

4412500 4413000 4413500 4414000 4414500 4415000 4415500

- Legende**
- Bestand und Bewertung der Vorkommen von *Ophiogomphus cecilia* (Grüne Keiljungfer) RL BAY 2**
- Fluggebiet von geringer Bedeutung
 - Fluggebiet von mittlerer Bedeutung
 - Fluggebiet von hoher Bedeutung
 - Flussabschnitte mit regelmäßigen Exuvienfunden
- Untersuchung Tagfalter**
- Probeflächen Tagfalter
- Vorkommen von *Stethophyma grossum* (Sumpfschrecke) RL Bay 2**
- vereinzelt bis geringe Bestandsdichte
 - mittlere/ normale Bestandsdichte
 - hohe Bestandsdichte
- Vorkommen von *Chorthippus montanus* (Sumpfgrashüpfer) RL Bay 3**
- vereinzelt bis geringe Bestandsdichte
 - hohe Bestandsdichte
- Außengrenze des FFH-Gebietes 6530-371 "Zenn von Stöckach bis zur Mündung"

5486500
5486000
5485500
5485000
5484500



Projekt: Zustandserfassung für das geplante NSG "Zenn von Stöckach bis zur Mündung"	
Karte: Fauna - Heuschrecken, Libellen und Tagfalter	
Blatt-Nr.: 6 / 10	Stand: Oktober 2008
Kartengrundlage: Nutzung der Geobasisdaten der Bayerischen Vermessungsverwaltung; Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung	Maßstab: 1 : 10.000 0 125 250 Meter
Bearbeitung: ifanos-Landschaftsökologie Hessestr. 4, D-90443 Nürnberg Tel. 0911 / 92 90 56-13 e-mail: G.Muehlhofer@ifanos.de www.ifanos/landschaftsoekologie	im Auftrag der: Regierung von Mittelfranken Promenade 27 91522 Ansbach
Bearbeitung: Dr. Gudrun Mühlhofer Ingrid Faltin, Georg Waeber Kartographie: Dipl.-Ing. (FH) Karin Peucker-Göbel	