



Legende

Vegetation (Stand: 2015)

ARRHENATHERETHALIA (Fettwiesen und Weiden) Dauco-Arrhenatheretum (Glatthaferwiese)

- A20: Dauco-Arrhenatheretum ranunculetosum bulbosi, Fragmentgesellschaft
- A30: Dauco-Arrhenatheretum typicum, Fragmentgesellschaft
- A4: Dauco-Arrhenatheretum typicum, Variante von Alopecurus pratensis
- A40: Dauco-Arrhenatheretum typicum, Var. von Alopecurus pratensis, Fragmentgesellschaft
- A4t: Dauco-Arrhenatheretum typicum, Var. Alop. pratensis, Subvar. v. Ranunculus bulbosus
- A42: Dauco-Arrhenatheretum typicum, Var. von Alop. pratensis, Subv. von Luzula campestris
- A5: Dauco-Arrhenatheretum lychnetosum
- A52: Dauco-Arrhenatheretum lychnetosum, Variante von Luzula campestris

Arrhenateretalia-Wiesen (Honiggras- und Fuchsschwanz-Frischwiesen)

- A4H: Holcus lanatus-Frischwiese
- A5A: Alopecurus pratensis-Frischwiese

Lolio-Cynosuretum (Weidelgras-Weißkleeweiße)

- C4: Lolio-Cynosuretum typicum, Variante von Cardamine pratensis
- C40: Lolio-Cynosuretum typicum, Var. Cardamine pratensis, Fragmentgesellschaft

Festuco-Cynosuretum (Geest-Rotschwengelweide)

- D2: Festuco-Cynosuretum ranunculetosum bulbosi
- D3: Festuco-Cynosuretum typicum
- D40: Festuco-Cynosuretum typicum, Var. 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

MOLINIETALIA (Feucht- und Nasswiesen) Calthion (Sumpfdotterblumenwiese i.e.S.)

Holcus lanatus-Gesellschaft (Honiggras-Feuchtwiese)

- I61: Holcus lanatus-Gesellschaft, Ausbildung mit Bromus hordeaceus
- I71t: Holcus lanatus-Gesellschaft, Ausbildung mit Carex nigra und Bromus hordeaceus
- I71.: Holcus lanatus-Gesellschaft

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

- K58w: Phalaris arundinacea-Ranunculus repens-Dominanzbestand
- K78w: Phalaris arundinacea-Ranunculus repens-Dominanzbestand mit Carex gracilis

Ranunculo-Alopecuretum geniculati (Knickfuchsschwanz-Flutrasen)

- K50: Ranunculo-Alopecuretum typicum

PHRAGMITETEA (Röhrichte und Großseggenstümpfe)

- I71: Magnocaricion (Großseggenried)

Gehölze

- Kleingehölze mit Angabe der Hauptbaumarten
- Forst mit Angabe der Hauptbaumarten

Sonstige

- Ur: Urtica dioica-Dominanzbestand
- NA: Neuansaat
- Graben, Bach, Fluß
- B: Blänke
- Gruppe

FFH-Lebensraumtyp 6510 (Glatthaferwiesen)

gesetzlich geschütztes Biotop

FFH-Teilgebietsgrenze

Einzelbäume mit Angabe der Hauptbaumarten:

- Bi: Sandbirke
- Ei: Stieleiche
- Er: Schwarzerle
- Esch: Esche
- Hol: Schwarzhollunder
- Kie: Waldkiefer
- Pa: Hybridpappel
- Tk: Späte Traubenkirsche
- Wd: Weisdorn
- Wei: Weide

Maßnahmenkonzept Vogelpohl DE 3613-303 Teilgebiet Haseniederung Vegetationskarte

Kartierung: Maïke Wilhelm
Kartografie: Maïke Wilhelm
Stand: 2018

Koordinatensystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N

c Topographische Karten:
Bez. Reg. Köln,
Abt.GEObasis NRW, Bonn 2012

