



Ziel-Biototypen

A - Wälder

- AA - Buchenwälder
- AA1 - Eichen-Buchenmischwald
- AB - Eichenwälder
- AB0 - Eichenwald
- AB1 - Buchen-Eichenmischwald
- AB2 - Birken-Eichenwald
- AC - Erlenwälder
- AC0 - Schwarzerlenwald
- AD - Birkenwälder
- AM - Eschenwälder
- AQ - Hainbuchenwälder

B - Kleingehölze

- BB - Gebüsche
- BB11 - Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten
- BD - linienförmige Gehölzbestände
- BF - Baumgruppen, Baumreihen
- BF6 - Obstbaumreihe
- BG1 - Kopfbaumreihe

Maßnahmen

Wald

- 1.1 Altholz erhalten
- 1.5 der natürlichen Entwicklung überlassen
- 1.11 lebensraumtypische Baumarten fördern
- 1.12 lebensraumtypische Gehölze aufforsten
- 1.13 Naturverjüngung lebensraumtypischer Gehölze fördern
- 1.14 Naturverjüngung nicht lebensraumtyp. Gehölze entnehmen
- 1.15 nicht lebensraumtypische Gehölze entnehmen
- 1.17 Ringelung nicht lebensraumtypischer Bäume

Kleingehölze

- 2.12 Hecken abschnittsweise auf den Stock setzen
- 2.15 Kleingehölze pflegen
- 2.17 Kopfbaumpflege
- 2.24 Obstbaumpflege

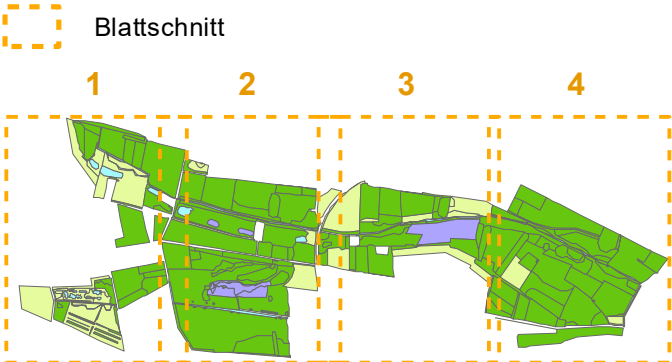
Moore, Röhrichte

- 3.2 abplaggen, organische Bodenauflage entfernen
- 3.7 entkusseln, entbuschen
- 3.10 Mahd
- 3.13 nicht lebensraumtypische Gehölze entnehmen
- 3.14 Oberboden abschieben
- 3.17 Röhricht, Sumpf wiederherstellen, optimieren

Grünland

- 5.2 Acker in Grünland umwandeln
- 5.7 Grünland anlegen, wiederherstellen
- 5.8 Grünlandnutzung extensivieren
- 5.11 Mahd
- 5.21 Mahdgutübertragung

- Ablagerung von Müll, Astholz usw. entfernen (vgl. Tabelle)
- Stauwehr



C - Moore, Sümpfe

- CD - Großseggenriede
- CD0 - Großseggenried
- CF2 - Röhrichtbestand hochwüchsiger Arten

E - Grünland

- EA - Fettwiesen
- EA0 - Fettwiese
- EC - Nass- und Feuchtgrünländer
- EE0a - Fettgrünlandbrache
- EE3 - Nass- und Feuchtgrünlandbrache

F - Gewässer

- FD0 - stehendes Kleingewässer
- FD2 - Blänke
- FM5 - Tieflandbach
- FN - Gräben (ohne begradigte Fließgewässer)

L - Annuellenflur bzw. flächenh. Hochstaudenflur

- LB - flächenhafte Hochstaudenfluren
- LB1 - Feuchte Hochstaudenflur, flächenhaft

Gewässer

- 6.4 beschattende Gehölze entfernen
- 6.13 entschlammen
- 6.18 Fließgewässer renaturieren
- 6.20 Gewässer anlegen, verlegen, optimieren
- 6.32 Sohlgleite einbauen
- 6.36 Totholz einbringen
- 6.40 Uferrandstreifen anlegen
- 6.42 Unterhaltung von Fliessgewässer optimieren
- 6.43 Unterhaltung von Gewässern unterlassen
- 6.47 Wasserstand regeln

Landwirtschaftliche Flächen

- 8.17 Mahd

Ruderalbiotope

- 9.9 Mahd

Beeinträchtigungen

- 10.1 Abfälle, Ablagerungen, Müll entfernen
- 10.17 Holzlagerplatz aufgeben
- 10.28 Ringelung nicht lebensraumtypischer Bäume
- 10.34 Schnittgut entfernen

Artenschutzmaßnahmen

- 11.4 eingebrachte Pflanzen entfernen
- 11.5 eingebrachte Tiere entfernen
- 11.11 gefährdete Tierart fördern
- 11.13 Habitat für Pflanzenart optimieren
- 11.14 Habitat für Tierart optimieren

Erholung, Verkehr

- 12.12 Kfz-Verkehr beschränken, regeln
- 12.26 Weg, Pfad sperren

Jagdliche Nutzung

- 14.14 Wildacker extensiv bewirtschaften

20 Flächen-Nr. (in rot = § 30 / § 42 BNatSchG)  
Die Flächennr. ist Teil der Kennung in der Tabelle (Beispiel: MAS-4504-0020-2018)

Ziel-Lebensraumtyp  
(3140, 3150, 3260, 6510, 7210, 9110, 9160, 9190, 91E0)

NSG-Gebietsgrenze

FFH-Gebietsgrenze

NSG-/FFH-Gebiet Tote Rahm

MAKO-Maßnahmenkarte DE-4504-302

Fachbearbeitung Kartografie  
Dipl.-Biol. P. Kröning Dipl.-Geogr. J. Spindeldreher

Biologische Station Krickenbecker Seen  
Krickenbecker Allee 17  
D - 41334 Nettetal  
Tel. 02153 - 95835 - 0  
Fax 02153 - 95835 - 9  
info@bsks.de  
www.bsks.de

1:2.500  
0 25 50 75 100 m  
Stand 19.03.20

Amtliche Basiskarte ABK\* 1:5000 - Land NRW (2020)  
Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0  
(www.govdata.de/dl-de/by-2-0)