



Legende

Grenze Untersuchungsgebiet

Bestand

Wälder

AB9 Hainbuchen-Eichenwald  
AJ0 Fichtenwald  
AL Wald aus seltenen Nadelbaumarten

Kleingehölze

BA0 Feldgehölz  
BA1 Feldgehölz aus einheimischen Baumarten  
BB0 Gebüsch  
BB1 Gebüschstreifen  
BD0 Hecke  
BD2 ebenerdige Hecke  
BD3 Gehölzstreifen  
BD4 Böschungshecke  
BE0 Ufergehölz  
BE1 Weiden-Ufergehölz  
BE2 Erlen-Ufergehölz  
BF1 Baumreihe  
BF2 Baumgruppe  
BF3 Einzelbaum  
BG2 Kopfbaumgruppe  
BH Allee

Zusatzcodes für Kleingehölze

la Baumweide  
lb Bergahorn  
ld Eibersche  
le Esche  
lg Feldahorn  
lk Hainbuche  
lm Linde  
ln Pappel  
lr Platane  
ls Sandbirke  
lu Schwarzerle  
lv Stieleiche  
lw Traubeneiche  
lx Ulme  
ly Vogelkirsche  
lz Obstbaum  
nb Fichte  
nj totholzreich

Zusatzcodes für Sträucher

sa Berberitze  
sb Besenginstel  
sc Brombeere  
sd Faulbaum  
se Hasel  
sf Holunder  
sg Rose  
sl Schlehe  
sm Strauchweide  
sq Weißdorn

Heiden

DA3 Besenginstel-Heide  
DF Borstgrasrasen (z.T. fragmentarisch) (LRT 6230)

Grünland, trocken-frisch

EA1 Glatthawiese (LRT 6510)  
EA2 Goldhawiese (LRT 6520)  
EA3 Fettwiese, Neuensaat  
EB0 Fettwiese  
ED1 Magerwiese (Keine LRT)  
ED2 Magerwiese (Keine LRT)

Feuchtgrünland

EC1 Nass- und Feuchtwiese  
EC2 Nass- und Feuchtweide

Grünlandbrache

EE0 Grünlandbrache  
EE1 Brachgefallene Fettwiese  
EE2 Brachgefallene Fettweide

Grünlandbrache, feucht

EE3 Brachgefallenes Nass- und Feuchtgrünland

Zusatzcodes für terrestrische Biotoptypen

ta starkes Baumholz  
tk seggenreich  
tm hochstaudenreich  
tt verbuschend

Gewässer

FD1 Tümpel (periodisch)  
FF2 Fischteich, Nutzteich  
FH2 Fluss, Bachstau  
FK0 Quelle  
FK2 Sicker-, Sumpfquelle  
FM0 Bach  
FM2 Bachmittellauf im Mittelgebirge  
FN0 Graben

Zusatzcodes für aquatische Biotoptypen

wb temporär wasserführend  
we mädierend  
wf naturnah  
wm Uferhochstaudenfluren  
ws Ufergehölz einseitig

Uferstrukturen

KA0 Feuchte Hochstaudenflur (LRT 6430)  
KB2 Gewässerbegleitende trockene Hochstaudenflur

Weitere anthropogene Biotoptypen

HA0 Acker  
HB Ackerbrache  
HC2 Grünlandrain  
HD9 Brachfläche der Gleisanlagen  
HH0 Böschung  
HH1 Straßenböschung, Einschnitt  
HH2 Straßenböschung, Damm  
HH4 Bahnböschung, Damm  
HJ0 Garten  
HJ2 Nutzgarten  
HJ4 Gartenbrache  
HK3 Obstweide  
HM4 Trifttrassen  
HT3 Lagerplatz, unversiegelt

Wege und Straßen

VB1 Feldweg, befestigt  
VB2 Feldweg, unbefestigt  
VB3 Grasweg

Schutzkategorien

§62-Biotope  
 FFH-Lebensraumtypen

Medebacher Bucht - Baustein für Natura 2000  
Gefördert durch die Finanzministerin Ute Knappe  
der Europäischen Union und das Land Nordrhein-Westfalen

Landschaftsökologisches  
Planungsbüro Stelzig  
Aldegreverwall 1  
59494 Soest  
Tel.: 02921/3619-0  
Fax: 02921/3619-20  
loek@buero-stelzig.de  
www.buero-stelzig.de

Naturschutzzentrum - Biologische Station -  
Hochsauerlandkreis e.V.

Pflege- und Entwicklungsplan  
FFH - Gebiet "Nuhwiesen, Wache und Dreisbachtal"

Biol. Station Hochsauerlandkreis e.V.

LOK-Planungsbüro Stelzig

Maßstab: 1 : 5.000  
Blatt: 4  
Projekt-Nr.: 256

Bödefeld, den

Soest, den 31.01.2005