

Zeichenerklärung

Biotopschutz

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Abgrenzung gesetzl. geschütztes Biotop nach §20 LNatG M-V bzw. BNatSchG | | Untersuchungsbereich |
| | Abgrenzung sonstiges Biotop | | Biotopnummer mit Erläuterung im Textteil |
| | Fließgewässer | | |

Artenschutz

- | | |
|--|-------------------------------------|
| | Amphibienvorkommen (nachgewiesen) |
| | Amphibienvorkommen (nachgewiesen) |
| | Zauneidechsenvorkommen (potentiell) |

Biotoptypen

Nach: Anleitung für Biotopkartierung im Gelände M-V

Verwendete Kürzel:
§ Geschützter Biotop nach §§ 20, 26a bzw. 27 LNatG M-V bzw. §30 BNatSchG

Wälder
WNE Erlen-Eschenwald

Feldgehölze, Alleen und Baumreihen
Feldgehölze
BFX Feldgehölz, heimische Baumarten §
BLM Mesophiles Laubgebüsch §
Feldhecken und Windschutzpflanzungen
BHF Strauchhecke §
BHB Baumhecke §
Alleen und Baumreihen, Einzelbäume
BAG Geschlossene Allee §27
BAL Lückige Allee §27
BRR Baumreihe §27
BBG Baumgruppe

Gewässer
Fließgewässer, Quellen
FBB Beeinträchtigter Bach
FGN Graben mit extensiver bzw. ohne Instandhaltung
FQS Sicker- oder Sumpfquelle §
Stillgewässer
SVU Unterwasservegetation §
SVS Schwimmblattvegetation §
SKT Naturnaher Tümpel (temporär wasserführend) §
SKW Naturnahes permanentes Stillgewässer §#
SYK ehemal. Klärteich
SYS Sonstiges naturfernes Gewässer
SBL Blänke

Waldfreie Biotope eutropher Moore, Sümpfe und Ufer
Großseggenried, Röhricht, Staudenflur
VHU Uferstaudenflur
VRP Schilfröhricht §
VRK Kleinröhricht an stehenden Gewässern §
Feuchtgebüsch, ufergebundene Biotope
VSZ Standorttypischer Gehölzsaum an Fließgewässern §
VSX Standorttypischer Gehölzsaum an Stillgewässern §

Grünland
GMF Frischwiese
GMW Frischweide
GIM Frischgrünland auf Mineralstandorten

Staudensäume, Ruderalfluren und Trittrassen
RHM Mesophiler Staudensaum frischer bis trockener Mineralstandorte
RHU Ruderale Staudenflur frischer bis trockener Mineralstandorte

Sonstiges
AC Intensivacker
ODS Sonstige landwirtschaftliche Betriebsanlage

Gesteins- und Abgrabungsbiotope
XAS Sonstiger Offenbodenbereich

Biotopkartierung Sagard

Projekt: "Vorhaben Biogasanlage Sagard"

Übersicht TK 25



Maßstab: 1: 6.000

Stand: 8. Juni 2010

Bearbeiter: R. Trottman, Dipl.-Biol.

Planungsgruppe MÜLLER M
Struthweg 10
35112 Fronhausen
Tel.: 06426 92035
Fax: 06426 92036
mail: info@planungsgruppe-mueller.de

