

Vegetation im Grünland

Lolio-Cynosuretum (Weidelgras-Weißkleeweide)

- C2: Lolio-Cynosuretum plantaginetosum mediae
C3: Lolio-Cynosuretum typicum
C30: Lolio-Cynosuretum typicum, Fragmentgesellschaft
C32: Lolio-Cynosuretum typicum, Variante von Luzula campestris
C4: Lolio-Cynosuretum typicum, Variante von Cardamine pratensis
C40: Lolio-Cynosuretum typicum, Var. Cardamine pratensis, Fragmentgesellschaft
C42: Lolio-Cynosuretum typicum, Variante von Cardamine pratensis, Subv. Luzula campestris
C4o: Lolio-Cynosuretum typicum, Var. Cardamine pratensis, Subv. Alopecurus geniculatus
C5: Lolio-Cynosuretum lotetosum
C50: Lolio-Cynosuretum lotetosum, Fragmentgesellschaft
C52: Lolio-Cynosuretum lotetosum, Variante von Luzula campestris
C5o: Lolio-Cynosuretum lotetosum, Variante von Alopecurus geniculatus
C6: Lolio-Cynosuretum lotetosum, Variante von Glyceria fluitans

Festuco-Cynosuretum (Geest-Rotschwingelweide)

- D2: Festuco-Cynosuretum ranunculetosum bulbosi
D3: Festuco-Cynosuretum typicum
D30: Festuco-Cynosuretum typicum, Fragmentgesellschaft
D4: Festuco-Cynosuretum typicum, Variante von Cardamine pratensis
D40: Festuco-Cynosuretum typicum, Variante von Cardamine pratensis, Fragmentgesellschaft
D5: Festuco-Cynosuretum lotetosum
D50: Festuco-Cynosuretum lotetosum, Fragmentgesellschaft
D6: Festuco-Cynosuretum lotetosum, Variante von Carex nigra
D60: Festuco-Cynosuretum lotetosum, Variante von Carex nigra, Fragmentgesellschaft

Junco-Molinietum (Binsen- Pfeifengraswiese)

- G6: Junco-Molinietum achilleetosum millefolii

Alopecurus pratensis-Gesellschaft (Fuchsschwanz-Feuchtwiese)

- I7: Alopecurus pratensis-Gesellschaft, Ausbildung mit Carex nigra
I7n: Alopecurus pratensis-Gesellschaft, Ausbildung mit Carex nigra und Ranunculus flammula

Holcus lanatus-Gesellschaft (Honiggras-Feuchtwiese)

- I61: Holcus lanatus-Gesellschaft, Ausbildung mit Bromus hordeaceus
I71: Holcus lanatus-Gesellschaft, Ausbildung mit Carex nigra

PLANTAGINETALIA (Breitwegerichrasen)

- L3: Lolio-Plantaginetum typicum

Ranunculus repens- Phalaris arundinacea-Gesellschaft (Rohrglanzgras-Dominanzbestand)

- K58w: Phalaris arundinacea-Ranunculus repens-Dominanzbestand

Ranunculo-Alopecuretum geniculati (Knickfuchsschwanz-Flutrasen)

- K5o: Ranunculo-Alopecuretum typicum
K6o: Ranunculo-Alopecuretum glycerietosum fluitantis
K7o: Ranunculo-Alopecuretum ranunculetosum flammulae

Sonstige

- Ur: Urtica dioica-Dominanzbestand
Mol: Molinia caerulea-Dominanzbestand
J.e: Juncus effusus-Dominanzbestand
Sand
St: Störstelle

Maßnahmenkonzept
Finkenfeld und Wiechholz DE-3512-301
Vegetationskarte

Kartierung (NSG Finkenfeld): Annika Brinkert
Kartierung (NSG Wiechholz): Annika Brinkert und Dr. Peter Schwartze
Kartografie: Annika Brinkert
Stand 2014

Koordinatensystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N
© Topographische Karten:
Bez. Reg. Köln,
Abt. GEObasis NRW, Bonn 2012

0 125 250 500
Meter



Biologische Station
Kreis Steinfurt e.V.



Sonstige

PHRAGMITETEA (Röhrichte und Großseggensümpfe)

- P9: Phragmiton (Schilfröhricht)

OXYCOCCO-SPHAGNETEA (Feuchtheide- und Hochmoorbult-Gesellschaften)

- T650: Ericion tetralicis mit Sphagnum spec., Fragmentgesellschaft

NARDO-CALLUNETEA (Borstgras- und Zwergstrauchheiden)

- T40: Genisto pilosae-Callunetum typicum, Fragmentgesellschaft (Trockenheide-Fragment)

SEDO-SCLERANTHETEA (Lockere Sand- und Felsrasen)

- W10: Festuco-Sedetalia-Rumpfgesellschaft (Sandtrockenrasen-Fragment)

- Sukz: Sukzessionsfläche

Gehölze

- B-Q t: Betulo-Quercetum typicum (Trockener Birken-Eichen-Wald)
B-Q m: Betulo-Quercetum molinietosum (Feuchter Birken-Eichen-Wald)
F-Q: Fago-Quercetum (=Periclymeno-Fagetum) (Buchen-Eichen-Wald)
C-A: Carici elongatae-Alnetum (Walzenseggen-Erlenbruch)
C-A0: gestörter Erlenbruch
fb-M: feuchte Birken-Moorwald-Gesellschaft
Kleingehölze mit Angabe der Hauptbaumarten
Pt: Pteridium aquilinum-Dominanzbestand (Adlerfarn-Dominanzbestand)
Forst mit Angabe der Hauptbaumarten

Sonstige

- Ac: Acker
Gr: Graben
Bach
B: Blänke
T: Teich, Tümpel

Einzelgehölze mit Artangabe

- Einzelstrauch
Einzelbaum

Grenze FFH-Gebiet

- Grenze NSG