

Ziel-Biototypen

A - Laubwälder

AB - Eichenwälder; AC - Erlenwälder

B - Kleingehölze

BA - flächige Kleingehölze; BB - Gebüsche; BD - linienförmige Gehölzbestände; BF - Baumgruppen, Baumreihen
BE - Ufergehölze
BG - Kopfbaumgruppen, Kopfbaumreihen
BH - Allee

C - Röhricht, Seggenrieder

CC - Kleinseggenried, Binsensumpf

E - Grünland

EA - Fettwiesen; EB - Fettweiden
EC - Nass- und Feuchtgrünländer (Flutrasen, Röhricht, Seggenrieder)

F - Gewässer

FC - Altarme (Stillgewässer)
FM - Tieflandbach
FN - Gräben
FO - Tieflandfluss

H - Weitere anthropogen bedingte Biotope

HJ - Campingplatz, Gärtnerei, Garten, Wohnhaus

S - Siedlungsflächen

SE - sonstige Ver- und Entsorgungsanlage

V - Straßen und Wege

VA1 - Autobahn; VA2c - Kreisstraße; VB5 - Rad-, Fußweg; VA3 - Gemeindestraße; VA7 - Wohn-, Erschließungsstraße; VB0 - Wirtschaftsweg

Maßnahmen

Wald

- 1.1 Altholz erhalten
- 1.5 der natürlichen Entwicklung überlassen
- 1.13 Naturverjüngung lebensraumtypischer Gehölze fördern
- 1.15 nicht lebensraumtypische Gehölze entnehmen
- 1.17 Ringelung nicht lebensraumtypischer Bäume

Kleingehölze

- 2.3 Altholz erhalten
- 2.8 der natürlichen Entwicklung überlassen
- 2.15 Kleingehölze pflegen
- 2.17 Kopfbaumpflege
- 2.22 nicht lebensraumtypische Gehölze entnehmen
- 2.25 Ringelung nicht lebensraumtypischer Bäume

Grünland

- 5.2 Acker in Grünland umwandeln
- 5.4 Beweidung
- 5.6 entkusseln, entbuschen
- 5.9 mähen oder beweiden
- 5.11 Mahd
- 5.21 Mahdgutübertragung

Gewässer

- 6.4 beschattende Gehölze entfernen
- 6.16 Fischschonbezirk einrichten
- 6.18a Renaturierung - prioritäre Variante
- 6.18b Renaturierung - alternative Variante
- 6.36 Totholz einbringen
- 6.37 Ufer abflachen

Gewässer

- 6.38 Uferbefestigung entnehmen
- 6.40 Uferrandstreifen anlegen
- 6.42 Fließgewässerunterhaltung optimieren
- 6.43 Fließgewässerunterhaltung einstellen
- 6.45 Verrohrungen entfernen

Ruderalbiotope

- 9.9 Mahd

Beeinträchtigungen

- 10.1 Abfälle, Ablagerungen, Müll entfernen
- 10.7 Aufschüttungen beseitigen
- 10.10 eingebrachte Pflanzen entfernen
- 10.24 Neophyten beseitigen (Ambrosia artemisiifolia, Fallopia japonica, Prunus serotina)
- 10.37 Störende Einrichtungen, Elemente entfernen

Artenschutzmaßnahmen

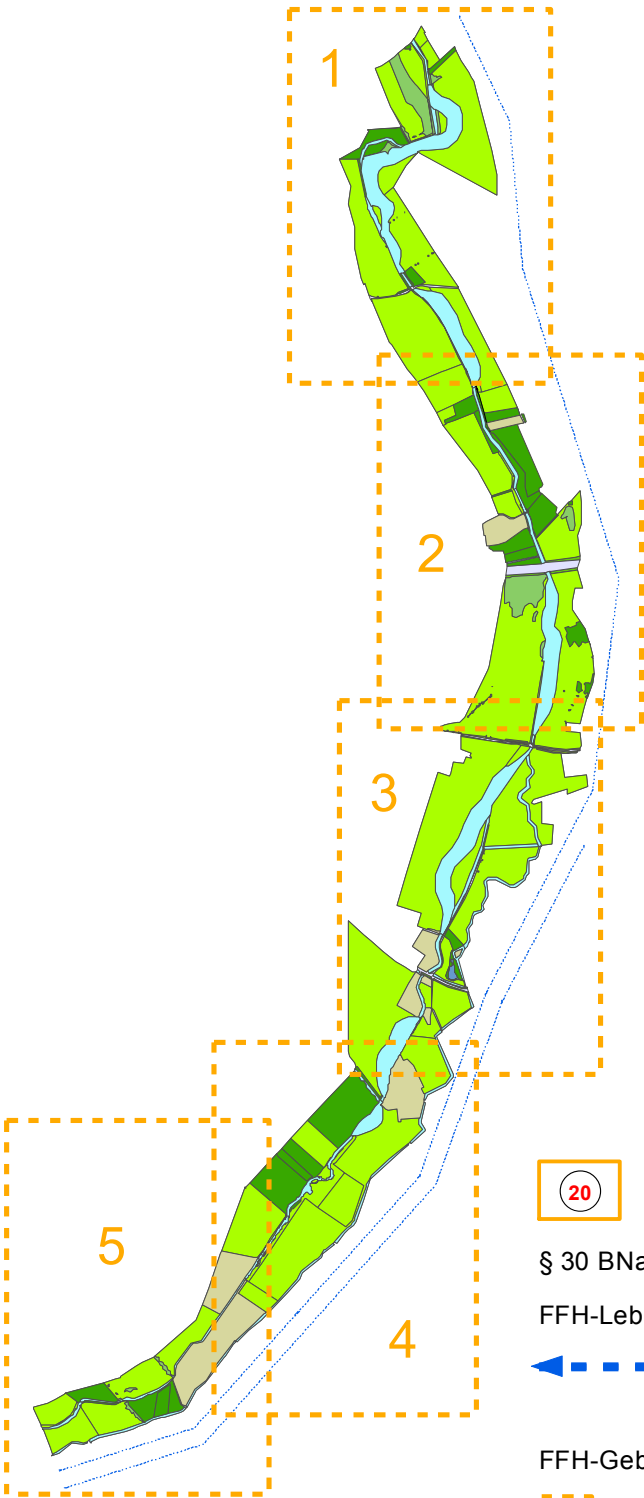
- 11.5 eingebrachte Tiere bejagen (Bisam, Nutria)
- 11.24 Rettungsumsiedlung

Wasserhaushalt

- 13.1 Abwassereinleitung prüfen
- 13.5 Entwässerungsgräben anstauen
- 13.6 Entwässerungsgräben verfüllen, schliessen

Jagdliche Nutzung

- 14.6 Jagdausübung beschränken
- 14.8 jagdliche Einrichtung entfernen
- 14.17 Wildfütterung untersagen



MAKO FFH-Gebiet Nette Vinkrath
Maßnahmenkarte DE-4604-301

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

1:3.000
0 30 60 90 m
Stand 13.04.17

Geobasisdaten der Kommunen und des Landes NRW
© Geobasis NRW 2017

Maßnahmenfläche mit Flächen-Nr. (zugehörige Kennung siehe Tabelle)
§ 30 BNatSchG / § 62 LG siehe Tabelle
FFH-Lebensraumtyp (3260, 9110, 9190, NHAB) s. Tabelle
Fluss- / Bachabschnitte (Nette A-D / Kleine Renne A-B)
FFH-Gebietsgrenze vgl. Bestandskarte
Blattschnitt

Ziel-Tierarten

B Bitterling
RL-NRW: Vorwarnliste / FFH-Anhang-II-Art
S Steinbeißer
RL-NRW: 3 (gefährdet) / FFH-Anhang-II-Art

Ziel-Pflanzenarten

Makrophyten, Röhricht, Seggenried, Feuchte- und Nässezeiger