

Liste der FFH-Lebensraumtypen in Nordrhein-Westfalen

EU-Code	Name (LANUV NRW 2013)	Name (EU 2006)
Salzwiesen und Dünen des Binnenlandes		
1340 prioritärer LRT	Salzwiesen im Binnenland	wie NRW
2310	Sandheiden auf Binnendünen	Trockene Sandheiden mit <i>Calluna</i> und <i>Genista</i>
2330	Sandtrockenrasen auf Binnendünen	Dünen mit offenen Grasflächen mit <i>Corynephorus</i> und <i>Agrostis</i>
Süßwasserlebensräume		
3110	Nährstoffarme Littorella-Gewässer	Oligotrophe, sehr schwach mineralische Gewässer der Sandebenen (<i>Littorelletalia uniflorae</i>)
3130	Nährstoffarme basenarme Stillgewässer	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>
3140	Nährstoffarme kalkhaltige Stillgewässer	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen
3150	Natürliche eutrophe Seen und Altarme	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
3160	Dystrophe Seen	Dystrophe Seen und Teiche
3260	Flüsse mit Unterwasser-Vegetation	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
3270	Flüsse mit Schlammbanken und einjähriger Vegetation	Flüsse mit Schlammbanken mit Vegetation des <i>Chenopodion rubri</i> p.p. und des <i>Bidention</i> p.p.
Heiden und Gebüschformationen		
4010	Feuchte Heidegebiete mit Glockenheide	Feuchte Heiden des nordatlantischen Raumes mit <i>Erica tetralix</i>
4030	Trockene Heidegebiete	Trockene europäische Heiden
5130	Wacholderbestände auf Zwergstrauchheiden oder Kalktrockenrasen	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen
Halbnatürliches Grünland und Hochstauden		
6110 prioritärer LRT	Lückige Kalk-Pionierrasen	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alyso-Sedion albi</i>)
6130	Schwermetallrasen	Schwermetallrasen (<i>Violetalia calaminariae</i>)
6210 prioritärer LRT	Trespen-Schwingel Kalktrockenrasen	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (prioritärer LRT sind besondere Bestände)
6230 prioritärer LRT	Borstgrasrasen im Mittelgebirge	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
6430	Feuchte Hochstaudenfluren	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe

6510	Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
6520	Berg-Mähwiesen	wie NRW
Hoch-, Übergangs- und Niedermoore		
7110 prioritärer LRT	Lebende Hochmoore	wie NRW
7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore	wie NRW
7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	wie NRW
7150	Moorschlenken Pioniergesellschaften	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
7210 prioritärer LRT	Schneidenriede und Kalkflachmoore	Kalkreiche Niedermoore mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten von <i>Caricion davallianae</i>
7220 prioritärer LRT	Kalktuffquellen	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
7230	Kalkreiche Niedermoore	wie NRW
Felsen, Schutthalden und Pioniervegetation		
8150	Kieselhaltige Schutthalden des Berglandes	Kieselhaltige Schutthalden der Berglagen Mitteleuropas
8160 prioritärer LRT	Kalkhaltige Schutthalden des Hügel- und Berglandes	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation	wie NRW
8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation	wie NRW
8230	Silikatfelsen mit ihrer Pioniervegetation	Silikatfelsen mit Pioniervegetation des <i>Sedo-Scleranthion</i> oder des <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>
8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen	wie NRW
Wälder		
9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)	wie NRW
9130	Waldmeister-Buchenwald	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
9150	Orchideen-Kalk-Buchenwald	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
9160	Stieleichenwald-Hainbuchenwald	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald <i>Galio-Carpinetum</i>
9180 prioritärer LRT	Schlucht- und Hangmischwälder	Schlucht- und Hangmischwälder <i>Tilio-Acerion</i>
9190	Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit <i>Quercus robur</i>	wie NRW
91D0 prioritärer LRT	Moorwälder	wie NRW
91E0 prioritärer LRT	Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenwälder	Auen-Wälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
91F0	Hartholzauenwälder	Hartholzauenwälder mit <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> oder <i>Fraxinus angustifolia</i> (<i>Ulmion minoris</i>)