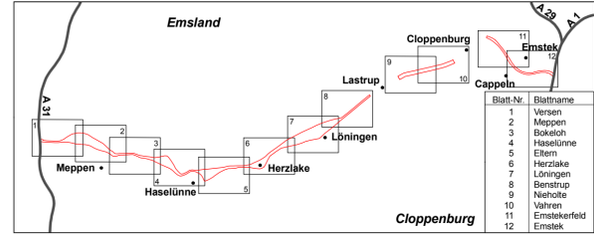


- Detektorbegehung LaReG 2009
 - Kartierung 2007 zur Flächennutzungsplanänderung (regionalplan&vup 2007)
 - Horchbox
 - ⊕ Netzfang
- Landschaftsstrukturen**
- Altbäume
 - Gehölzfreie Biotope
 - Grünland
 - Heiden und Magerrasen
 - Gewässer
 - Ortslagen
 - Ruderalflur
 - Verlandungsbereich
 - Wälder und Gehölze
 - Planungsraum

Streng geschützte Fledermausarten

- BaF Bartfledermaus
- BF Breitflügelfledermaus
- BrL Braunes Langohr
- FF Fransenfledermaus
- GA Grosser Abendsegler
- KA Kleiner Abendsegler
- LF Langohr (*Plecotus spec.*)
- MF Mückenfledermaus
- My spec. *Myotis spec.*
- RF Rauhauffledermaus
- UF Unbestimmte Fledermaus
- WF Wasserfledermaus
- ZF Zwergfledermaus



Arbeitsgemeinschaft:

Planungs-Gemeinschaft **LaReG** | **pu** Planungsgruppe Umwelt | **KORTEMEIER BROKMANN** LANDSCHAFTSARCHITECTEN

Landkreis	Landkreis Cloppenburg	Datum	Zeichen
		bearbeitet 11/2009	Gomm/Kastner
		gezeichnet 11/2009	Köhler/Roland
		geprüft 11/2009	Rehfeldt

Umweltverträglichkeitsstudie
Vierstreifiger Ausbau der E 233 zwischen der A 31 AS Meppen und der A 1 AS Cloppenburg

Nachgeprüft:
Meppen / Cloppenburg, den
Landkreis Emsland / Landkreis Cloppenburg
im Auftrage:

Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen
E 233 (B 402 / B 213 / B 72)
von der AS Meppen (A 31) bis zur AS Cloppenburg (A 1)

Unterlage 1.5.2
Blatt Nr. 06

Fledermäuse	
Maßstab 1 : 10.000	
<p>Aufgestellt: Lingen, den Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr - Geschäftsbereich Lingen - im Auftrage:</p> <p>Gesehen: Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung Abteilung Straßenbau Im Auftrag Bonn, den zu StB 21 /</p>	<p>Überprüft: Hannover, den Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr im Auftrage:</p> <p>Gesehen: Hannover, den Niedersächsisches Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr im Auftrage:</p>