

Projektinformationen

- Neubau in neuer Leitungsachse
- Neubau in bestehender Leitungsachse
- Leitungsachse Rückbau
- Provisorium (temporär)
- geplanter Abspannmast
- geplanter Tragmast
- Rückbau Abspannmast
- Rückbau Tragmast
- Montagefläche
- Seilzugflächen
- Schutzgerüste
- Zuwegung
- Schutzstreifen Bestandsleitung/ geplante Leitung
- Untersuchungskorridor
 - Bestand Abspannmast
 - Bestand Tragmast
- Leitungsachse Bestand

Administrative Grenzen

- Grenze Bundesland
- Grenze Regierungsbezirk
- Kreisgrenze
- Gemeindegrenze



FFH-Gebiete¹⁾

Arten gemäß Anhang II der FFH-Richtlinie⁴⁾

- Amphibien
- Fische
- Käfer
- Libellen
- Pflanzen
- Säugetiere
- Weichtiere

Lebensstätten gemäß Managementplan³⁾

- Fische
- Falter
- Käfer
- Libellen
- Pflanzen
- Weichtiere
- Lebensstätte Besenmoos

Ggf. relevante Habitatstrukturen

- Höhlenbaum

Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie²⁾

Stehende Gewässer

- Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions 3150

Fließgewässer

- Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitriche-Batrachion 3260

Extensives Feuchtgrünland und Hochstaudenfluren

- Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae) 6410

Extensive Mähwiesen

- Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis) 6510

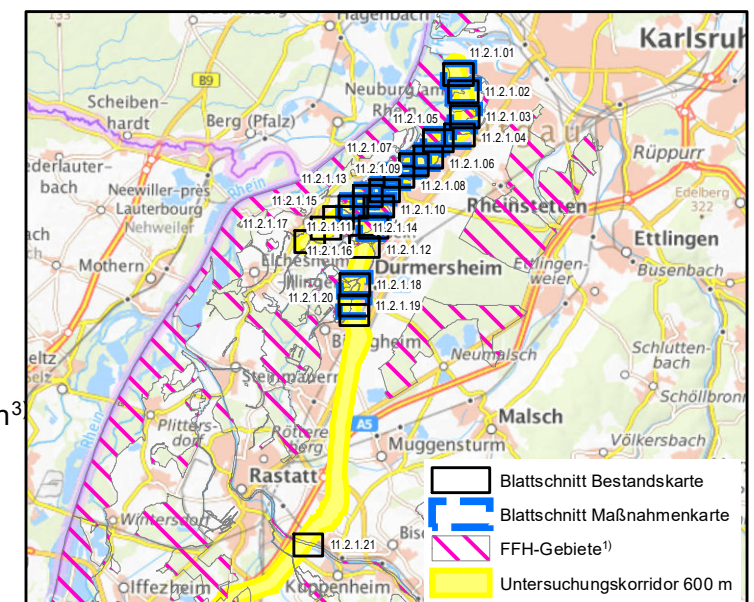
Wälder

- Erlen- und Eschenwälder und Weichholzauenwälder an Fließgewässern (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae) 91E0

Charakteristische Arten

- Brutvogel
- Fluchtdistanz Brutvogel
- Falter
- Reptilien
- Amphibien
- FFH-Mähwiesen
- Lebensraumtypen gemäß Managementplan³⁾

9160 - subatlantische und mitteleuropäische Eichen-Hainbuchenwälder



Quellen 11.2:

¹⁾ Landesanstalt für Umwelt, Messungen und Naturschutz, Baden-Württemberg, Stand 08/2018 (Entwurf FFH-VO)

²⁾ Kartierung LANGE GbR, 2017

³⁾ Managementplan für das FFH-Gebiet 7015-341 Rheinniederung zwischen Wintersdorf und Karlsruhe

Artbezeichnung

Faunakartierung LANGE GbR, 2017/2018


Artbezeichnung

Vorkommen gemäß Managementplan

380-kV Netzverstärkung Daxlanden-Eichstetten **TRANSNET BW**
Vorhaben Nr. 21 BBPIG, Teilabschnitt A

1. Planänderung

Antragsunterlagen zum Planfeststellungsverfahren, Unterlage 11, Natura 2000-VS

Bestand FFH-Gebiet				DE 7015-341		Maßstab 1: 3.000		Plananlage 11.2.1	
	Datum	Name	RP Karlsruhe			Legende			
Bearb.	23.11.2020	Ernst	<div><div>60</div><div>m</div></div>			<div><div>Ing.- und Planungsbüro LANGE GbR</div><div></div><div>Carl-Peschken-Str. 12 47441 Moers Tel.: +49 2841 7905 - 0 Fax: +49 2841 7905 - 55 Email: info@langegb.de www.langegb.de</div></div>			
Gepr.	24.11.2020	Baakes							
Freig.	25.11.2020	Bläschke							
Stand	08.03.2021								

Ing.- und Planungsbüro
LANGE GbR
Carl-Peschken-Str. 12
47441 Moers
Tel.: +49 2841 7905 - 0
Fax: +49 2841 7905 - 55
Email: info@lange-gbr.de
www.lange-gbr.de