



Fläche	Maßnahmen	Zielbiotoptyp	Ziel-LRT	Ziel §30/62
1	1.11.1.15	AE1 - Weidenmischwald mit heimischen Laubbaumarten	91E0	
2	1.5	AC1 - Schwarzerlenmischwald mit heimischen Laubbau	6510	x
3	8.3.8.5	EC1 - Nass- und Feuchtwiese	6510	x
4	5.3.5.8	ED1 - Magerwiese		
5	2.18	BF0 - Baumgruppe, Baumreihe		
6	2.5.2.15.2.19.2.28.2.9	BD3 - Gehölzstreifen		
7	5.3.5.8.5.9.5.11.5.20.	EC1 - Nass- und Feuchtwiese	6410	x
8	6.18.11.11	FM5 - Tieflandbach	3260	x
9	5.19.5.3.5.8.5.11.5.9.5.20	EC1 - Nass- und Feuchtwiese	6510	x
10	5.7.9.12.9.9.5.11.5.13.13.1	EC3 - Pfeifengraswiese	NEC0	x
11	5.7.5.11.5.20.5.13.13.16.1	EC3 - Pfeifengraswiese	NEC0	x
12	2.15.2.17.13.16.6.7.6.18	BD3 - Gehölzstreifen		
13	6.18.11.11	FM5 - Tieflandbach	NFM0	x
14	6.27	FK1 - Grundquelle, Tuempelquelle, Limnokrene	NFK0	x
15	13.16.1.31	AC0 - Schwarzerlenwald	91E0	x
16	5.3.5.20.5.11.5.13	EC1 - Nass- und Feuchtwiese	6410	x
17	3.7.13.16.6.3	FC4 - Altarm, angebunden, durchstroemt	3150	x
18	3.10.3.17.6.6.3.14	CF0 - Roehrichtbestand	NCC0	x
19	5.11.8.5	KC2a - Ackerrandstreifen (mit Nutzung)	NEC0	x
20	1.15.1.11.1.20.13.11.6.27	AC0 - Schwarzerlenwald	91E0	x
21	1.15.1.11.13.16.6.18.11.11	AC1 - Schwarzerlenmischwald mit heimischen Laubbau	NAX0	x
22	5.3.5.11.5.20	EC3 - Pfeifengraswiese	6410	x
23	8.8.5.7.5.11	EC1 - Nass- und Feuchtwiese	6410	x
24	5.11.5.20.5.7.5.8	EC1 - Nass- und Feuchtwiese	6510	x
25	6.18.11.11	FM5 - Tieflandbach	3260	x
26	8.5.8.6	KC1e - Magerer Feuchtruhenland-Saum		
27	5.2.9.3	ED1 - Magerwiese	6510	x
28	5.3.5.11.5.20.5.21	ED1 - Magerwiese		
29	1.2.1.23	AG1 - Sonstiger Laub(misch)wald mit mehreren heimi	91F0	x
30	1.2.1.23	AG1 - Sonstiger Laub(misch)wald mit mehreren heimi	91F0	x
31	5.11.5.20.5.3.5.21.1.13	ED1 - Magerwiese	6510	x
32	5.2	EC1 - Nass- und Feuchtwiese	6510	x
33	1.15.13.16	AC1 - Schwarzerlenmischwald mit heimischen Laubbau	91E0	x
34	1.15.13.16.1.12	AC0 - Schwarzerlenwald	91E0	x
35	9.9.1.11.10.27	VLW - Laubwald	91E0	x
36	5.2.9.3	ED1 - Magerwiese		
37	13.16.3.17.6.3.10	CF0 - Roehrichtbestand	NCC0	x

Maßnahmen-Nummern

Wald

- 1.11 - lebensraumtypische Baumarten fördern (Wald)
- 1.12 - lebensraumtypische Gehölze aufforsten (Wald)
- 1.13 - Naturverjüngung lebensraumtypischer Gehölze fördern (Wald)
- 1.15 - nicht lebensraumtypische Gehölze entnehmen (Wald)
- 1.2 - Bestockungsgrad absenken (Wald)
- 1.20 - Seilzug einsetzen (Wald)
- 1.23 - Voranbau, Unterbau mit lebensraumtypischen Gehölzen (Wald)
- 1.27 - Erstaufforstung von Acker- und Grünlandflächen (Wald)
- 1.31 - Waldbach/Quelle freistellen (Wald)
- 1.5 - der natürlichen Entwicklung überlassen (Wald)

Kleingehölze, Hecken Kopfbäume, Obstbäume

- 2.15 - Kleingehölze pflegen
- 2.17 - Kopfbaumpflege
- 2.18 - lebensraumtypische Baumarten fördern (Gehö)
- 2.19 - lebensraumtypische Gehölze aufforsten (Gehö)
- 2.28 - Totholz erhalten (Gehö)
- 2.5 - Bestockungsgrad absenken (Gehö)
- 2.9 - Einzelbaume, Baumgruppe pflegen

Moore, Sümpfe, Röhrichte

- 3.14 - Oberboden abschieben (Mo/Rö)
- 3.7 - entkusseln, entbuschen (Mo/Rö)
- 3.10 - Mahd (Mo/Rö)
- 3.17 - Röhricht, Sumpf wiederherstellen, optimieren

Grünland

- 5.2 - Acker in Grünland umwandeln
- 5.11 - Mahd (Grünl)
- 5.7 - Grünland anlegen, wiederherstellen
- 5.21 - Mahdgutübertragung
- 5.20 - Erhaltungsdüngung
- 5.13 - Oberboden abschieben (Grünl)
- 5.3 - ausmagern (Grünl)
- 5.19 - Weidepflege (Nachmahd, Säuberungsmahd)
- 5.8 - Grünlandnutzung extensivieren
- 5.9 - mähen oder beweidern (Grünl)

Gewässer

- 6.3 - ausmagern (Gewäs)
- 6.7 - Böschungen abschnittsweise mähen
- 6.27 - Quelle renaturieren, optimieren
- 6.18 - Fließgewässer renaturieren
- 6.6 - Blänke anlegen, optimieren

Landwirtschaftliche und gärtnerische Nutzflächen

- 8.6 - Ackerrandstreifen pflegen
- 8.3 - Acker extensiv bewirtschaften
- 8.5 - Ackerrandstreifen anlegen (landw FI)
- 8.8 - ausmagern (landw FI)

Staudenfluren, Brachen, Ruderalbiotope

- 9.9 - Mahd (Brache)
- 9.12 - verdämmende Gehölze entnehmen (Brache)

Umgang mit Beeinträchtigungen und Gefährdungen

- 10.27 - Problemplanzen bekämpfen

Spezielle Artenschutzmaßnahmen

- 11.11 - gefährdete Tierart fördern

Lenkung Erholungsverkehr, Erschließung

- 12.16 - Schilder aufstellen (ErhVer)

Steuerung Wasserhaushalt

- 13.16 - Wasserstand regeln (Wasserh)
- 13.11 - Unterhaltung von Gewässern unterlassen (Wasserh)

Planungsrelevante Tierarten

- A = Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling
- E = Eisvogel
- K = Kammmolch
- N = Nachtigall
- P = Pirol
- Sb = Steinbeißer
- Sk = Steinkauz
- Sp = Schlammpeitzger
- W = Wasserralle

Planungsrelevante Tierarten

- siehe Erläuterungsbericht

25 Maßnahmenfläche (Nummer im Erläuterungsbericht: MAS-4706-0025-2014)

FFH-Gebietsgrenze

### MAKO Iivericher Altrheinschlinge

(DE-4706-301)

Maßnahmenkarte

Fachbearbeitung  
M. Stevens / Dr. U. Ozols

GIS-Bearbeitung  
J. Spindeldreher

**Haus der Natur**  
Biotopische Station im Rhein-Kreis Neuss e.V.

**rhein kreis neuss**  
Rhein-Kreis Neuss  
- Der Landrat -  
Amt für Entwicklung- und Landschaftsplanung

Originalmaßstab = 1:5.100  
0 50 100 150 200 250 m

Stand  
24.03.17

Geobasisdaten der Kommunen und des Landes NRW  
© Geobasis NRW 2017