





## Brutvögel

-  Revierkartierung (mit Abschnitten der Kartierbereiche und Name des Kartierers)
-  Horsterfassung (mit Abschnitten der Kartierbereiche und Name des Kartierers)




## Baumhöhlen (Fledermäuse und Brutvögel)

-  Höhlenbaumsuche/Quartierbaumsuche


## Fledermäuse

-  erweiterter Untersuchungsraum Höhlenbaumsuche/Quartierbaumsuche



## Fischotter / Biber / Fische / Rundmäuler

-  untersuchte Gewässerabschnitte Fischotter
-  untersuchte Gewässerabschnitte Biber, Fische, Rundmäuler
-  untersuchte Gewässerabschnitte Fische, Rundmäuler



## Amphibien

-  Kartierbereich Laichgewässer







## Reptilien

-  Standorte der künstlichen Verstecke und Bereiche der Begehungen (Sichtbeobachtungen)
-  500 m Suchraum für Lebensraumpotenziale


## Käfer

-  Probenahmestellen Laufkäferfauna
-  Brut- und Potentialbaumsuche Eremit und Heldbock

## Schmetterlinge

-  Großer Feuerfalter: Biotope mit Vorkommen von oxalarmlen bzw. -freien Ampferarten (*Rumex hydrolapathum*, *R. obtusifolius* und *R. crispus*)
-  Großer Feuerfalter Biotope mit Vorkommen von oxalarmlen bzw. -freien Ampferarten (*Rumex hydrolapathum*, *R. obtusifolius* und *R. crispus*)
-  Nachtkerzenschwärmer Biotope mit Vorkommen von Weidenröschen (*Epilobium* sp.)
-  Nachtkerzenschwärmer Biotope mit Vorkommen von Weidenröschen (*Epilobium* sp.)
-  300 m Suchraum für Lebensraumpotenziale (Großer Feuerfalter, Nachtkerzenschwärmer)
-  Tagfalter und Widderchen Ueckertal





## Libellen

-  UF1 Untersuchungsgebiete Libellen (mit Beschriftung)





## Windelschnecken





-  Probenahmestellen Windelschnecken

## Vorhaben

-  101 + 000 geplante Erdgasfernleitung EUGAL
-  Arbeitsstreifen EUGAL
-  Absperrstation mit Bezeichnung
-  Grenze Planfeststellungsabschnitt EUGAL

## Nachrichtlich

-  geplante Erdgasempfangsstation (EST) und Molchempfangsstation (MES)
-  Abschnitt EUGAL innerhalb EST (PF-Abschnitt EST Lubmin 2)
-  Weiterführung EUGAL Brandenburg (PF-Abschnitt BB)
-  Erdgasfernleitung (OPAL, NEL)

	<b>GASCADE Gastransport GmbH</b> Kölnische Strasse 108-112, 34119 Kassel, Germany Tel.: +49 561 934-1941 Fax -1060
	<b>UmweltPlan GmbH Stralsund</b> Hauptsitz: Tribseer Damm 2, 18437 Stralsund info@umweltplan.de www.umweltplan.de Tel.: 03831/6108-0 Fax -49
	<b>Ingenieurbüro Nickel GmbH</b> Logebachstr. 4, 53604 Bad Honnef Tel.: 02224/ 9733-0 Fax -41
 <b>EUGAL</b> 2 x DN 1400	<b>UVP-Bericht, Anlage 1</b> <b>Karte 1 Untersuchungsräume</b> <b>faunistische Erfassungen</b> Maßstab: 1 : 10.000
Antragsunterlagen Planfeststellungsverfahren M-V Teil D, Unterlage 8.2	bearbeitet Prinz / Kaffke gezeichnet Gröschel / Assmann geprüft Ahlmeyer
Proj.-Nr.: 26201-00	Datum September 2017