

Life Projekt

Renaturierung Untere March-Auen

Biotypen-Monitoring 2012
Übersichtskarte, Teil Süd
Projektbereiche Wolfsinsel bis Mündung

Legende

Biotypenkartierung_Merge

Fließgewässer

- (1) Mäandrierender Tieflandbach
- (2) Begradigter Tieflandbach
- (3) Gestauter Tieflandbach
- (4) Verzweigter Tieflandfluss
- (5) Vegetationsloses Schlammlufer der Fließgewässer *
- (6) Schlammlufer der Fließgewässer mit Pioniervegetation *

Stillegewässer

- (102) Meso- bis eutropher naturnaher Teich und Weiher tieferer Lagen *
- (7) Naturnaher Tümpel
- (8) Naturferner Teich und Tümpel
- (9) Altarm *
- (10) Totarm *
- (11) Vegetationsloses Schlammlufer der Stillegewässer *
- (12) Nährstoffreiches Schlammlufer der Stillegewässer mit Pioniervegetation
- (13) Nährstoffarmes Schlammlufer der Stillegewässer mit Pioniervegetation der Zwergbinsenfurten (Subtyp) *
- (14) Submerse Gefäßpflanzenvegetation nährstoffreicher Gewässer (Subtyp) *
- (15) Schwimmblattvegetation meso- und eutropher Gewässer *
- (16) Schwimmblattvegetation sommerwarmer Gewässer (Subtyp)
- (17) Schwimmblattvegetation sommerwarmer Gewässer (Subtyp)

Waldfreie Sümpfe und Moore

- (18) Horstiges Großseggenried
- (19) Rasiges Großseggenried
- (20) Großröhricht an Fließgewässer über Feinsubstrat
- (21) Großröhricht an Stillegewässer und Landröhricht
- (22) Brackwasser-Großröhricht an Stillegewässer (Subtyp) *
- (23) Kleiner Röhricht an Stillegewässern (Subtyp)

Grünland feuchter bis nasser Standorte

- (24) Feuchte bis nasse Fettwiese
- (25) Pannonsche und illyrische Auwiese *
- (26) Überschwemmungswiese
- (27) Feuchte bis nasse Grünlandbrache nährstoffreicher Standorte

Grünland frischer Standorte

- (28) Frische basenreiche Magerwiese der Tieflagen *
- (29) Intensivwiese der Tieflagen
- (103) Frische basenreiche Grünlandbrache nährstoffreicher Standorte

Halbtrocken- und Trockenrasen

- (30) Pannonscher kontinentaler basenreicher Mah-Halbtrockenrasen (Subtyp) *
- (31) Pannonscher kontinentaler basenarmer Mah-Halbtrockenrasen (Subtyp) *
- (32) Silikat-Sandtrockenrasen *

Äcker

- (33) Intensiv bewirtschafteter Acker
- (34) Wildacker
- (35) Artenarme Ackerbrache
- (36) Artenreiche Ackerbrache

Ackerraine

- (37) Staudenreicher Ackerrain

Ruderalfluren

- (38) Ruderalflur frischer Standorte mit offener Pioniervegetation, typischer Subtyp
- (39) Ruderalflur frischer Standorte mit geschlossener Vegetation, typischer Subtyp

Hochstauden- und Hochgrasfluren

- (40) Brennesseflur
- (41) Neophytenflur

Hecken

- (42) Strauchhecke
- (43) Baumhecke

Ufergehölzstreifen

- (44) Weichholzdominierter Ufergehölzstreifen *
- (45) Edellaubbaumdominierter Ufergehölzstreifen
- (46) Ufergehölzstreifen auf anthropogen überformten Standort
- (47) Ufergehölzstreifen mit naturferner Artenzusammensetzung

Feldgehölze

- (48) Laubbaumfeldgehölz aus Pionierbaumarten
- (49) Laubbaumfeldgehölz aus standortstypischen Schlussbaumarten
- (50) Feldgehölz aus standortfremden Baumarten

Einzelbäume und -sträucher, Baumreihen und Alleen, Baumbestände

- (51) Laubbaum
- (52) Einzelbusch und Strauchgruppe
- (53) Obstbaumreihe und -allee
- (54) Laubbaumreihe und -allee
- (55) Altbaubestand in Park und Garten
- (56) Kopfbaubestand/Weidenauwald *

Gebüsche

- (57) Feuchtbüsch
- (58) Holundergebüsch
- (59) Hartriegebüsch
- (60) Schliehengebüsch & schliehenreiche Strauchmängel
- (61) Thermophiles Trockengebüsch tiefgründiger Standorte

Waldmäntel

- (62) Strauchmantel trocken-warmer Standorte

Gehölzkulturen

- (63) Energiewald

Obstgehölzbestände

- (64) Streuobstbestand

Auwälder

- (65) Weidenpioniergebüsch *
- (66) Mandelweiden-Korbweidengebüsch *
- (67) Weidenauwald *
- (68) Schwarzerlen-Eschenauwald *
- (69) Silberpappelauald *
- (70) Schwarzpappelauald *
- (71) Quirl-Eschenauwald *
- (72) Eichen-Ulmen-Eschen-Auwald *

Bruch- und Sumpfwälder

- (73) Erlenbruch- und -sumpfwald
- (74) Strauchweidenbruch- und -sumpfwald

Eichenmischwälder und Eichen-Hainbuchenwälder

- (75) Subpannonscher bodenfeuchter Eichen-Hainbuchenwald *
- (76) Subpannonscher bodentrockener Eichen-Hainbuchenwald *
- (77) Thermophiler bodensaurer Eichenmischwald auf Lockersediment *

Forste

- (78) Fichtenforst
- (79) Rotföhrenforst
- (80) Schwarzföhrenforst
- (81) Nadelbaumforst aus einheimischen Baumarten
- (82) Nadelbaumforst aus nichteinheimischen Arten
- (83) Hybridpappelforst
- (84) Robinienforst
- (85) Erlenforst
- (86) Eschenforst
- (87) Ahornforst
- (88) Eichenforst
- (89) Laubbaumforst aus einheimischen Baumarten
- (90) Laubbaumforst aus sonstigen nichteinheimischen Arten
- (91) Mischforst aus Laub- und Nadelbäumen
- (92) Vorwald

Aufschüttungsflächen und Halden

- (93) Sand- und Kieshalde

Freizeit-, Erholungs- und Grünflächen

- (94) Park- und Gartenrasen

Verkehrsanlagen und Plätze

- (95) Unbefestigte Straße
- (96) Befestigte Straße
- (97) Bahnstrecke

Bauwerke

- (98) Einzel- und Reihenhäuser
- (99) Sonstige Gebäude

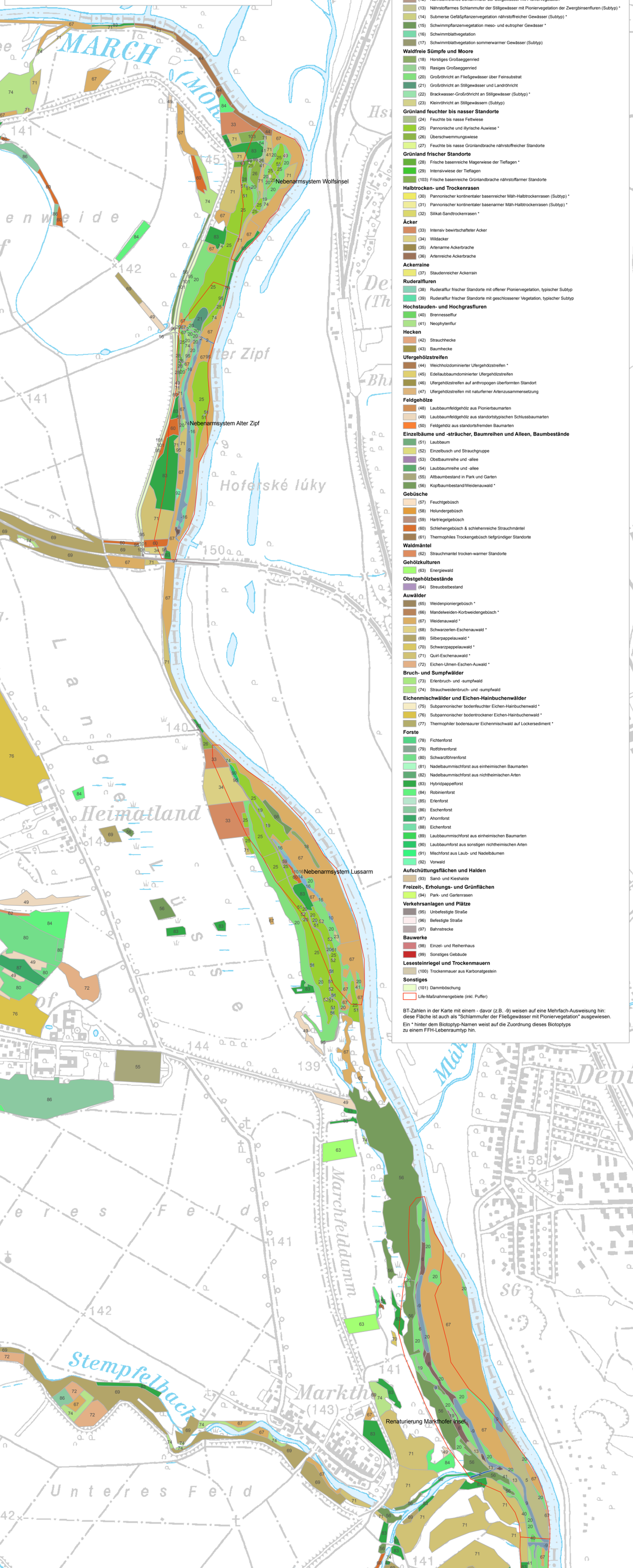
Lesesteinriegel und Trockenmauern

- (100) Trockenmauer aus Karbonatgestein

Sonstiges

- (101) Dammböschung
- Life-Maßnahmegebiete (inkl. Puffer)

BT-Zahlen in der Karte mit einem - davor (z.B. -9) weisen auf eine Mehrfach-Ausweisung hin. Diese Fläche ist auch als "Schlammlufer der Fließgewässer mit Pioniervegetation" ausgewiesen. Ein * hinter dem Biotyp-Namen weist auf die Zuordnung dieses Biotyps zu einem FFH-Lebensraumtyp hin.



Übersichtskarte des Biotypen-Monitorings

Offenland und Gewässer, durchgeführt 2012/13
Wald, durchgeführt 2010-2011

Bearbeiter:
Michael Stelzhammer, Gerhard Egger (Offenland und Gewässer)
Michael Bierbaumer, Manuel Denner (Wald)

Daten:
Österreich-Karte: BEV Wien
Maßstab 1:10.000
Erstellt: WWF Österreich, 2012

