



Legende

- Grenze des Projektgebietes
- Referenzfläche (1-10)
- ◆ Reptilienblech (1-14)
- Vegetationsaufnahme (1-9)
 - voraussichtlich eher betroffen
 - voraussichtlich eher nicht betroffen
 - Nahrungsgast, Durchzügler

Besondere Tierarten

- Fundorte besonderer Tierarten
- An Aurorafalter (*Anthocharis cardamines*)
- Ap Kaisermantel (*Argynnis paphia*)
- Bd Quellschnecke (*Bythinella dunkeri*)
- Bs Blindschleiche (*Anguis fragilis*)
- Ca Faulbaumbläuling (*Celastrina argiolus*)
- Cd Große Goldschrecke (*Chrysochraon dispar*)
- Cdo Wiesengrashüpfer (*Chorthippus dorsatus*)
- Co Hohltaube (*Columba oenas*)
- Coa Weißbindiges Wiesenvögelchen (*Coenonympha arcania*)
- Fh Feldhase (*Lepus europaeus*)
- Fp Feuriger Perlmutterfalter (*Argynnis adippe*)
- Gf Großer Fuchs (*Nymphalis polychloros*)
- Gp Großer Perlmutterfalter (*Argynnis aglaja*)
- Hw Hornklee-Widderchen (*Zygaena ioniceae*)
- Jb Jakobskraut-Bär (*Tyria jacobaeae*)
- Ka Kaisermantel (*Argynnis paphia*)
- Lf Senfweißling (*Leptidea sinapis*)
- Lr Senfweißling (*Leptidea reali*)
- Mb Brandt-/Bartfleddermaus (*Myotis brandtii/mystacinus*)
- Mm Mausohr (*Myotis myotis*)
- Mn Fransenfleddermaus (*Myotis nattereri*)
- Mny Köcherfliege (*Micropterna nycterobia*)
- Ms Unbestimmt (*Myotis spec.*)
- Ny Abendsegler (*Nyctalus noctula*)
- Pf Perigrasfalter (*Coenonympha arcania*)
- Ps Waldlaubsänger (*Phylloscopus sibilatrix*)
- Pz Pflaumen-Zipfelfalter (*Satyrrium pruni*)
- RK Rote Keulenschrecke (*Gomphocerippus rufus*)
- Rm Rundaugen-Mohrenfalter (*Erebia medusa*)
- Sc Klappergrasmücke (*Sylvia curruca*)
- Sd Türkentaube (*Streptopelia decaocto*)
- Sn Schlingnatter (*Coronella austriaca*)
- Ss Schwalbenschwanz (*Papilio machaon*)
- Ze Zauneidechse (*Lacerta agilis*)
- Zh Zwitscher-Heupferd (*Tettigonia cantans*)

Besondere Arten höherer Pflanzen

- P Fundorte besonderer Arten höherer Pflanzen
- Aa Acker-Hundskamille (*Anthemis arvensis*)
- Ac Nelken-Schmiele (*Aira caryophyllaea*)
- Ag Genver Günsel (*Ajuga genevensis*)
- Ba Gew. Acker-Steinsame (*Buglossoides arvensis*)
- Cc Frühlings-Segge (*Carex caryophyllaea*)
- Cp Wiesen-Glockenblume (*Campanula patula*)
- Cv Golddistel (*Carlina vulgaris*)
- Dd Heide-Nelke (*Dianthus deltoides*)
- Ed Purpur-Wolfsmilch (*Euphorbia dulcis*)
- Es Steifer Augenstrout (*Euphrasia stricta*)
- Hp Trifthafer (*Helictotrichon pratense*)
- Km Zierliche Kammschmiele (*Koeleria macrantha*)
- Nn Nestwurz (*Neottia nidus-avis*)
- Or Kriechender Hauhechel (*Ononis repens*)
- Pp Sproßende Felsennelke (*Petrorhagia prolifera*)
- Pv Arznei-Schlüsselblume (*Primula veris*)
- Sg Kröllchen-Steinbrech (*Saxifraga granulata*)
- Sp Wiesen-Salbei (*Salvia pratensis*)
- Ta Hügel-Klee (*Trifolium alpestre*)
- Th Stengelumfassendes Hellerkraut (*Thlaspi perfoliatum*)
- Ts Getreifter Klee (*Trifolium striatum*)
- Ug Berg-Ulme (*Ulmus glabra*)
- Vb Trespfen-Federschwingel (*Vulpia bromoides*)

Gesamtbewertung der Vegetationstypen

- gering bis keine
- mittel
- hoch
- sehr hoch

Nr.:	Art der Änderung:	Datum:	Zeichen:

Büro für ökologische Fachplanungen
Dipl. Biol. Wolfgang Wagner,
Unterdorfstraße 3, 63667 Nidda
Tel. / Fax: 06402 504871 (2),
post@planwerk-nidda.de

Büro für faunistische Fachplanungen
Matthias Korn u Stefan Stübing
Dipl. Biologen
Rehweide 13
35440 Linden-Forst
Tel./Fax: 06403-9590250 (1)

Hessen Mobil
Straßen- und Verkehrsmanagement

Hessen ID: 19891

Unterlage Nr.: 21.2
Blatt Nr.: 2
Hessen ID: 19891

A 45	
Sechsstreifiger Ausbau zwischen den Talbrücken Marbach und Lützelbach	
Beginn: zw. NK 5215015 u. NK 5315016 km 135,415	
Ende: zw. NK 5215015 u. NK 5315016 km 139,195	
Bewertungskarte, Fundorte bemerkenswerter Arten	
Mößstab 1 : 1 000	

Aufgestellt:
Dillenburg, den 11.12.2012
Hessen Mobil
- Dezemat A 45 -

gez. A. Liesegang
(Dipl.-Ing. Anke Liesegang)

