



BESTAND

| | | |
|--|---|-------------|
| | Acker | (HA0) |
| | Fettwiese / Einsaatgrünland | (EA0 / EA3) |
| | Fettweide | (EB0) |
| | Magerweide | (ED2) |
| | Grünlandbrache | (EE0) |
| | Zusatzcodes extensiv genutzt | (EH) |
| | Streubstweiden Altersstufen, Zusatzcodes siehe unter Gehölzbiotopen | (HK2) |
| | Trittrassen, Rasenplatz, Parkrasen | (HM4) |
| | Gehölzbestände | |
| | Einzelbäume (Laubholz) | |
| | Gehölzbiotoptypen | |
| | Feldgehölz aus einheimischen Baumarten | (BA1) |
| | Feldgehölz aus geliebtesten Baumarten | (BA2) |
| | Einzelstrauch | (BB2) |
| | Gehölze mittlerer Standorte | (BB3) |
| | Strandweide, ebenerdig | (BD2) |
| | Böschungspflanze | (BD4) |
| | Schotterdecke | (BD5) |
| | Baumhecke | (BD6) |
| | Baumreihe | (BF1) |
| | Erlenbaum | (BF2) |
| | Oleasterbaum | (BF3) |
| | Oleasterbaum | (BF4) |
| | Oleasterbaum | (BF5) |
| | Altholz | (G1) |
| | schutzwürdiger Biotope | (G2) |
| | Trespen-Halbtrockenrasen | (DD2) |
| | Rain, Straßenrand | (HC1) |
| | Askanan | (HC2) |
| | Grünrand | (HC3) |
| | Straßenrand | (HC3) |
| | Verkehrswertfläche | (HC4) |
| | Zusatzcodes verbauend | (H) |
| | Feldscheune, Schuppen | (WB1) |
| | Gewässer (naturnah bzw. bedingt naturnah) | |
| | Gewässertypen | |
| | Quellbach | (FM4) |
| | Graben | (FM5) |
| | Zusatzcodes landschaftswasserführend naturnah | (W1) |
| | | (W4) |
| | Skidungflächen, Wohngebiete | (SB0) |
| | Gemischte Baubestände, Wohnbauflächen | (SB4) |
| | örtliche Siedlungsfläche | (HN0) |
| | Gebäude, Mauerwerk | (SC0) |
| | Skidungsfäche, Gewerbegebiet | (SC0) |
| | Verkehrs- und Wirtschaftswege, versiegelt | (VA2) |
| | Bundes-, Landes-, Kreisstraße | (VA3) |
| | Gemeindefeld | (VA4) |
| | Wirtschaftsweg (Asphalt) | (VB0 me2) |
| | Feldweg, befestigt (Asphalt) | (VB1 me2) |
| | Rad-, Fußweg (Asphalt) | (VB5 me2) |
| | Verkehrs- und Wirtschaftswege, parkspaltig | (VB1 me3) |
| | Feldweg, befestigt (wassergebundene Decke / Schotter / Pflaster) | (VB1 me3) |
| | Rad-, Fußweg (Pflaster) | (VB5 me3) |
| | Verkehrs- und Wirtschaftswege, unversiegelt | (VB2) |
| | Feldweg, unversiegelt | (VB2) |

Planungsrelevante Tier- und Pflanzenarten

Tiere

| | | |
|--|-----|-------------------------|
| | FL | Feldlerche |
| | GA | Göckammer |
| | Wa | Wachtel |
| | AS | Abendsegler |
| | BF | Barfledermaus |
| | BaF | Brallfügeliedermaus |
| | GAa | Großer Abendsegler |
| | LO | Langohr |
| | ZF | Zwergfledermaus |
| | EW | Esparsarten-Wilderdchen |

PFLANZEN

| | | |
|--|----|------------------------|
| | GK | Gewöhnliche Kugelkürne |
|--|----|------------------------|

Faunistische Funktionsbeziehungen

 Wechselbeziehung zwischen Teilbereichsflächen einer Tierart

weitere Darstellung

 gepunkteter Fahrbandrand
 Geltungsbereich Bebauungsplan

| | |
|--|--|
| Entwurfsbearbeitung: Landschaftsarchitekt Karl Heinz Fischer BDLA Langstraße 20 54286 Treier Tel: 06531/10038 Fax: 06531/10039 E-Mail: fischer-sh@t-online.de | Projekt-Nr.: 2 080 1 Datum bearbeitet: 01.08.2016 gezeichnet: 01.08.2016 geprüft: 01.08.2016 |
|--|--|

FESTSTELLUNGSENTWURF

B 257 Bitburg - Echternach
AS Messerich
Neubau einer kreuzungsfreien Anschlussstelle zwischen Messerich und Niederstedem an die Kreisstraße K 23

Landchaftspflegerischer Begleitplan

| | | |
|--------------------------------|-----------------|------|
| Entwurfprüfung: LBM Gerolstein | Unterlage: 19.1 | |
| Fachbeitrag Naturschutz: | Blatt Nr.: 1 | |
| Immissionsschutz: | Maßnahmen Nr.: | |
| Nr.: Art der Änderung | Datum | Name |
| 1 | | |
| 2 | | |
| 3 | | |
| 4 | | |
| 5 | | |
| 6 | | |

Grundplan hergestellt:
ALK Daten Aufnahme: Ing.-Büro Steuch GmbH Prüm
Plan: 02.2011
Feldvergleich: FPI, Fuchs Ingenieure, Frechen
Kataster: Vermessungs- und Katasteramt Prüm

Ergänzungen:
Datengrundlage Geobasisdaten:
c Geo-Basis-DE/2
L/vermGeoRP2002-04

Nachrichtliche Anlage zum Planfeststellungsbeschluss gemäß Kapitel A Nr. XI.22

15.02.2011
Datum
Dienststellenleiter