



- Legende:**
- Grenze des Untersuchungsgebietes
 - Bestand: Biotypen und Vegetation**
 - Laubwald**
 - 01.111 Bodensaurer Buchenwald
 - 01.112 Mesophiler Buchenwald
 - 01.121 Eichen-Hainbuchenwald
 - 01.122 Eichenmischwälder (forstlich überformt)
 - 01.127 Eichenaufforstung vor Kronenschluss
 - 01.133 Erlen-Eschen-Bachrinnenwald
 - 01.152 Schlagfluren, Naturverjüngungen, Sukzession im und am Wald
 - 01.153 Typischer voll entwickelter Waldrand
 - 01.180 Naturferne Laubholzforste nach Kronenschluss
 - 01.181 Sonstige stark forstlich geprägte Laubwälder
 - Nadelwald**
 - 01.219 Sonstige Kiefernbestände
 - 01.227 Fichtenaufforstung vor Kronenschluss
 - 01.229 Sonstige Fichtenbestände
 - 01.239 Sonstige Lärchenbestände
 - 01.299 Sonstige Nadelwälder
 - Mischwald**
 - 01.310 Mischwälder aus Laubbaum- und Nadelbaumarten
 - Gehölze**
 - 02.200 Trockene bis frische, basenreiche, voll entwickelte Gebüsche, Hecken, Säume heimischer Arten
 - 02.300 Nasse voll entwickelte Gebüsche, Hecken, Säume heimischer Arten
 - 02.400 Hecken-/Gebüschpflanzung (heimisch, standortgerecht), Neuanlage von Feldgehölzen
 - 02.500 Hecken-/Gebüschpflanzung (standortfremd, Ziergehölze)
 - 02.600 Hecken-/Gebüschpflanzung (straßenbegleitend)
 - Einzelbaum, einheimisch, standortgerecht, Obstbaum, 04.110
 - Baumgruppe, Baumreihe, einheimisch, standortgerecht, Obstbäume, 04.210
 - 04.400 Ufergehölzsaum heimisch, standortgerecht
 - 04.600 Feldgehölz (Baumhecke), großflächig
 - Streuobst**
 - 03.110 Streuobstwiese intensiv bewirtschaftet
 - 03.130 Streuobstwiese extensiv bewirtschaftet
 - 03.221 Obstplantagen ohne Untersaat
 - 09.250 Streuobstwiesenbrache
 - 09.260 Streuobstwiesenbrache nach Verbuschung
 - Gewässer**
 - 05.212 Schnellfließende Bäche (Oberlauf), Gewässergüteklasse II und schlechter
 - 05.241 An Böschungen verkrautete Gräben
 - 05.243 Naturfern ausgebaute Gräben
 - 05.250 Begradigte und ausgebaute Bäche
 - Röhrichte, Riede**
 - 05.460 Nassstaudenfluren
 - Grünland**
 - 06.200 Weiden (intensiv)
 - 06.310 Extensiv genutzte Frischwiesen
 - 06.320 Intensiv genutzte Frischwiesen
 - 06.400 Mager- und Halbtrockenrasen
 - 06.920 Grünlandseinsaat, Grasäcker mit Weidelgras etc.
 - Ruderalfluren**
 - 09.110 Ackerbrachen mehr als ein Jahr nicht bewirtschaftet
 - 09.130 Wiesenbrachen und ruderaler Wiesen
 - 09.150 Feldraine, Wiesenraine, linear
 - 09.160 Straßenränder, intensiv gepflegt, artenarm
 - 09.210 Ausdauernde Ruderalfluren meist frischer Standorte
 - 09.220 Wärmeliebende ausdauernde Ruderalfluren meist trockener Standorte
 - Felsfluren**
 - 10.110 Felswände, Klippen (natürlich)

- Acker**
- 11.191 Acker, intensiv genutzt
- 11.192 Acker, extensiv genutzt mit artenreicher Wildkrautflora
- Vegetationsarme und kahle Flächen**
- 10.510 Sehr stark oder völlig versiegelte Flächen
- 10.520 Nahezu versiegelte Flächen, Pflaster
- 10.530 Schotter-, Kies- und Sandwege, -plätze oder andere wasserdurchlässige Flächenversiegelung
- 10.540 Befestigte und begrünzte Flächen (Rasenpflaster, Rasengittersteine o.ä.)
- 10.610 Bewachsene Feldwege
- 10.620 Bewachsene Waldwege
- 10.710 Überbaute Flächen, Dachfläche nicht begrünt
- Grünflächen**
- 11.211 Grabeland, Einzelgärten in der Landschaft
- 11.221 Gärtnereich gepflegte Anlagen im besiedelten Bereich, arten- und strukturreiche Hausgärten
- 11.224 Intensivrasen (z.B. in Sportanlagen)
- Sonstige Darstellungen**
- Vegetationsaufnahmefläche mit Nummer

| | | |
|--|--|--|
| A45 Ersatzneubau der Talbrücken Blasbach und Engelsbach | | bearbeitet gezeichnet geprüft Mai 2015 PS |
| StraÙe: A 45 Beginn: NK 5316 029 und NK 5416 038, km 6+503 Ende: NK 5416 038 und NK 5417 005, km | | Flora-Fauna-Gutachten Karte 1a: Biotypen und Vegetation Maßstab 1:2.000 |
| Aufgestellt: 08.02.2017 Dillenburg, den Hessen Mobil - Dezentral A 45 - I. A.gez. Bender..... Projektingenieur | | Datum Zeichen 18.04.2017 PS 25.01.2017 PS |
| Nr.: 2 Neukartierung im Bereich der Blasbach-Talbrücke | | Unterlage Nr.: 19.5.1 Blatt Nr.: 1a Hessen ID: 20857 20858 |