



- FFH-Gebiet DE-4306-302

Geschützte Biotope §30 BNatSchG

Beeinträchtigungen

1.19 - Veränderung des Kleinreliefs (Schutt, Altlasten)

1.3 - Ausbreitung von Problemplanzen

2.10 - Fische, Fischbesatz

5.11 - Düngung zu intensiv

5.16 - Grünlandbewirtschaftung zu intensiv

5.50 - Bewirtschaftung unzureichend

7.15 - Grundwasserabsenkung

7.60 - Beschattung zu stark
- FFH-Lebensraumtypen

2310 Trockene Sandheiden mit Calluna und Genista [Dünen im Binnenland]

3150 Natürliche eutrophe Seen und Altarme

4010 Feuchte Heiden des nordatlantischen Raums mit Erica tetralix

4030 Trockene europäische Heiden

6230 Borstgrasrasen

6430 Feuchte Hochstaudenfluren

6510 Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen

7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore

7150 Torfmoor-Schlenken (Rhynchosporion)

91E0 Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenwälder
- N-Biotope

NE00 - Mesophiles Wirtschaftsgrünland inkl. Brachen

NEC0 - Nass- und Feuchtgrünland inkl. Brachen

NED0 - Artenreiche Magerwiesen und -weiden

NB00 - Kleingehölze

NFM0 - Fließgewässer
- Biotoptypen Bestandskarte

AE0 - Weidenwald

AE2 Weiden-Auenwald

BA1 - flächiges Kleingehölz mit vorwiegend heimischen Baumarten

BD3 - Gehölzstreifen

BE5 - Ufergehölz aus heimischen Laubbaumarten

BF0 Baumgruppe, Baumreihe
- CA3 - Übergangsmoor, Zwischenmoor, Quellmoor

CB1 - Torfstich mit Moorregenerationsfläche

DA1 - Calluna- bzw. Sandheide

DB0 - Feuchtheide

DC0 - Silikatrockenrasen

DF0 - Borstgrasrasen

EA0 - Fettwiese

EA1 - Fettwiese, Flachlandausbildung (Glatthaferwiese)

EA3 - Feldgras und Neueinsaat

EB0 - Fettweide

EB2 - frische bis mässig trockene Mähweide

EC1 - Nass- und Feuchtwiese

ED1 - Magerwiese
- ED2 - Magerweide

EE0a - Fettgrünlandbrache

EE3 - Nass- und Feuchtgrünlandbrache

EE4 - Magergrünlandbrache

FB0 - Weiher

FC2 - Altwasser, abgeunden

FD0 - stehendes Kleingewässer

FO2 - Tieflandfluss

HA0 - Acker

KA2 - Gewässerbegleitender feuchter Saum bzw. linienf. Hochstaudenflur

VB0 - Wirtschaftsweg

**FFH-Gebiet "NSG-Komplex in den Drevenacker Dünen, mit Erweiterung" (DE-4306-302)**  
**Fachbeitrag zum SOMAKO 2006**  
**Bestandskarte Biotoptypen im Offenland**



**Biologische Station**  
IM KREIS WESEL E.V.  
Freybergweg 9  
46483 Wesel



**Fachdienst 60.1.3**  
Reeser Landstraße 31  
46483 Wesel