

**Fund eines weinrot gefärbten Weibchens von *Chrysochraon dispar*
im Naturpark Obere Donau**

Horst Kretschmer

Die Grundfärbung der Weibchen von *Chrysochraon dispar* liegt im allgemeinen zwischen hellerem braun oder grau, gelegentlich mit einer Nuance zu grün. Die Hinterbeine der Weibchen sind ventral intensiv rot.

Selten werden ganz rot gefärbte Tiere gefunden.

In einer feuchten Talsohle auf einem Wiesenstreifen zwischen eingesättem Wildfutter fand der Autor am 30.09.1997 in Fridingen ob. Donau (650 m ü. NN) ein weinrot gefärbtes Weibchen (siehe Abb. 1).

Am Fundort waren einige Weibchen von *Chorthippus parallelus* sowie ein Weibchen von *Metrioptera brachyptera*.



Abb. 1: Farbvariante der Großen Goldschrecke (*Chrysochraon dispar*)

Verfasser
Horst Kretschmer
Mühlstraße 4
64372 Ober Ramstadt

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Articulata - Zeitschrift der Deutschen Gesellschaft für Orthopterologie e.V. DGfO](#)

Jahr/Year: 1997

Band/Volume: [12_1997](#)

Autor(en)/Author(s): Kretschmer Horst

Artikel/Article: [Fund eines weinrot gefärbten Weibchens von Chrysochraon dispar im Naturpark Obere Donau 231](#)