



**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 (*Chrysocraon 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 lonicerae*)
- Jb Jakobskraut-Bär (*Tynia jacobaeae*)
- Ka Kaisermantel (*Argynnis paphia*)
- Lf Senfweißling (*Leptidea sinapis*)
- Lr Senfweißling (*Leptidea reali*)
- Mb Brandt-/Bartfledermaus (*Myotis brandtii/mystacinus*)
- Mm Mausohr (*Myotis myotis*)
- Mn Fransenfledermaus (*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**

- Fundorte besonderer Arten höherer Pflanzen
- Aa Acker-Hundskamille (*Anthemis arvensis*)
- Ac Nelken-Schmielke (*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 deltooides*)
- Ed Purpur-Wolfsmilch (*Euphorbia dulcis*)
- Es Steifer Augenstrost (*Euphrasia stricta*)
- Hp Trifthafer (*Helictotrichon pratense*)
- Km Zierliche Kammschmielke (*Koeleria macrantha*)
- Nn Nestwurz (*Neottia nidus-avis*)
- Or Kriechender Hauhechel (*Ononis repens*)
- Pp Sproßende Felsennelke (*Petrorhagia prolifera*)
- Pv Arznei-Schlüsselblume (*Primula veris*)
- Sg Knöllchen-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 Trespen-Federschwingel (*Vulpia bromoides*)

**Gesamtbewertung der Vegetationstypen**

- gering bis keine
- mittel
- hoch
- sehr hoch



Nr.:	Art der Änderung:	Datum:	Zeichen:

**PlanWerk**  
Büro für ökologische Fachplanungen  
Dipl. Biol. Wolfgang Wagner  
Unterdorfstraße 3, 63607 Nidda  
Tel./Fax: 06402-90487-1 (2)  
post@planwerk-nidda.de

**Büro für faunistische Fachplanungen**  
Matthias Korn u. Stefan Stübing  
Dipl.-Biologen  
Rehweide 13  
55449 Eickenhofen  
Tel./Fax: 06403-6880250 (1)

**Hessen Mobil**  
Straßen- und Verkehrsmanagement

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

Datum: 11/12  
Zeichn: NK/WW  
Bearbeitet: 11/12  
geprüft: MK

**BEWERTUNGSKARTE, FUNDORTE BEMERKENSWERTER ARTEN**  
Maßstab 1 : 1 000

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

zum: Nachrichtliche Unterlage Nr. 21.1.2 vom 25.05.2020  
Az. VI 1a-E-061-k-04#2.190  
Wiesbaden, den 13.07.2020  
Hessisches Ministerium für Wirtschaft, Energie, Verkehr und Wohnen  
Abt. VI  
im Auftrag  
Regierungsberrätin

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