



Amphibien: 4 Arten

Tagfalter: 11 Arten
 Vogelwicken-Bläuling (2/-); C-Falter
 Heuschrecken: 11 Arten
 Säbeldornschröcke (3/-); Kurzflügelige Schwertschröcke (-/V)

Amphibien: 4 Arten
 Seefrosch (3/-)
 Reptilien: 1 Art
 Ringelnatter(3/-) [Zufallsfund]
 Tagfalter: 10 Arten
 C-Falter (VI/-)
 Heuschrecken: 7 Arten
 Sumpfschröcke (3/-)
 Libellen: 7 Arten
 Fledermaus-Azurjungfer (-/3)
 Gebänderte Prachtlibelle (3/-)
 Gefleckte Heidelibelle (-/3)

Fische: Wanderkorridor für diadrome Fische und Neunaugen (Lachs, Meer- und Flussneunauge)

Amphibien: 4 Arten
 [große Erdkröten- und Grasfrosch-Bestände]
 Heuschrecken: 10 Arten
 Kurzflügelige Schwertschröcke (-/3)
 Gewöhnliche Strauchschrecke [Verbreitungsgrenze]
 Libellen: 21 Arten
 Gebänderte Prachtlibelle (3/-)
 Späte Adonislibelle (3/-)

Tagfalter: 13 Arten
 Grünwidderchen (3/-)

Bestand Fauna (ohne Avifauna und Fledermäuse)

2.3 Wichtige Gebiete mit besonderer Bedeutung für Arten und Biotope (nach LRP-Entwurf 2012 (dargestellt sind nur die von der Eisenbahnumgehungsstrasse tangierten Gebiete))

- Bedeutung**
- hohe Bedeutung
 - potenziell hohe Bedeutung
 - sehr hohe Bedeutung
 - potenziell sehr hohe Bedeutung

- Gefährdete Arten**
- Seefrosch (*Pelophylax ridibundus*) (★ Rufe)
 - TG 5 Rufe von Seefröschen
 - Bergmolch (*Triturus alpestris*)
 - Ringelnatter (*Natrix natrix*)
 - Braune Mosaikjungfer (*Aeshna grandis*)
 - Gebänderte Prachtlibelle (*Calopteryx splendens*)

- Bereiche mit nachgewiesenen Amphibien-Vorkommen
- potenzielle Amphibien-Sommerlebensräume
- Gewässer (2010)
- Eisenbahnumgehungsstrasse

Kartengrundlage: TK 25; vom Auftraggeber zur Verfügung gestellt
 Druckdatum: 18.12.2013

Auftraggeber: **STADT OLDENBURG** i.o.

Ausbau Eisenbahnstrecke Oldenburg - Wilhelmshaven
 Planfeststellungsabschnitt 1
 Fachgutachten Naturschutz - zur Alternativplanung Eisenbahnumgehungsstrasse

Schutzgut Pflanzen und Tiere (ohne Avifauna und Fledermäuse)
 - Bestand -

Maßstab: 1:30.000	Datum: Dezember 2013	bearbeitet: N.M.	gezeichnet: N. M.	Blattgröße: A3
-------------------	----------------------	------------------	-------------------	----------------