



Biototypen

A - Wälder

- AA1 - Eichen-Buchenschwald
- AC0 - Schwarzerlenwald
- AC1 - Schwarzerlenmischwald mit heimischen Laubbaumarten

B - Kleingehölze

- BB11 - Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten
- BD7 - Gebüschstreifen, Strauchreihe
- BE5 - Ufergehölz aus heimischen Laubbaumarten
- BF1 - Baumreihe
- BG1 - Kopfbaumreihe

C - Moore, Sümpfe

- CD1 - Rasen-Großseggenried
- CD2 - Bulten-Großseggenried
- CF2 - Röhrichtbestand hochwüchsiger Arten

E - Grünland

- EA0 - Fettwiese
- EB0 - Fettweide
- EB2 - frische bis mässig trockene Mähweide
- EC1 - Nass- und Feuchtwiese
- EC2 - Nass- und Feuchtwiese
- EC5 - Flutrasen
- EE0a - Fettgrünlandbrache

F - Gewässer

- FD0 - stehendes Kleingewässer
- FD2 - Blänke
- FF0 - Teich
- FK0 - Quelle, Quellbereich
- FK1 - Grundquelle, Tümpelquelle, Linnokrene
- FN0 - Graben

H - Weitere anthropogen bedingte Biotope

- HA0 - Acker
- HJ0 - Garten, Baumschule
- HK2 - Streuobstwiese
- HM0 - Park, Grünanlage

K - Säume bzw. linienf. Hochstauden- und Krautfluren

- KA2 - Gewässerbegleitender feuchter Saum bzw. linienf. Hochstaudenflur

FFH-Lebensraumtypen

6 NATÜRLICHES UND NATURNAHES GRASLAND

- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510 Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen

gesetzl. geschützte Biototypen (§30 BNatschG)

Beeinträchtigungen

- 1.22 Zerschneidung von Habitaten
- 3.15 mangelnde Heckenpflege
- 5.11 Düngung, zu intensiv (LW)
- 5.16 Grünlandbewirtschaftung, zu intensiv (LW)
- 5.23 Pflanzenschutzmittelanwendung (LW)
- 7.25 Verlandung
- 7.9 Entwässerung

maßnahmenrelevante Tierarten

- Gbv Grosser Brachvogel
- Ki Kiebitz
- Ro Rohrammer
- Row Rohrweihe
- Stk Steinkauz
- W Wiesenpieper

maßnahmenrelevante Pflanzenarten

- Caf Carex flava
- Cat Carex tomentosa
- Dam Dactylorhiza majalis
- Elu Eleocharis uniglumis
- Sec Selinum carvifolia
- Sup Succisa pratensis

Grenze FFH-Gebiet

D		
C		
B		
A		
Index	Art der Änderung	bearbeitet

Maßnahmenkonzept

FFH-Gebiet Rabbruch und Osterneuland

Teilgebiet NSG Rabbruch und Osterneuland

DE-4317-302 (Gebietsnummer)

Bestandskarte

Biologische Station Kreis Paderborn-Senne e.V.

KREIS PADERBORN

bearbeitet: Stand: 25.09.2020
gezeichnet: Maßstab 1:5.000
geprüft: Blatt 1 von 1