

UVS zum Neubau der Brücke über die Lahn bei Gräveneck und Ausbau der L3452

Karte 11: Auswirkungen auf Landschaftsbild und Erholung / Freizeitinfrastruktur

Landschaftsbild

Verlust von Flächen mit bedeutender Landschaftsbildqualität

- Bedeutung
- sehr hoch
 - hoch
 - mittel
 - Verlust / Funktionsverlust prägender Vegetations- und Strukturelemente

Beeinträchtigung der natürlichen Erholungseignung durch Verlärmung

Aufgrund der sehr niedrigen Verkehrsbelastung (DTV von 2100 Kfz/24h und einem LKW Anteil pt von 5 % am Tag und pn von 5 % in der Nacht) und der nicht möglichen Vergleichbarkeit der Varianten, da nur für Variante 4 schalltechnische Daten vorliegen, wird die Beeinträchtigung der natürlichen Erholungseignung durch Verlärmung nicht weiter berücksichtigt.

Wirkzonen

- 10 m Arbeitsstreifen

Landschaftsbildbeeinträchtigungen durch z.B.:

- Brückenbauwerk
- Dammbauwerk > ...m
- Einschnittslage > ... m
- Störung weiträumiger Sichtbeziehungen
- Querung eines landschaftsprägenden Fließgewässers

Grundlageninformationen

- Gut ausgeprägter Ortsrand
- Ausgeprägter Talraum
- Landschaftsprägendes Fließ- / Stillgewässer
- Wald, Waldrand
- Gehölze, z.B. Feldgehölze, Hecken
- Einzelbaum: Laubbaum / Obstbaum
- Landschaftsprägender Großbaum

Landschaftsbildeinheiten. z.B.:

- 1 Lahn mit unbebautem Auebereich
- 2 Waldbereiche nordöstlich der Lahn und nördlich Ortslage Gräveneck mit verschiedenen Waldtypen, Substrukturen und Sonderstandorten und spannungsreichen Reliefbewegungen
- 3 Waldbereiche westlich der Lahn und nördlich Ortslage Gräveneck mit verschiedenen Waldtypen, Substrukturen und Sonderstandorten und spannungsreichen Reliefbewegungen
- 4 Waldstück forstlich geprägt mit Dominanz von Nadelbäumen
- 5 Freifläche mit Grünlandnutzung im Übergang zur Hochfläche nach Wirbelau
- 6 Seitentäler bei Gräveneck mit tiefen Taleinschnitten, Kulturdenkmal Tunnelportal als Teil der Bahnstrecke mit Sonderstandort Tunnelfelsens
- 7 Kulturlandschaft südlich Gräveneck mit Gärten, Streuobst, Weideflächen, kleinem Fließgewässer, alten Abbaustandorten
- 8 Grünland (intensiv beweidet) und Betriebsfläche am Hof Alt Schwartenberg
- 9 Landwirtschaftliche Nutzflächen westlich Hof Alt Schwartenberg
- 10 Landwirtschaftliche Nutzflächen östlich Lahn und südlich Ortslage Gräveneck
- 11 Waldbereiche östlich der Lahn und südlich Ortslage Gräveneck, Eichen – Hainbuchenwald mit Substrukturen, Sonderstandorten und spannungsreichen Reliefbewegungen
- 12 Waldbereiche westlich der Lahn und südlich Hof Alt Schwartenberg mit Substrukturen, Sonderstandorten und spannungsreichen Reliefbewegungen

Ortsbildeinheiten. z.B.:

- Mischgebiet der Ortslage Gräveneck
- Neubaugebiet der Ortslage Gräveneck
- Campingplatz

Schutzgebiete

- FFH-Gebiet
- Landschaftsschutzgebiet

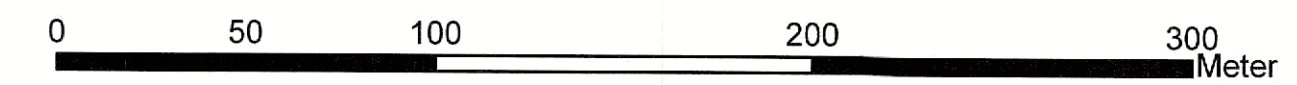
Erholungsnutzung

Beeinträchtigungen durch z.B.:

- Störung der Sichtbeziehung im Bereich eines Aussichtspunktes

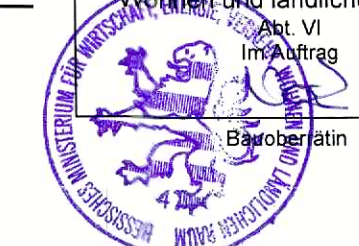
Nachrichtlich

- Siedlungsfläche
- Verkehrswege / Gleisanlage
- Grenze des Untersuchungsraumes UVS



Nr.:	Art der Änderung:
------	-------------------

Nachrichtliche Unterlage Nr. 19.3 Bl. 14 zum **Planfeststellungsbeschluss** vom 19.11.2024 Az. VI 1-061-k-08-2508#003 Wiesbaden, den 20.11.2024 Hessisches Ministerium für Wirtschaft, Energie, Verkehr, Wohnen und ländlichen Raum



BIOLOGISCHE PLANUNGSGEMEINSCHAFT
Annette Möller
Diplom-Biologin
Am Tripp 3
35625 Hüttenberg-Weidenhausen
Telefon/Fax 06441/75944
info@bpg-moeller.de

Hessen Mobil	HESSEN	Unterlage Nr. 19.3
Straßen- und Verkehrsmanagement		Blatt Nr. 14
		Hessen ID: 22673

L3452 - Brücke Gräveneck UVS	bearbeitet	Sept. 2013	AMA
Karte 11: Auswirkungen auf Landschaftsbild und Erholung / Freizeitinfrastruktur - Variante 4	gezeichnet	Jan. 2014	HO
Maßstab: 1 : 2.000			

Aufgestellt: Marburg, den 18.05.2015 Hessen Mobil - Dezernat Planung Westhessen -	Geprüft: Marburg, den 18.05.2015 Hessen Mobil - Dezernat Planung Westhessen -
<u>gez. i.A. Schüttler</u> (Projektingenieur)	<u>gez. i.A. Runde</u> (Teamleiterin)

Genehmigt: Marburg, den 18.05.2015 Hessen Mobil - Dezernat Planung Westhessen -	<u>gez. i.A. Dr.-Ing. Fischer</u> (Dezernat Planung Westhessen)
---	--

