

Legende - Allgemein

- FFH-Gebiet Nr. 6617-341 "Sandgebiete zwischen Mannheim und Sandhausen"
- Trassenkorridor
- Leitungskategorien**
- 2 - Nutzung Bestandsleitung (geringfügige Anpassungen)
- 4 - Ersatzneubau
- 5 - Parallelneubau
- 6 - Neubau
- Sonstige vorhandene Infrastruktur**
- 380-kV-Höchstspannungs-Freileitung
- 220-kV-Höchstspannungs-Freileitung
- 110-kV-Hochspannungs-Freileitung
- Bestehende Maststandorte*

*Ist Zustand. Geplante Maststandorte liegen für den Parallelneubau (LK 5) und Neubau (LK 6) noch nicht fest.

Quelle:
 FFH-Gebietsgrenzen: Daten- und Kartendienst der LUBW 2017
 Sonstige vorhandene Infrastruktur: GeoBasis-DE / BKG 2016
 DTK25: GeoBasis-DE / BKG 2015
 Lebensraumtypen, FFH-Arten und Lebensstätten - Ziele und Bestand: Regierungspräsidium Karlsruhe, Pflege- und Entwicklungsplan (SPANG FISCHER/NATZSCHKA 2009)
 Biotope: Daten- und Kartendienst der LUBW (LUBW 2016)
 Luftbild: Bing Maps © 2017 GeoEye © GeoContent / (p) Intergraph © 2017
 Blom © 2017 Microsoft Corporation
 Die Gebietsgrenze weicht ggf. aufgrund unterschiedlicher Quellen zum Teil vom kartierten Bereich ab.

Erhaltungs- und Entwicklungsziele

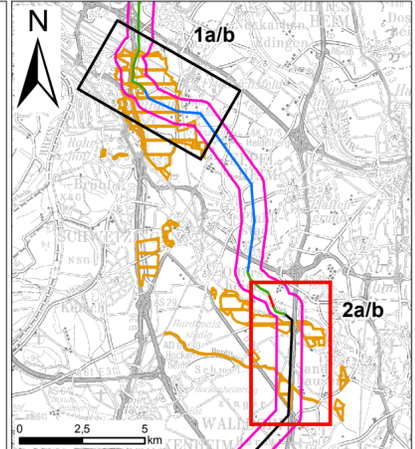
- Erhaltungsziele (innerhalb der Lebensraumtypen und Lebensstätten)**
- 2230 - Dünen mit offenen Grasflächen
 - 6120* - Trockene, kalkreiche Sandrasen
 - 6510 - Magere Flachland-Mähwiesen
 - 9130 - Waldmeister-Buchenwälder
 - 91U0 - Steppen-Kiefernwälder
 - 1037 - Grüne Flussjungfer
 - 1083 - Hirschkäfer
 - 1805* - Sand-Silberscharte
- Erhaltungsziele (außerhalb der Lebensraumtypen und Lebensstätten)**
- 6120* - Trockene, kalkreiche Sandrasen

- Entwicklungsziele (innerhalb der Lebensraumtypen und Lebensstätten)**
- 9130 - Waldmeister-Buchenwälder
 - 91U0 - Steppen-Kiefernwälder
 - 1037 - Grüne Flussjungfer
- Entwicklungsziele (außerhalb der Lebensraumtypen und Lebensstätten)**
- 2330 - Dünen mit offenen Grasflächen
 - 6120* - Trockene, kalkreiche Sandrasen
 - 6510 - Magere Flachland-Mähwiesen
 - 9130 - Waldmeister-Buchenwälder
 - 91U0 - Steppen-Kiefernwälder
 - 1083 - Hirschkäfer

Optimierung der standörtlichen Voraussetzungen

- 6120* - Trockene, kalkreiche Sandrasen
- Nicht belegt (innerhalb des Gebietes)

* Prioritäre Lebensräume/ Arten



Auftraggeber: TransnetBW GmbH Pariser Platz Colours Str. 15-17 70746 Stuttgart			
Erstellt durch: ERM GmbH Siemensstraße 9 63263 Neu-Isenburg		Tel: +49 (0) 6102/ 206-0 Fax: +49 (0) 6102/ 206-302 	
Projekt: Höchstspannungsleitung Osterath - Philippsburg Gleichstrom Abschnitt B Wallstadt - Philippsburg			
Phase: Natura 2000-Verträglichkeitsstudie			
Thema: FFH-Gebiet Nr. 6617-341 "Sandgebiete zwischen Mannheim und Sandhausen" Erhaltungs- und Entwicklungsziele			
Blattgröße:	A2	Maßstab:	1:8.000
Bearbeitet:	BK	Status:	Bericht
Gezeichnet:	LE	Stand:	November 2017
Geprüft:	BVS	Kartennummer:	1.2.3 - 2b

Pfad: \\p0300135\Internat_Planb_Aba000_GIS_Projekt\03_Bericht\2_3_FFH_6617_341.mxd, Datum gedruckt: 26. Oktober 2017