Projektinformationen Planung Vorzugstrasse EUGAL Trassenvariante EUGAL Stationierung Vorzugstrasse EUGAL Stationierung Trassenvariante EUGAL erweiterter Untersuchungskorridor EUGAL Leitungsnetz GASCADE/ OGT OPAL/ JAGAL (Bestand) Absperrstation (Bestand) Europäische Schutzausweisungen¹⁾ FFH-Gebiet (mit Angabe Name und DE-Nummer) Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie * prioritäre Lebensraumtypen 91102)5) 91103) 91104) 9/50 /E Entwicklungsflächen^{2) 5)} Salzsümpfe und -wiesen 1340* Salzwiesen im Binnenland Dünen im Binnenland (alt und entkalkt) 2330 Dünen mit offenen Grasflächen Stehende Gewässer 3130 Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer 3140 Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer 3150 Natürliche eutrophe Seen 3160 Dystrophe Seen und Teiche Fließgewässer 3260 Flüsse der planaren bis montanen Stufe 3270 Schlammige Flussufer mit Pioniervegetation Gemäßigte Heide- und Buschvegetation 4010 Feuchte Heiden 4030 Trockene europäischen Heiden

Natürliches Grasland 6120* Trockene, kalkreiche Sandrasen Naturnahes trockenes Grasland und Verbuschungsstadien 6212 Submediterrane Halbtrockenrasen 6240* Subkontinentales Steppen-Grasland Naturnahes feuchtes Grasland mit hohen Gräsern 6410 Pfeifengraswiesen 6430 Feuchte Hochstaudenfluren 6440 Brenndolden-Auenwiesen **Mesophiles Grünland** 6510 Magere Flachland-Mähwiesen Saure Moore mit Sphagnum 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore 7210* Kalkreiche Sümpfe 7230 Kalkreiche Niedermoore Wälder des gemäßigten Europas 9110 Hainsimsen-Buchenwald 9130 Waldmeister-Buchenwald Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald 9180* Schlucht- und Hangmischwälder 9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen 91D0*Moorwälder 91D1* Birken-Moorwald 91D2* Waldkiefern-Moorwald 91E0* Erlen- und Eschenwälder und Weichholzauenwälder an Fließgewässern Mitteleuropäische Flechten-Kiefernwälder 91U0 Kiefernwälder der sarmatischen Steppe

Arten nach Anhang II und IV der FFH-Richtlinie



Amphibien⁶⁾



Reptilien⁶⁾



Biberrevier⁷⁾



Biber/ Fischotter⁷⁾



Totfunde Biber/ Fischotter⁷⁾



Fische⁸⁾



potentielle Habitate der Bauchigen und der Schmalen Windelschnecke⁷⁾



Messtischblattquadrant mit Bezeichnung



Bechsteinfledermaus*
Zwergfledermaus

Fledermäuse⁷⁾

- Anhang II + IV-Art

- Anhang IV-Art



Pflanzen⁹⁾

Ouellen:

¹⁾ Ministerium für Ländliche Entwicklung, Umwelt und Landwirtschaft des Landes Brandenburg (MLUL), Stand 2016

²⁾ Entwurf der BBK Geo- und Sachdaten für die FFH-Gebiete 122, 137, 576, 577, 606, 737 Darstellung auf Grundlage von Daten des Landesamtes für Umwelt Brandenburg, nicht endabgestimmte Entwürfe 2015

³⁾ Flächendeckende Biotop- und Landnutzungskartierung (BTLN) – CIR Biotoptypen

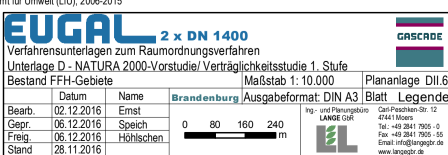
⁴⁾LANGE GbR, FFH-LRT-Kartierung zur Erdgasfernleitung OPAL für die FFH-Gebiete 166, 507, 639, Stand 2008

⁵⁾Landesamt für Umwelt (LfU) Managementpläne für die FFH-Gebiete 174 ,433 , 507, 552, 564, 612, 634, 509, 607, 639, 651

6) Landesamt für Umwelt (LfU), Naturschutzstation Rhinluch, 2006-2014 7) Landesamt für Umwelt (LfU), Naturschutzstation Zippelsförde, 2006-2015

8) Institut für Binnenfischerei (IfB), 2006-2016

9) Landesamt für Umwelt (LfU), 2006-2015



eoBasis-DE/ BKG 2015/2016 powered by geoGLIS oHG (©2016), www.onmaps.de