

Dokumentpfad: F:\Projekte\F51b508720_MP_Tanger_M_U_LaubnGIS\Karte2_Teil1_Biototypen_A2.mxd

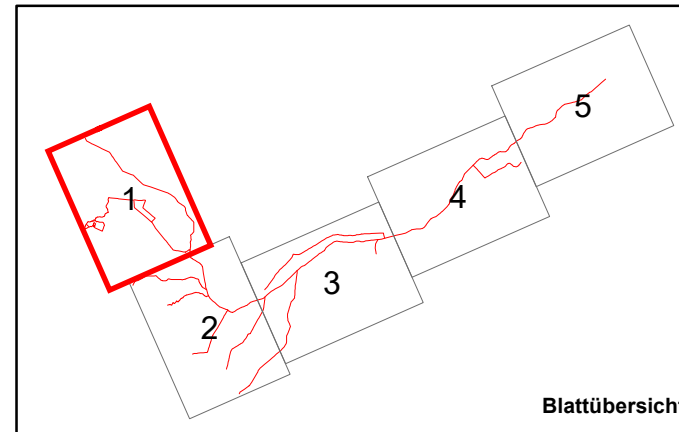
Legende
Biotope und Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie - Bestand

206-6430 202-FFC-§

LRT-ID LRT-Code Biotop-ID Biotop-Code Kennzeichnung geschütztes Biotop

--- Grenze FFH-Gebiet (flächig)

In Karte 2 Teil 1 bis 5 (Biotope und Lebensraumtypen) wurde für die Lesbarkeit auf die Darstellung der linearen FFH-Gebietsgrenze verzichtet, siehe Darstellung der linearen FFH-Gebietsgrenze in Karte 1 (Schutzgebiete).



Biotope und Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie - Bestand

- Stillegewässer - punkthaft**
 - STA - Wald-Tümpel / Soll
- Lebensraumtypen (LRT) - linienhaft**
 - LRT 3260 - Flüsse der planaren und montanen Stufe mit Vegetation des Ranuncion fluitantis und des Callitriche-Batrachion
- Gehölze - linienhaft**
 - HRB - Baumreihe aus überwiegend heimischen Gehölzen
 - HHB - Strauch-Baumhecke aus überwiegend heimischen Arten
- Fließgewässer - linienhaft**
 - FBE - Naturnaher Bach ohne Arten des FFH-Fließgewässer-LRT
 - FBH - Begradigter / ausgebauter Bach mit naturnahen Elementen ohne Arten des Fließgewässer-LRT
 - FGR - Graben mit artenreicher Vegetation (unter als auch über Wasser)
 - FGK - Graben mit artenarmer Vegetation (unter als auch über Wasser)
- Befestigte Fläche / Verkehrsflächen - linienhaft**
 - VSA - Teilversiegelte Straße (gepflastert)
 - VSB - Ein- bis zweispurige Straße (versiegelt)
 - VVA - Unbefestigter Weg
 - VVB - Befestigter Weg (wassergebundene Decke, Spurbahnen)
 - VVC - Ausgebauter Weg
- LRT - Lebensraumtypen - flächig**
 - LRT 3260 - Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranuncion fluitantis und des Callitriche-Batrachion
 - LRT 3150 - Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions
- Wälder / Forste - flächig**
 - WAA - Erlenbruch nährstoffreicher Standorte
 - XXI - Reinbestand Eiche
 - XXE - Reinbestand Erle
 - XXV - sonstiger Reinbestand (Laubholz) (nicht-heimische Baumarten)
 - XYK - Reinbestand Kiefer
 - XYF - Reinbestand Fichte
 - XYD - Reinbestand Douglasie
 - XBI - Mischbestand Birke-Eiche
 - XIE - Mischbestand Eiche-Erle
 - XEB - Mischbestand Erle-Birke
 - XQV - Mischbestand Laubholz, nur heimische Baumarten
- XQX - Mischbestand Laubholz, überwiegend heimische Baumarten
- XGX - Mischbestand Laubholz-Nadelholz, überwiegend heimische Baumarten
- XGY - Mischbestand Laubholz-Nadelholz, nicht-heimische Baumarten
- Gehölze - flächig**
 - HGA - Feldgehölz aus überwiegend heimischen Arten
 - HGB - Feldgehölz aus überwiegend nichtheimischen Arten
 - HSA - Junge Streuobstwiese
 - HSE - Junger Streuobstbestand brach gefallen
 - HHA - Strauchhecke aus überwiegend heimischen Arten
 - HHB - Strauch-Baumhecke aus überwiegend heimischen Arten
- Stillegewässer - flächig**
 - STY - Sonstiger Tümpel / Soll
- Grünland - flächig**
 - NUJ - Sonstige feuchte Hochstaudenflur, Dominanzbestände heimischer nitrophiler Arten (sofern nicht 6430)
 - GMA - Mesophiles Grünland (sofern nicht 6510)
 - GMX - Mesophile Grünlandbrache (sofern nicht 6510)
 - GMY - Sonstiges mesophiles Grünland
 - GIA - Intensivgrünland, Dominanzbestände
- Ackerbaulich-, gärtnerisch- und weinbaulich genutzte Biotope - flächig**
 - AID - Intensiv genutzter Acker auf Grundwasser- oder Überflutungsbeeinflusstem Boden (z.B. Auen-Vega-Böden), Torf- und Anmoorböden
 - ABA - Befristete Stilllegung, Fläche selbstbegründend
 - AKB - Obst- und Gemüsegarten
- Ruderalfluren - flächig**
 - URA - Ruderalflur, gebildet von ausdauernden Arten
 - URB - Ruderalflur, gebildet von ein- bis zweijährigen Arten
- Siedlungsbiotope - flächig**
 - PSD - Freibad
 - PYY - Sonstige Grünanlage, nicht parkartig
- Bebauung - flächig**
 - BDA - Ländlich geprägtes Dorfgebiet
 - BEA - Kläranlage
- Befestigte Fläche / Verkehrsfläche - flächig**
 - VPB - Parkplatz / Rastplatz

Managementplan für das FFH-Gebiet "Tanger-Mittel- und Unterlauf", FFH034LSA, DE 3536 302

Karte 2 - Teil 1: Biotope und Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie - Bestand



Auftraggeber:
 Landesamt für Umweltschutz
 Sachsen-Anhalt,
 Fachbereich 4

SACHSEN-ANHALT
Landesamt für Umweltschutz

Auftragnehmer/in:
 IHU Geologie und Analytik GmbH
 Dr.-Kurt-Schumacher-Str. 23
 39576 Hansestadt Stendal

IHU
GEOLOGIE UND ANALYTIK

Bearbeiter/in: J. Schickhoff / K. Habendorf

Genehmigungsnummer: DTK10 (s/w) © GeoBasis-DE / LVermGeo LSA, [2018 / 010312]
 Quelle: Schutzgebiete, Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Stand 31.12.2018

Datum der Ausfertigung: 24.08.2021

Natura 2000-Managementplanung im Land Sachsen-Anhalt

SACHSEN-ANHALT

EUROPÄISCHE UNION
ELER
Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums

SACHSEN-ANHALT
NATURA 2000