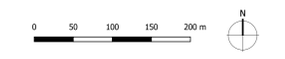




- Typen**
- AA2 - Buchenmischwald mit heimischen Laubbäumen
  - BA1 - flächiges Kleingehölz mit vorwiegend heimischen Baumarten
  - BB11 - Gebüsch- und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten
  - BD3 - Gehölzstreifen
  - BD7 - Gehölzstreifen, Strauchreihe
  - BE5 - Ufergehölz aus heimischen Laubbäumen
  - BF1 - Baumreihe
  - BF2 - Baumgruppe
  - CF2 - Röhrichtbestand hochwüchsiger Arten
  - EAO - Fettwiese
  - EBO - Fettwiese
  - EC1 - Nass- und Feuchtwiese
  - EC2 - Nass- und Feuchtwiese
  - EC5 - Flutrasen
  - ED1 - Magerrasen
  - ED2 - Magerrasen
  - EE0a - Fettgrünlandbrache
  - EE3 - Nass- und Feuchtgrünlandbrache
  - FB0 - Weiher
  - FD0 - stehendes Kleingewässer
  - FD1 - Tümpel (periodisch)
  - FD2 - Blänke
  - FM5 - Tiefenbach
  - FN0 - Graben
  - FN1 - Graben mit Fließgewässervegetation
  - HA0 - Acker
  - HK2 - Streubstreu
  - HN1 - Gebäude
  - HV3 - Parkplatz
  - KAZ - Gewässerbegleitender feuchter Saum bzw. linierter Hochstaudenflur
  - KC1a - Fettgrünland-Saum
  - KC1c - Nass- und Feuchtgrünland-Saum
  - LB1 - Feuchte Hochstaudenflur, flächenhaft
  - VB0 - Wirtschaftsweg
  - SE0 - Hochspannungslleitung

- ▲ Beeinträchtigungen**
- 1.10 Einwanderung, Ausbreitung Neophyten
  - 1.18 unerwünschte Sukzession
  - 1.20 Verbuschung
  - 1.21 Verlust wertbestimmender Arten
  - 1.3 Ausbreitung Problemplanten
  - 3.18 mangelnde Pflege (FW)
  - 5.11 Düngung, zu intensiv (LW)
  - 5.12 Entwässerungsgräben (LW)
  - 5.16 Grünlandbewirtschaftung, zu intensiv (LW)
  - 5.3 Beweidung empfindlicher Standorte (LW)
  - 5.8 Drainage (LW)
  - 6.0 Freizeitaktivitäten (SP)
  - 6.19 Störung von Tieren (SP)
  - 6.5 Erschließung störungsempfindlicher Bereiche (SP)
  - 6.7 treilaufende Hunde (SP)
  - 7.14 Gewässerunterhaltung, zu intensiv (WA)
  - 7.24 Veränderung des Wasserhaushaltes (WA)
  - 7.9 Entwässerung
  - 8.0 sonstige Beeinträchtigung, Gefährdung (siehe Bemerkung)

- maßnahmenrelevante Tierart**
- KM** Kammolch
- weiter im Gebiet vorkommende relevante Arten:  
siehe Erläuterungsbericht Kapitel 3.1 des MABO
- Grenze FFH-Gebiet
  - § 30 Biotop
  - FFH-Lebensraumtyp
  - 3150 Natürliche eutrophe Seen und Altarme
  - 3260 Fließgewässer mit Unterveräuslervegetation
  - 6510 Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen



Maßnahmenkonzept  
DE-4314-301  
Ahsewiesen

Bestandskarte

**ABU**  
Biologische Station

**KREIS**  
SOEST

Landesamt für Natur,  
Umwelt und Verbraucherschutz  
Nordrhein-Westfalen

Herstellung: Birgit Beckers, Liane Neuwirth, Marc Sommerer (Stand: 20.10.2020)  
Kartografie: Marc Sommerer  
Ärztliche Besichtigungen: ABU, I. S. 002 - Land NRW (2020)  
Datenbasis: Bestandskarte - Monitoringbericht - Version 2.0 (www.groenlands.de/ffh-de/4314-301)