



Maßnahmenrelevante Arten

• Tierarten (punktuell)	Aeshna cyanea
Aes_cyan BlauGrüne Mosaikjungfer	Aeshna mixta
Aes_mixt Herbst-Mosaikjungfer	Anodonta anatina
Ano Flache Teichmuschel	Motacilla alba
Ba Bachstelze	Brachytron pratense
Bra_prat Kleine Mosaikjungfer	Cobitis taenia
Cob Steinbeisser	Cordulia aenea
Cor_aene Gemeine Smaragdlibelle	Coenagrion puella
Co_puel Hufeisen-Azurjungfer	Acrida thysa
Ev Eisvogel	Phylloscopus trochilus
F Fitis	Gomphus pulchellus
Gom_pulc Westliche Keiljungfer	Phoenicurus phoenicurus
Gr Gartenrotschwanz	Passer domesticus
H Haussperling	Carduelis cannabina
Hae Bluthänfling	Ischnura elegans
Isc_eleg Grosse Pechlibelle	Sylvia curruca
Kg Klappergrasmücke	Vanellus vanellus
Ki Kiebitz	Dryobates minor
Ks Kleinspecht	Cuculus canorus
Ku Kuckuck	Lestes viridis
Les_viri Weidenjungfer	Libellula fulva
Lib_fulv Spitzflecklibelle	Libellula quadrimaculata
Lib_quad Vierfleck	Luscinia megarhynchos
N Nachtgall	Orthetrum cancellatum
Ort_canc Grosser Blaupfeil	Platynemus pennipes
Pla_penn Federlibelle	Pyrrhosoma nymphula
Pyr_nymp Frühe Adonislibelle	Rhodanus amarus
Rho Bitterling	Emberiza schoeniclus
Ro Rohrammer	Sturnus vulgaris
S Star	Anas strepera
Sn Schnatterente	Somatichlora metallica
Som_meta Glänzende Smaragdlibelle	Athene noctua
Stk Steinkauz	Acrocephalus palustris
Su Sumpfrohrsänger	Saxicola rubicola
Swk Schwarzkehliche	Symptetrus striolatus
Sym_stri Grosse Heidebelle	Symptetrus vulgatum
Sym_vulg Gemeine Heidebelle	Acrocephalus scirpaceus
T Teichrohrsänger	Gallinula chloropus
Tr Teichhuhn	Unio pictorum
Uni Märlmuschel	Anthus pratensis
W Wiesenpieper	Lacerta agilis
ZE Zauneidechse	

Biotoptypen

A - Wälder

- AB0 - Eichenwald
- AB5 - Eichenmischwald mit Nadelbaumarten
- AC1 - Schwarzerlenmischwald mit heimischen Laubbaumarten
- AE1 - Weidenwald
- AF1 - Hybrid-Pappelmischwald mit heimischen Laubbaumarten
- AG1 - Sonstiger Laub(misch)wald mit mehreren heimischen Laubbaumarten
- AH0 - Sonstiger Laubwald aus einer nicht heimischen Laubbaumart
- AH1 - Sonstiger Laub(misch)wald mit mehreren nicht heimischen Laubbaumarten
- AH3 - Sonstiger Laub(misch)wald mit Nadelbaumarten

B - Kleingehölze

- BB11 - Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten
- BH0 - Allee

C - Moore, Sümpfe

- CF2 - Röhrichtbestand hochwüchsiger Arten

D - Heiden, Trockenrasen

- DC0 - Silikat Trockenrasen

E - Grünland

- EA0 - Fettwiese
- EB0 - Fettweide
- EB2 - frische bis mässig trockene Mähweide
- EC1 - Nass- und Feuchtwiese

F - Gewässer

- FC2 - Altwasser, abgeunden
- FD1 - Tümpel (periodisch)
- FN0 - Graben
- FN2 - Graben mit Stillgewässervegetation
- FP0 - Kanal

H - Weitere anthropogen bedingte Biotope

- HJ0 - Garten, Baumschule

K - Säume bzw. linienf. Hochstauden- und Krautfluren

- KA2 - Gewässerbegleitender feuchter Saum bzw. linienf. Hochstaudenflur

L - Annuellenflur bzw. flächenh. Hochstaudenflur

- LB1 - Feuchte Hochstaudenflur, flächenhaft

S - Siedlungsflächen

- SB2ab - Wohnhaus 2-3 stöckig
- SJ1 - Campingplatz

FFH-Lebensraumtypen

- 2330 Dünen mit offenen Grasflächen mit Corynephorus und Agrostis [Dünen im Binnenland]
- 3150 Natürliche eutrophe Seen und Altarme

Grenze FFH-Gebiet

D		
C		
B		
A		
Index	Art der Änderung	bearbeitet

Maßnahmenkonzept

FFH-Gebiet Sonsfeldsche Bruch,
Hagener Meer und Düne, mit Erweiterung

DE-4204-305

Fundpunkte Tiere

Naturschutzzentrum im Kreis Kleve e.V.

Kreis Kleve

bearbeitet: Mareike Büdding, Johanna Dohle

gezeichnet:

geprüft:

Stand: 22.10.2020

Maßstab 1:4.000

Blatt 1 von 1

© Topographische Karten: Bez. Reg. Köln, Abt. GEObasis NRW, Bonn 2020