelsior (V), Galium odoratum (*), Juncus effusus (*), Ribes rubrum (*), Populus canadensis (¿) |  |                                     |                                 |                                    | /bb   100  |  |  |  |  |
| <b>Vegetation</b>   |  |                                     |                                 |                                    |  |  |  |  |  |
| <b>Gefährdung</b>   |  |                                     |                                 |                                    | <b>§-Biotop (Code/Fl.anteil)</b>                     |  |  |  |  |
| <b>Nutzung</b><br>160   Forstwirtschaftliche Nutzung  |  |                                     |                                 |                                    | 4b   100   |  |  |  |  |
| <b>Maßnahmen</b>  |  |                                     |                                 |                                    |  |  |  |  |  |
| <b>Literatur/Informationen/Sonstiges</b>  |  |                                     |                                 |                                    | <b>LRT (Code/Flächenanteil)</b>                      |  |  |  |  |
|   |  |                                     |                                 |                                    |  |  |  |  |  |
|   |  |                                     |                                 |                                    | <b>Bewertung LRT 1</b>                               |  |  |  |  |
|   |  |                                     |                                 |                                    | LRT-Struktur   |  |  |  |  |
|   |  |                                     |                                 |                                    | LRT-Arten  |  |  |  |  |
|   |  |                                     |                                 |                                    | LRT-Beeinträchtigung                                 |  |  |  |  |
|   |  |                                     |                                 |                                    | LRT-Erhaltungszustand                                |  |  |  |  |
|   |  |                                     |                                 |                                    | <b>Bewertung LRT 2</b>                               |  |  |  |  |
|   |  |                                     |                                 |                                    | LRT-Struktur   |  |  |  |  |
|   |  |                                     |                                 |                                    | LRT-Arten  |  |  |  |  |
|   |  |                                     |                                 |                                    | LRT-Beeinträchtigung                                 |  |  |  |  |
|   |  |                                     |                                 |                                    | LRT-Erhaltungszustand                                |  |  |  |  |
|   |  |                                     |                                 |                                    | <b>Schutzstatus</b><br>(z.B. NSG/FFH mit Gebietsnr.) |  |  |  |  |
|   |  |                                     |                                 |                                    |  |  |  |  |  |
|   |  |                                     |                                 |                                    |  |  |  |  |  |
| <b>Kartier-Datum</b><br>19.08.2018  |  | <b>Änderungs-Datum</b>              |                                 | <b>Ausgabe-Datum</b><br>27.04.2024 |  |  |  |  |  |
|   |  |                                     |                                 |                                    | <b>Seite 1 von 2</b>                                 |  |  |  |  |

## Lage des Biotops



Suchergebnis: Lage der gesetzlich geschützten Biotope und/oder Lebensraumtypen

 Gesetzlich geschütztes Biotop

0 50 100 m  
Maßstab 1 : 5.000



**Kartier-Datum** 19.08.2018

**Änderungs-Datum**

**Ausgabe-Datum** 27.04.2024

**Seite** 2 von 2