



- Schutzkategorie**
- x FFH-Lebensraumtyp (FFH)
 - y § 62-Lebensraumtyp (§ 62)
 - z FFH- und § 62-Lebensraumtyp (FFH + § 62)
- Biotypen**
- x EA0 Buchenwald (FFH)
 - z AB7 Eschen-Auenwald (FFH + § 62)
 - z AC5 Bachbegleitender Erlenwald (FFH + § 62)
 - z AE2 Weiden-Auenwald (FFH + § 62)
 - BB3 Gebüsch / stark (> 50%) verbuschte Grünlandbrache
 - BD4 Böschungsholcke
 - BE0 Ufergehölz mit Kopfbäumen
 - BF0 Baumgruppe, -reihe
 - BF1 Baumreihe
 - y CD0 Großseggenried (§ 62)
 - y CF0 Röhrichtbestand (§ 62)
 - CF0 Röhrichtbestand (< 500 m²)
 - y CF2a Schilfröhricht (§ 62)
 - EA0 Fettwiese
 - x EA1 Glatthaferwiese (FFH)
 - EA1 Glatthaferwiese (sehr eutroph oder ruderalisiert)
 - EBO Fettwiese (Lolium-Cynodon-Fragmentgesellschaft)
 - y EC0 Nass- und Feuchtwiese (§ 62)
 - y EC5 Flutrasen (§ 62)
 - y ED1 Magerwiese (§ 62)
 - EE1 Bruchgrallene Fettwiese
 - EE2 Bruchgrallene Fettwiese
 - y EE3 Bruchgrallene Nass- und Feuchtwiese (§ 62)
 - z FC2 Altwasser (FFH + § 62)
 - y FD0 stehendes Kleingewässer (Kleinweiher)
 - y FD1 Tümpel (§ 62)
 - FD2 Blänke
 - z FM5 Tiefenbach (FFH + § 62)
 - FM5 Tiefenbach (wenig naturnah)
 - FO2 Tiefenfluss
 - HN2 Gewässer mit nährstoffreicher Glatthaferwiese
 - HN0 Gebäude (Scheune)
 - KA2 Gewässerbegleitender Saum bzw. Hochstaudenflur
 - KB0b Trockener eutropher Saum bzw. Hochstaudenflur
 - LA0 Feuchte Auwiesenflur
 - LB2 Trockene Hochstaudenflur
 - LB3 Neophytenflur
 - SG4 Reitplatz
 - VA2a Bundesstraße (Brücke)
 - VB0 Weg
 - VB6 Reitweg
- Zusatzcodes**
- gr4 Rotes Straußgras
 - ka6 einheimische Baum-, Straucharten überwiegen
 - la Baumweiden
 - lm Pappel
 - lm2 Hybridpappel
 - mc1 Tritrasen
 - mr12 mit Wiese oder Ruderalbewuchs
 - nc3 Anteil Neo-Nitrophyten > 50%
 - nc5 Anteil Neo-Nitrophyten > 75%
 - os gesellschaftstypische Artenkombination vorhanden
 - ro Hochstauden ruderaler Standort
 - ru12 Staudenrieder
 - ru4 Brennessel
 - sc Brombeere
 - sq Strauchweide
 - sta basennah
 - stb3 nährstoffarm
 - stb3 nährstoffreich
 - ste eutroph
 - stn auf frischem Standort
 - stn1 auf frisch-feuchtem Standort
 - stv episodisch überflutet
 - sw quellig, durchsickert
 - sw15 Wasserlinse
 - sw18 Laichkraut
 - sw19 Wasserpest
 - sw2 Röhrkobben
 - sw21 sonstige Sumpf- und Wasserpflanzen
 - sw3 Rohrglanzgras
 - sw4 Wasserschwaden
 - sw9 Waldsime
 - lj bismessig
 - lk seggenreich
 - tu ruderalisiert
 - vb temporäre Wasserstellen
 - v0 Beweidung
 - wb temporär wasserführend
 - wc Steilufer
 - wd Flachufer
 - wf1 bedingt naturnah, gering beeinträchtigt
 - wg1 Unterwasservegetation
 - wh Schwimmblattvegetation
 - wm Uferhochstaudenfluren
- Grenze des FFH-Gebiets
--- Grenze des Naturschutzgebiets

Maßnahmenkonzept 2010
FFH-Gebiet Mülheimer Ruhraue DE 4507-301

**Karte 5:
Biotypen - Ziel**

Originalmaßstab: 1:3000

0 50 100 Meter

Bearbeitung:
BK
CB
CK
MS

Biologische Station
Westliches
Ruhgebiet e.V.

© 2008 Landesvermessungsamt NRW, Bonn 2005