



- Beeinträchtigungen**
- 1.3 Ausbreitung Problemflanzen
 - 1.8 Einbringen von Pflanzen
 - 1.10 Einwanderung, Ausbreitung Neophyten
 - 1.14 Müllablagerung
 - 1.16 Störung von Tieren
 - 1.17 Trittschäden
 - 1.21 Verlust wertbestimmender Arten
 - 1.22 Zerschneidung von Habitaten
 - 3.11 Holzlageplatz an ungeeignetem Standort (FW)
 - 3.20 nicht heimisch bodenständige Gehölze (FW)
 - 4.9 Erschließung störungsempfindlicher Bereiche (JA)
 - 5.3 Beweidung empfindlicher Standorte (LW)
 - 5.5 Bewirtschaftung, unzureichend (LW)
 - 5.6 Biozideinsatz (LW)
 - 5.9 Düngerdrit (LW)
 - 5.15 Eutrophierung (LW)
 - 5.16 Grünlandbewirtschaftung, zu intensiv (LW)
 - 5.20 mangelnde Weidewirtschaft (LW)
 - 5.22 Nutzung von Rainen und Uferstreifen (LW)
 - 6.0 Freizeitaktivitäten (SP)
 - 6.1 Badebetrieb (SP)
 - 6.4 Erholungseinrichtung an ungeeignetem Standort (SP)
 - 6.5 Erschließung störungsempfindlicher Bereiche (SP)
 - 6.6 Feuerstelle (SP)
 - 6.7 freilaufende Hunde (SP)
 - 6.11 Lagern bzw. Zelten (SP)
 - 6.15 Müllablagerung (SP)
 - 6.19 Störung von Tieren (SP)
 - 6.20 Trampelpfad (SP)
 - 6.21 Trittschäden (SP)
 - 6.23 Wassersport (SP)
 - 7.24 Veränderung des Wasserhaushaltes (WA)
 - 7.25 Verlandung
 - 8.0 sonstige Beeinträchtigung, Gefährdung (siehe Bemerkung)

- Maßnahmenrelevante Pflanzenarten**
- Allium oleraceum - Gemüse-Lauch
 - Allium vineale - Weinberg-Lauch Sa.
 - Anchusa officinalis - Gebraüchliche Ochsenzunge
 - Aristolochia clematitis - Osterluzei
 - Briza media - Gemeines Zittrgras
 - Bromus erectus - Aufrechte Trespe
 - Bromus erectus agg. - Aufrechte Trespe Sa.
 - Bunias orientalis - Orientalische Zackschote
 - Carex praecox - Frühe Segge Sa.
 - Centaurea scabiosa s.l. - Skabiosen-Flockenblume
 - Centaurea scabiosa subsp. scabiosa - Gewöhnliche Skabiosen-Flockenblume
 - Equisetum moorei (E. hyemale x ramosissimum) - Moores Schachtelhalm
 - Eryngium campestre - Feld-Mannstreu
 - Galium verum (subsp. verum) - Echtes Labkraut
 - Geranium pratense - Wiesen-Storchschnabel
 - Helictotrichon pubescens - Flaum-Hafer
 - Helictotrichon pubescens subsp. pubescens - Gewöhnlicher Flaumiger Wiesenhafer
 - Kickxia elatine - Echtes Tännelkraut
 - Kickxia spuria - Unechtes Tännelkraut
 - Koeleria pyramidata (subsp. pyramidata) - Großes Schillergras
 - Medicago falcata - Sichelklee
 - Muscari botryoides - Kleine Traubenhyazinthe
 - Myosotis ramosissima - Rauhes Vergissmeinnicht
 - Ononis repens - Kriechende Hauhechel
 - Ornithogalum umbellatum - Breitblättriger Dolden-Milchstern
 - Orobanche caryophyllacea - Nelken-Sommerwurz
 - Orobanche lutea - Gelbe Sommerwurz
 - Parietaria officinalis - Aufrechtes Glaskraut
 - Peucedanum carvifolia - Kümmelblatt-Haarstrang
 - Peucedanum officinale - Echter Haarstrang
 - Pimpinella saxifraga - Kleine Bibernelle
 - Pimpinella major - Grosse Bibernelle

- Maßnahmenrelevante Tierarten**
- Athene noctua, Steinkauz
 - Charadrius dubius, Flussregenpfeiler
 - Chorhippus apricarius, Feld-Grashüpfer
 - Luscinia megarhynchos, Nachtigall
 - Maculinea nausithous, Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling*
 - Phoenicurus phoenicurus, Gartenrotschwanz
 - Pipistrellus pipistrellus, Zwergfledermaus
 - Tyto alba, Schleiereule
 - Vanellus vanellus, Kiebitz
 - Pimpinella saxifraga - Kleine Bibernelle
 - Primula veris - Wiesen-Schlüsselblume
 - Rhinanthus alectorolophus subsp. alectorolophus - Zottiger Klappertopf
 - Rumex thyrsiflorus - Rispen-Ampfer
 - Salvia pratensis - Wiesen-Salbei
 - Sanguisorba minor - Kleiner Wiesenknopf
 - Sanguisaria minor subsp. minor - Kleiner Wiesenknopf
 - Sanguisorba officinalis - Großer Wiesenknopf
 - Saxifraga granulata - Körner-Steinbrech
 - Scabiosa columbaria subsp. pratensis - Wiesen-Skabiose
 - Thalictrum flavum - Gelbe Wiesenraute
 - Thalictrum minus s.l. - Kleine Wiesenraute
 - Thymus pulegioides agg. - Arznei-Thymian Sa.
 - Tragopogon orientalis - Orientalischer Bocksbart
 - Veronica maritima - Langblättriger Ehrenpreis
 - Veronica teucrium - Großer Ehrenpreis
 - Viola hirta - Rauhaar-Veilchen

- Biotypen**
(FFH-Lebensraumtyp in Klammern, wenn auf die Fläche zutreffend)
- A - Wälder**
- AD0 - Birkenwald
 - AE0 - Weidenwald (91E0 Typ 1 (Weide) = Erlen-Eschen- u. Weichholz-Auenwälder)
 - AE1 - Weidenmischwald mit heimischen Laubbaumarten (91E0 = Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenwälder)
 - AE5 - Weidenmischwald mit nicht heimischen Baumarten
 - AF0 - Hybrid-Pappelwald
- B - Kleingehölze**
- BA1 - flächiges Kleingehölz mit vorwiegend heimischen Baumarten
 - BB0 - Büschel, Strauchgruppe
 - BB1 - Büschelstreifen, Strauchreihe
- C - Moore, Sümpfe**
- BB11 - Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten (91E0 Typ 1 (Weide) = Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenwälder)
 - BD3 - Gehölzstreifen
 - BE5 - Ufergehölz aus heimischen Laubbaumarten (91E0 oder 91E0 Typ 1)
 - BE6 - Ufergehölz aus nicht heimischen Laubbaumarten
 - BF0 Baumgruppe, Baumreihe
 - BF2 - Baumgruppe
 - BF3 - Einzelbaum
 - BG1 - Kopfbaumreihe
 - BG2 - Kopfbaumgruppe
- D - Heiden, Trockenrasen**
- DD0 - Kalkhalbtrockenrasen, Kalkmagerrasen (6210 = Naturnahe Kalk-Trockenrasen u. deren Verbuschungstadien)
- E - Grünland**
- EA0 - Fettwiese (6510 = Glatthafer- u. Wiesenknopf-Silgenwiesen)
 - EB0 - Fettweide
 - EB1 - Fettweide, Neubeisat
 - EC5 - Flutrasen
 - ED1 - Magerwiese (6510 = Glatthafer- u. Wiesenknopf-Silgenwiesen)
- F - Gewässer**
- FD1 - Tümpel (periodisch)
 - FO2 - Tiefenfluss
- G - Gesteinsbiotope**
- GF0 - Vegetationsarme oder -freie Bereiche
 - GF1 - Vegetationsarme Kies- und Schotterflächen
 - GF2 - Vegetationsarme Sandflächen
- H - Weitere anthropogen bedingte Biotope**
- HA0 - Acker
 - HA2 - Wildacker
 - HH7 - Fließgewässerprofilböschung
- K - Säume bzw. linienf. Hochstauden- und Krautfluren**
- KA2 - Gewässerbegleitender feuchter Saum bzw. linienf. Hochstaudenflur
 - KB0b - trockener eutropher Saum bzw. linienf. Hochstaudenflur
 - KB1 - Ruderalsaum bzw. linienf. Hochstaudenflur
 - KB4 - Trockener Waldsaum bzw. Hochstaudenflur, linienförmig
 - KC1a - Fettgrünland-Saum
- L - Annuellenflur bzw. flächenh. Hochstaudenflur**
- LA0 - Feuchte Annuellenflur (6270 = Füsse mit Schilmbänken mit Vegetation des *Hemipodion rubri* p.p. u. des *Bidenton* p.p.)
 - LB1 - Feuchte Hochstaudenflur, flächenhaft
 - LB2 - Trockene Hochstaudenflur, flächenhaft
- S - Siedlungsflächen**
- SE10 - Brunnen, Pumpstation
- V - Verkehrs- und Wirtschaftswege**
- VB0 - Wirtschaftsweg
 - VB5 - Rad-, Fußweg
- FFH-Gebietsgrenze** (rote Linie)
- FFH-Lebensraumtyp** (schraffierte Flächen)



MAKO Uedesheimer Rheinbogen
DE-4806-304

Bestandskarte

Fachbearbeitung: Dipl.-Landschaftsök. Th. Braun
GIS-Bearbeitung: Dipl.-Geogr. J. Spindeldreher

Haus der Natur
Biosphärenpark im Rhein-Kreis Neuss e.V.

Kloster Knechtsteden 13
D - 41540 Dormagen
Tel (0 21 33) 50 23 - 0
Fax (0 21 33) 50 23 - 16
info@biostation-neuss.de
www.biostation-neuss.de

Originalmaßstab = 1:4.500
Stand 11.02.23

Land NRW (2020) Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0 (www.govdata.de/dl-de/by-2-0)