



"Barcoding Fauna Bavarica": eine genetische Inventur der bayerischen Tierwelt

In Bayern leben rund 35.000 unterschiedliche Tierarten. Ihre genetischen Merkmale werden im Rahmen des Projektes "Barcoding Fauna Bavarica" der Zoologischen Staatssammlung München erfasst und dokumentiert. Langfristig sollen sämtliche in ganz Deutschland heimischen Tiere, Pilze und Pflanzen erfasst werden. Mit einem neuen Internetauftritt stellen die beteiligten Wissenschaftler ihre Arbeit der interessierten Öffentlichkeit vor.

Mehr:

<http://www.anl.bayern.de/publikationen/anliegen/meldungen/wordpress/barcoding/>.

Paul-Bastian Nagel
Bayerische Akademie für Naturschutz und Landschaftspflege (ANL)
Fachbereich 2 - Landschaftsentwicklung und Umweltplanung
Seethalerstraße 6
83410 Laufen
Telefon: +49 8682 8963-47
Telefax: +49 8682 8963-17
paul-bastian.nagel@anl.bayern.de
www.anl.bayern.de