



PLANZEICHENERKLÄRUNG				
Ortungssignal	deutscher Name	wissenschaftlicher Name	RL-N	RL-D
	Breitflügelgedermis	Eptesicus serotinus	2	V
	Kleiner Abendsegler	Nyctalus leisleri	1	G
	Großer Abendsegler	Nyctalus noctula	2	3
	Zwergfledermaus	Pipistrellus pipistrellus	3	+
	Braunes Langohr	Plecotus auritus	2	V
	Wasserschfledermaus	Myotis daubentonii	3	+
	Art unbestimmt	Myotis spec.	2/3	2/3

Erläuterungen:
RL-N - Rote Liste der in Niedersachsen und Bremen gefährdeten Säugetierarten
und RL-D - Rote Liste gefährdeter Tiere Deutschlands
Gefährdungsgrad: 1 = "vom Aussterben bedroht", 2 = "stark gefährdet", 3 = "gefährdet",
G = "Gefährdung anzunehmen", V = "Art der Vorwarnliste", + = keine Gefährdung
Alle Fledermäuse sind in FFH-Anhang IV aufgeführt und "streng geschützt" nach BNatSchG.

- Potenzialräume für Sommerquartiere der jeweiligen Art (hier Breitflügelgedermis)
- Primäre Bewegungsräume der jeweiligen Art (Flugstraßen)
- Nahrungshabitate mit höherer Individuenzahl und Artendichte

- Sonstige Hinweise
- Untersuchungsgebiet zu Fledermäusen
 - geplante Windenergieanlage
 - vorhandene Windenergieanlage

Gemeinde Uetze
Region Hannover

Erweiterung des "Windparks Wilhelmshöhe"
in Uetze

Artenschutzrechtliches Gutachten

Fledermauskartierung
(27.03. bis 20.10.2012)