

833.001 Zoologisch-ökologisches Seminar
Gäste sind herzlich willkommen



Dr. Johann Neumayer

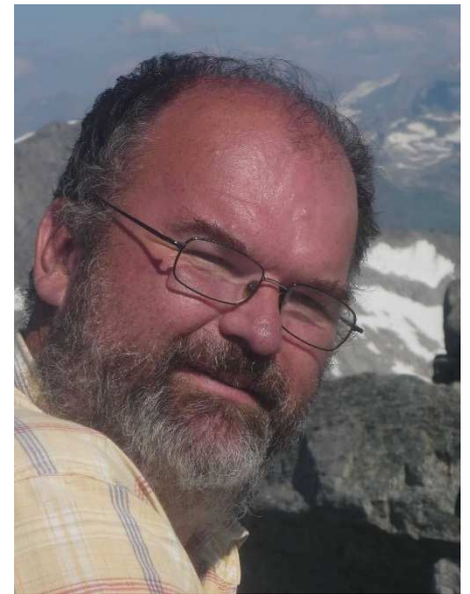
Umweltbeauftragter der Erzdiözese Salzburg
und frei schaffender Biologe



Universität für Bodenkultur Wien
Department für Integrative Biologie
und Biodiversitätsforschung
Institut für Zoologie

Hummeln - die unbekanntesten Bestäuber

Dass Hummeln wichtige Bestäuber sind, ist spätestens seit Darwin bekannt. Aber in der aktuellen Diskussion über Bestäubungskrise und Bienensterben kommen sie wie andere Bienen kaum vor. Denn dem Detailwissen über Sinnesphysiologie und Sammelstrategien steht ein erstaunlich lückenhaftes Wissen über Lebensraumsprüche der einzelnen Arten und langfristige Veränderungen der Hummelfauna gegenüber. Ein Element, um zu großräumigeren und langfristigeren Daten zu kommen ist Public Science. Hummeln sind dafür gut geeignet und aus diesen Daten lassen sich interessante Aussagen zu langfristigen Entwicklungen erwarten.



Dienstag, 02.12.2014, 16:00 Uhr s.t.

Neuer Standort:

Alte WU, 1090 Wien, Augasse 2-6

Seminarraum D2.9.15 im 2. Obergeschoß