



**Biotoptypen**

**A - Wälder**

AC1 - Schwarzerle-Nischwald mit heimischen Laubbaumarten

**B - Kleingehölze**

BA1 - flächiges Kleingehölz mit vorwiegend heimischen Baumarten

BB11 - Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten

BE5 - Ufergehölz aus heimischen Laubbaumarten

**C - Moore, Sümpfe**

CC4 - Kalk-Binsensumpf

CD1 - Rasen-Großseggenried

**E - Grünland**

EA0 - Fettwiese

EB0 - Fettweide

EC2 - Nass- und Feuchtweide

ED2 - Magerweide

EF0 - Salzrasen

**F - Gewässer**

FC2 - Abwasser, abgeleitet

FD2 - Blänke

FK1 - Grundquelle, Tümpelquelle, Limnokrene

FK2 - Sicker-, Sumpfquelle, Helokrene

FM5 - Tiefenbach

FN0 - Graben

FO2 - Tiefenfluss

**H - Weitere anthropogen bedingte Biotope**

HA0 - Acker

**L - Annuellenfur bzw. flächenh. Hochstaudenflur**

LB1 - Feuchte Hochstaudenflur, flächenhaft

LB2 - Trockene Hochstaudenflur, flächenhaft

**FFH-Lebensraumtypen**

1340 Salzstellen im Binnenland

3140 Oligo- bis mesotrope kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Amieuchleragen

3260 Fließgewässer mit Unterwasservegetation

6430 Feuchte Hochstaudenfluren

6510 Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen

7220 Kalktuffquellen (Cratoneuron)

7230 Kalk- und basenreiche Niedermoore

9110 Hainsimsen-Buchenwald

9160 Stieleichen-Hainbuchenwald

gesetzl. geschützte Biotoptypen (§30 BNatSchG)

**N-Lebensraumtypen**

NA00 Laubwälder ausserhalb von Sonderstandorten

NAC0 Sumpf-, Moor- und Bruchwälder

NB00 Kleingehölze

NCC0 Sümpfe, Riede und Röhrichte

NE00 Mesophiles Wirtschaftsgrünland incl. Brachen

NEC0 Nass- und Feuchtgrünland incl. Brachen

NED0 Magergrünland incl. Brachen

NFD0 Stillgewässer

NFK0 Quellbereiche

NHK0 Streuobstbestände

**Beeinträchtigungen**

1.10 Einwanderung, Ausbreitung Neophyten

1.15 nicht bodenständige Gehölze

1.20 Verbuschung

1.3 Ausbreitung Problemplanzen

3.20 nicht heimisch bodenständige Gehölze (FW)

5.11 Düngung, zu intensiv (LW)

5.16 Grünlandbewirtschaftung, zu intensiv (LW)

5.21 Nachsaat (LW)

7.10 Eutrophierung (WA)

7.15 Grundwasserabsenkung

7.4 Ausbreitung Problemplanzen (WA)

**Grenze FFH-Gebiet**

D		
C		
B		
A		
Index	Art der Änderung	bearbeitet

**Maßnahmenkonzept**  
FFH-Gebiet Heder mit Thüler Moorkomplex  
DE-4317-303 (Gebietsnummer)

**Bestandskarte, Blatt 3**

**Biologische Station Kreis Paderborn-Senne**  
**KREIS PADERBORN**