



Biotoptypen

- Laubwald und Kleingehölze
 - AC0 Erlenwald
 - AC1 Erlenmischwald mit einheimischen Laubbaumarten
 - AC4 Erlen-Bruchwald
 - AED Weidenwald
 - AES Weidenmischwald mit nicht heimischen Baumarten
 - AF1 Pappelmischwald
 - AM1 Eschenmischwald
 - AN0 Robinienwald
 - AU0 Auforstung
 - BA1 Feldgehölz aus einheimischen Baumarten
 - BA2 Feldgehölz aus gebietsfremden Baumarten
 - BB11 Gebüsch- und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten
 - BD0 Hecke
 - BD3 Gehölzstreifen
 - BF0 Baumgruppe, Baumreihe
 - BF1 Baumreihe
 - BF2 Baumgruppe
 - BF3 Einzelbaum
 - BG1 Kopfbäume
- Seggen, Röhricht
 - CC0 Kleinseggenried, Binsensumpf
 - CD1 Rasen-Großseggenried
 - CF0 Röhrichtbestand
 - CF2 Röhrichtbestand hochwüchsiger Arten
- Grünland, Brachen
 - EA0 Fettwiese
 - EB0 Fettweide
 - EC1 Nass- und Feuchtwiese
 - EC2 Nass- und Feuchtwiese
 - EC3 Basenreiche Pfeifengrasswiese
 - EC5 Flutrasen
 - ED1 Magerwiese
 - ED2 Magerwiese
 - EE0a Brachgefallenes Fettgrünland
 - EE1 Brachgefallene Fettwiese
 - EE3 Brachgefallenes Nass- und Feuchtgrünland
- Gewässer
 - FBO Weiher (stetig)
 - FD0 Stehendes Kleingewässer
 - FD2 Bloske
 - FG0 Abgrabungsgewässer
 - FND Graben
 - FN1 Graben mit intakter Fließgewässervegetation
 - FN2 Graben mit intakter Stillgewässervegetation
- Hochstaudenfluren
 - KA2 Gewässerbegleitender feuchter Saum bzw. linienf. Hochstaudenflur
 - KB0s Trockener (frischer) eutropher Saum bzw. linienf. Hochstaudenflur
 - KC1a Fettgrünland-Saum
 - KC1c Feuchtgrünland-Saum
- Siedlungsbereiche
 - SC14 Gärtnerei, Gewächshaus
 - SE0 Ver- und Entsorgungsanlage
- Verkehrsflächen
 - VA3 Gemeindestraße
 - VB0 Wirtschaftsweg
 - VBS Rad-, Fußweg

▲ Beeinträchtigungen

- 1.10 Einwanderung, Ausbreitung Neophyten (Allgemeine Gefährdungen)
- 1.12 Eutrophierung (Allgemeine Gefährdungen)
- 1.16 Störung von Tieren (Allgemeine Gefährdungen)
- 1.17 Trübschaden (Allgemeine Gefährdungen)
- 1.18 ungewünschte Sukzession (Allgemeine Gefährdungen)
- 1.20 Verbuchung (Allgemeine Gefährdungen)
- 1.22 Zerschneidung von Habitaten (Allgemeine Gefährdungen)
- 1.3 Ausbreitung Problemarten (Allgemeine Gefährdungen)
- 1.4 Beschattung (Allgemeine Gefährdungen)
- 3.16 mangelnde Kopfbaumpflege (Allgemeine Gefährdungen)
- 5.2 Anlage, Veränderung von baulichen Anlagen (LW) (Landwirtschaft)
- 5.3 Beweidung empfindlicher Standorte (LW) (Landwirtschaft)
- 5.4 Beweidung ungetreter Standorte (LW) (Landwirtschaft)
- 5.5 Bewirtschaftung, unzureichend (LW) (Landwirtschaft)
- 7.10 Eutrophierung (WA) (Wasserbau)
- 7.14 Gewässerunterhaltung, zu intensiv (WA) (Wasserbau)
- 7.15 Grundwasserabsenkung (Allgemeine Gefährdungen)
- 7.25 Veränderung (Allgemeine Gefährdungen)
- 7.31 Wasserstandsabsenkung (WA) (Wasserbau)
- 7.6 Beschattung, zu stark (Allgemeine Gefährdungen)
- 7.9 Entwässerung (Allgemeine Gefährdungen)
- 7.9 Angelsport, Fischerei (Allgemeine Gefährdungen)
- 7 sonstige Beeinträchtigung, Gefährdung (siehe Bemerkung) ()

Maßnahmenrelevante Arten

- Tierarten (flächig)
- Tierarten (punktuell)
 - N/A Baurnfäke
 - N/A Becher-Azurjungfer
 - N/A Bekassine
 - N/A Blaesshuhn
 - N/A Blau-Grüne Mosaikjungfer
 - N/A Blaukehlchen
 - N/A Blotz-Heidelbelle
 - N/A Braune Mosaikjungfer
 - N/A Eisvogel
 - N/A Erdkröte
 - N/A Europäische Biber
 - N/A Federlibelle
 - N/A Feldschwalbe
 - N/A Fledermaus-Azurjungfer
 - N/A Fruehe Adonislibelle
 - N/A Gänseesanger
 - N/A Gebänderte Prachtlibelle
 - N/A Gefleckte Heidelbelle
 - N/A Gemeine Binsenjungfer
 - N/A Gemeine Heidelbelle
 - N/A Gemeine Smaragdlibelle
 - N/A Gemeine Winterlibelle
 - N/A Glänzende Binsenjungfer
 - N/A Grastrosch
 - N/A Grosse Heidelbelle
 - N/A Grosse Koenigslibelle
 - N/A Grosse Pechlibelle
 - N/A Grosser Blaupfeil
 - N/A Grosses Granatauge
 - N/A Haubentaucher
 - N/A Herbst-Mosaikjungfer
 - N/A Hufeisen-Azurjungfer
 - N/A Kiebitz
 - N/A Kleine Binsenjungfer
 - N/A Kleine Mosaikjungfer
 - N/A Kleine Pechlibelle
 - N/A Kleines Granatauge
 - N/A Kormoran
 - N/A Kuckuck
 - N/A Löffelente
 - N/A Mond-Azurjungfer
 - N/A Nachtigall
 - N/A Neunböbel
 - N/A Nordische Moorjungfer
 - N/A Plattbauch
 - N/A Polka-Azurjungfer
 - N/A Reiherente
 - N/A Ringelhaier
 - N/A Schnatterente
 - N/A Schwarze Heidelbelle
 - N/A Silberreiher
 - N/A Späete Adonislibelle
 - N/A Spitzrecklibelle
 - N/A Stockente
 - N/A Südlische Binsenjungfer
 - N/A Teichmoli
 - N/A Teichrohrsänger
 - N/A Torf-Mosaikjungfer
 - N/A Tüpfelmuschel
 - N/A Verlepf
 - N/A Wasserfrosch-Komplex
 - N/A Wasserralle
 - N/A Weidenjungfer
 - N/A Westliche Kelljungfer
 - N/A Wiesenspiegler
 - N/A Zwergtaucher

Pflanzenarten (flächig)

- Pflanzenarten (punktuell)
 - Bm Briza media (subsp. media)
 - Buz Bulmus umbellatus
 - Cad Carex diandra
 - Cad Carex lasiocarpa
 - Cad Carex panicea
 - Car Carex rostrata (subsp. rostrata)
 - Cop Comarum palustre
 - Eop Epipactis palustris
 - Hop Hottonia palustris
 - Hym Hydrocharis morsus-ranae
 - Jus Juncus subnodulosus
 - Lut Lythrum thyrsiflora
 - Mst Menyanthes trifoliata
 - Mys Myricophyllum spicatum
 - Nym Nymphaea alba
 - Osp Ophrys sphegodes
 - Poa Polanogonon alpinum
 - Rai Ranunculus lingua
 - Sta Stratiotes aloides
 - Suc Succisa pratensis
 - Tha Thalictrum flavum
 - Thp Thelypteris palustris
 - Utr Utricularia vulgaris
 - Val Valeriana dioica
 - Ves Veronica scutellata

Grenze FFH-Gebiet

§ 62 Biotop

FFH-Lebensraumtyp

- 3150 Natürliche eutrophe Seen und Altarme
- 6410 Pfeifengrasswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden
- 6510 Glasheide- und Wiesenknopf-Silgenwiesen

0 50 100 Meter

Maßnahmenkonzept
Kranenburger Bruch
DE-4202-301

Bestandskarte

Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR

KREIS KLEVE

Landesamt für Natur,
Umwelt und Verbraucherschutz
Nordrhein-Westfalen

Stand: 06.10.2018
Bearbeitung: K. S. Knappe
Kartographie: T. Hüb
Koordinaten: ETRS 1989 UTM Zone 32N
Maßstab: 1:3000
Rechtsgrundlage: NatSchG, BImSchG, ArbStättG, ArbZustG, ArbZustG, ArbZustG, ArbZustG