

Projektinformationen

- Austausch FGL 32 in Bestandstrasse
- Bestandsleitung FGL
- Stationierung
- Station
- Einleitstelle
- Entnahmestelle
- Arbeitsstreifen
- Stationen
- Untersuchungsraum

Administrative Grenzen

- Kreisgrenze
- Gemeindegrenze

Europäische Schutzausweisungen<sup>1)</sup>

- FFH-Gebiet

Arten nach Anhang II und IV der FFH-Richtlinie<sup>2)3)</sup>

- Fledermäuse
- Amphibien
- Amphibien

Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie <sup>2)</sup>

Stehende Gewässer

- 3130 Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der Littorelletea uniflorae und/oder der Isoëto-Nanojuncetea
- 3140 Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen
- 3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions

Fließgewässer

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

Gemäßigte Heide- und Buschvegetation

- 4030 Trockene europäischen Heiden

Naturnahes feuchtes Grasland mit hohen Gräsern

- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe

Mesophiles Grünland

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

Saure Moore mit Sphagnum

- 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore

Wälder des gemäßigten Europas

- 9110 Hainsimsen-Buchenwald (Lutzulo-Fagetum)
- 9130 Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)
- 9160 Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (Carpinion betuli)
- 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum
- 9180 Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion
- 91E0 Erlen- und Eschenwälder und Weichholzaunenwälder an Fließgewässern (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)
- 91F0 Hartholzaunenwälder mit Quercus robur, Ulmus laevis, Ulmus minor, Fraxinus excelsior oder Fraxinus angustifolia (Ulmenion minoris)

Maßnahmen zur Schadensbegrenzung

- Maßnahme-Nr. T3: Schutzmaßnahmen für Amphibien Amphibienschutzzaun

Quellen:  
1) Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie, 2016  
2) Sächsische NATURA 2000-Datenbank (IS Sand), Erfassung im Rahmen der Managementplanung  
3) Zentrale Artendatenbank Sachsen

Investition FGL 32, Räpitz - Niederhohndorf

Antragsunterlagen zur Planfeststellung, Unterlage 9: Natura 2000

Bestand und Maßnahmen FFH-Gebiete		Maßstab 1: 5.000	Anlage 9.II.1
	Datum	Name	Sachsen
Bearb.	31.05.2017	Ernst	
Gepr.	31.05.2017	Speich	
Freig.			
Stand	18.05.2017		

100 m

Ing.- und Planungsbüro LANGE GbR

Carl-Peschken-Str. 12 47441 Moers Tel.: +49 2841 7905 - 0 Fax: +49 2841 7905 - 55 Email: info@langegbr.de www.langegbr.de