



Umweltverträglichkeitsstudie ED99 Auswirkungskarte Schutzgut Tiere und Pflanzen

Biotope - Verlust von Lebensräumen von Tieren und Pflanzen

- Schutzpriorität
- sehr hoch oder hoch
 - mittel

Faunistischer Funktionsbeziehungen

- Unterbrechung von Austausch- und Wechselbeziehungen sowie Zerstreungswanderung

Lebensräume ausgewählter Tierarten / Tiergruppen

Reptilien, Amphibien, Libellen, Tagfalter - Verlust von Lebensräumen

- Schutzpriorität
- sehr hoch

Vögel - Beeinträchtigung durch Verkehrslärm*

Wahltrasse Süd_2

- Reviere bestandsgefährdeter Vogelarten
- Reviere bestandsgefährdeter Vogelarten

Wahltrasse Süd_3

- Reviere bestandsgefährdeter Vogelarten
- Reviere bestandsgefährdeter Vogelarten

Schutzgebiete

- Verlust von Biotopen geschützt nach §30 BNatSchG
- Verlust von Wald mit besonderer Bedeutung für die Gesamtköologie

Nachrichtlich

- Bestand Biotop- und Realnutzung
- Verlauf der zu untersuchenden Wahltrassen Süd_2 und Süd_3
- Grenze des Untersuchungsgebietes



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Institut für Umweltplanung und Raumentwicklung		ifuplan	
Amalienstr. 79, 80799 München Tel.: 089/3074975-0, Fax: 089/3074975-25 www.ifuplan.de		Datum	Name
bearbeitet	07/11	IO	
gezeichnet	07/11	SD	
geprüft	07/11	SM	

Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Freising Fachbereich Straßenbau München <small>Warenstraße 43, 80787 München, Tel.: 089/30701-0, Fax: 089/30701-16, Email: postfach@stb.bayern.de</small>		Unterlage	
		Blatt Nr.	1
		Datum	
		Zeichen	

Vorplanung	bearbeitet	
ED99 Nordumfahrung Erding	gezeichnet	
Umweltverträglichkeitsstudie	geprüft	
Bau-km 0+000 bis Bau-km 9+317,593	Lageplan – Karte 8	
	Auswirkungskarte: Tiere und Pflanzen	
	Maßstab 1 : 10.000	

Aufgestellt: München, den Staatliches Bauamt	Reg. Nr. Projekt: 281713 Prozess: 28.07.2011	Datum: K8_Wk_SG_Tiere_Pflanzen Prozess: 28.07.2011
--	--	--

* für Detaillierungen zu einzelnen Wahltrassenbetroffenheiten vgl. Kap. 3.2