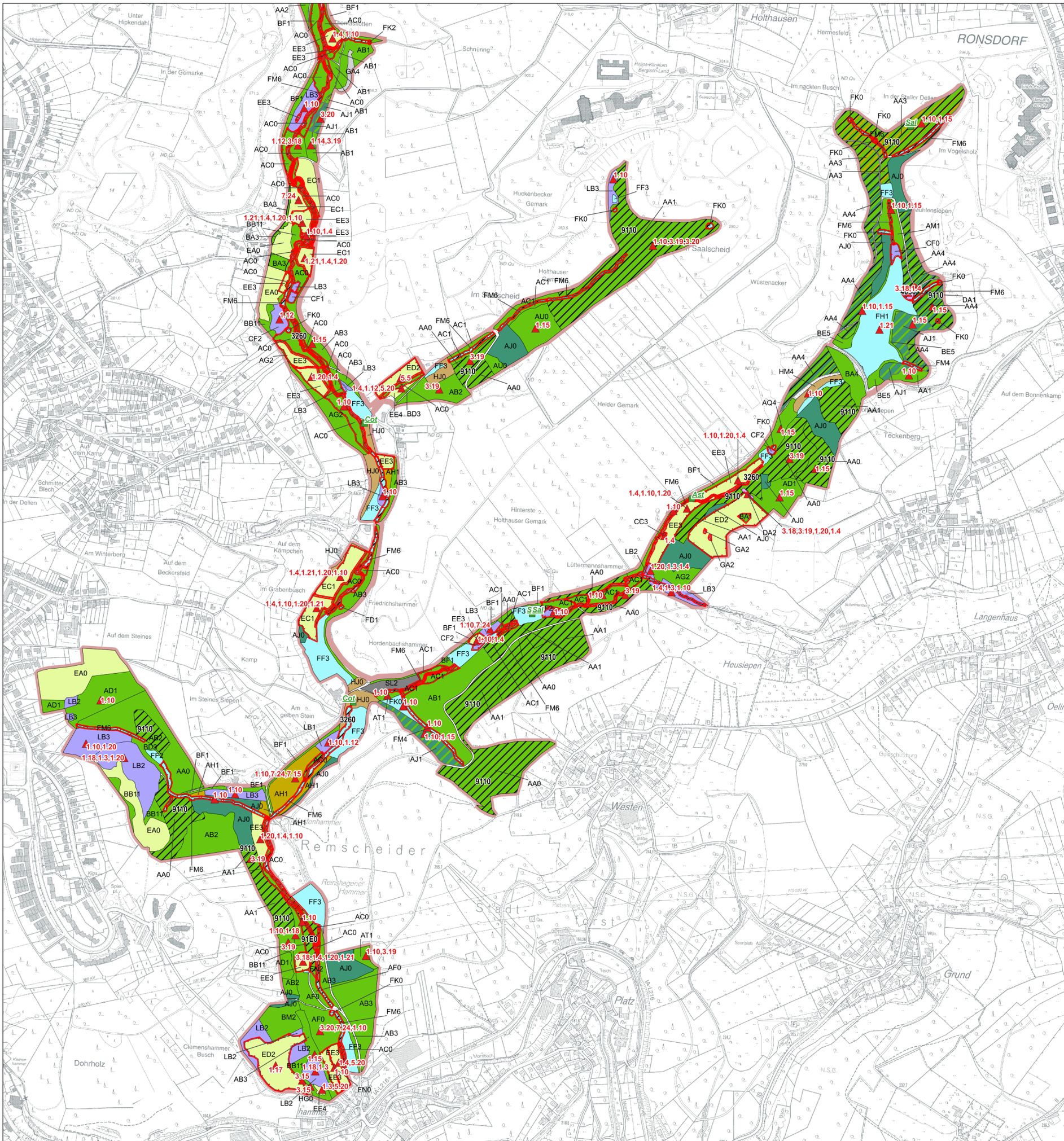


**Maßnahmenkonzept
FFH Gebiet "Gelpe Saalbach"
DE-4709-303**

**BESTANDSKARTE
(südlicher Teil, Karte 2/2)**



Geschützte Biotope nach § 42 LNatschG NRW

Biotypen

- AA0 - Buchenwald
- AA1 - Eichen-Buchenmischwald
- AA2 - Buchenmischwald mit heimischen Laubbaumarten
- AA3 - Buchenmischwald mit nicht heimischen Laubbaumarten
- AA4 - Buchenmischwald mit Nadelbaumarten
- AB0 - Eichenwald
- AB1 - Buchen-Eichenmischwald
- AB2 - Birken-Eichenwald
- AB3 - Eichenmischwald mit heimischen Laubbaumarten
- AC0 - Schwarzerlenwald
- AC1 - Schwarzerlenmischwald mit heimischen Laubbaumarten
- AD1 - Eichen-Birkenmischwald
- AD7 - Birkenmischwald mit heimischen Laubbaumarten
- AF0 - Hybrid-Pappelwald
- AF1 - Hybrid-Pappelwald mit heimischen Laubbaumarten
- AG2 - Sonstiger Laubmischwald mit mehreren heimischen Laubbaumarten ohne dominante Art
- AH1 - Sonstiger Laub(misch)wald mit mehreren nicht heimischen Laubbaumarten
- AJ0 - Fichtenwald
- AJ1 - Fichtenmischwald mit heimischen Laubbaumarten
- AM1 - Eschenmischwald mit heimischen Laubbaumarten
- AQ4 - Hainbuchenmischwald mit heimischen Laubbaumarten
- AT1 - Kahlschlagfläche
- AU0 - Aufforstung, Pionierwald
- BA3 - Siedlungsgehölz
- BA1 - flächiges Kleingehölz mit vorwiegend heimischen Baumarten
- BA3 - Siedlungsgehölz
- BA4 - Verkehrsgehölz
- BB11 - Gebüsche und Strauchgruppen mit vorwiegend heimischen Straucharten
- BD3 - Gehölzstreifen
- BE5 - Ufergehölz aus heimischen Laubbaumarten
- BF1 - Baumreihe
- BM2 - Erstaufforstung landwirtschaftlicher Flächen überwiegend mit Laubbäumen
- CC1 - Bodensaures Kleinseggenried
- CC3 - Bodensaurer Binsensumpf

- CD1 - Rasen-Großseggenried
- CF0 - Röhrichtbestand
- CF1 - Röhrichtbestand niedrigwüchsiger Arten
- CF2 - Röhrichtbestand hochwüchsiger Arten
- DA1 - Calluna- bzw. Sandheide
- DA2 - Degenerierte Calluna-Heide
- EA0 - Fettwiese
- EB0 - Fettwiese
- EB2 - frische bis mäßig trockene Mähwiese
- EC1 - Nass- und Feuchtwiese
- EC2 - Nass- und Feuchtwiese
- ED1 - Magerwiese
- ED2 - Magerwiese
- EE0a - Fettgrünlandbrache
- EE3 - Nass- und Feuchtgrünlandbrache
- EE4 - Magergrünlandbrache
- FD1 - Tümpel (periodisch)
- FF2 - Fischteich
- FF3 - Mühltteich, Gräfte
- FH1 - Stauee, Talsperre, Vorbecken
- FK0 - Quelle, Quellbereich
- FK2 - Sicker-, Sumpfquelle, Helokrene
- FM4 - Quellbach
- FM6 - Mittelgebirgsbach
- FN0 - Graben
- FN2 - Graben mit Stillgewässervegetation
- GA2 - natürlicher Silikatfels
- GA4 - sekundärer Silikatfels
- HG0 - Hohlweg
- HJ0 - Garten, Baumschule
- HK3 - Streuobstwiese
- HM1 - Stadtpark, Schlosspark
- HM4 - Trittrassen, Rasenplatz, Parkrasen
- LB1 - Feuchte Hochstaudenflur, flächenhaft
- LB2 - Trockene Hochstaudenflur, flächenhaft
- LB3 - Neophytenflur
- SL2 - Golfplatz

Abgrenzung FFH-Gebiet DE-4709-303

FFH-Lebensraumtypen

- FFH-LRT (ohne genauere Angabet)
- 3260 Fließgewässer mit Unterwasservegetation
- 4030 Trockene europäische Heiden
- 6510 Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen
- 9110 Hainsimsen-Buchenwald
- 91E0 Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenwälder
- 91E0 Ausprägung Weiden-Weichholz-Auenwälder
- 91E0 Ausprägung Erlen-Eschen Auenwälder

maßnahmenrelevante Tierarten (punktuell)

- As* Flusskreb (Asteriscus astacus)
- Co* Groppe (Cottus gobio)
- Sal* Feuersalamander (Salamandra salamandra)

Beeinträchtigungen

- 1.10 Einwanderung, Ausbreitung Neophyten
- 1.12 Eutrophierung
- 1.14 Müllablagerung
- 1.15 nicht bodeständige Gehölze
- 1.17 Trittschäden
- 1.18 unerwünschte Sukzession
- 1.20 Verbuschung
- 1.21 Verlust wertbestimmender Arten
- 1.3 Ausbreitung Problemplanzen
- 1.4 Beschattung
- 3.15 mangelnde Heckenpflege
- 3.18 mangelnde Pflege (FW)
- 3.19 Naturverjüngung nicht bodenständiger Gehölze
- 3.20 nicht heimische bodenständige Gehölze (FW)
- 5.15 Eutrophierung (LW)
- 5.20 mangelnde Weidpflege (LW)
- 5.5 Bewirtschaftung, unzureichend (LW)
- 7.15 Grundwasserabsenkung
- 7.24 Veränderung des Wasserhaushaltes (WA)

N
1:5000



Geobasisdaten:
Datenlizenz Deutschland Namensnennung 2.0,
Bereitsteller: Land NRW (2020)



BIOLOGISCHE STATION MITTLERE WUPPER
VOGELSANG 2
42653 SOLINGEN
TEL.: 0212/254 27 27
info@bsmw.de