



**Grünlandqualität verschlechtert sich besonders in hohen Lagen - Ein  
Früherkennungssystem kann helfen | Citizen Science-Projekt gestartet:  
Großer und Kleiner Puppenräuber haben Schwammspinner und Co. zum  
Fressen gern**

[Kurzartikel]

Steffen Boch, Angeline Bedolla, Klaus T. Ecker, Christian Ginzler, Ulrich Graf, Helen Küchler, Meinrad Küchler, Tobias Moser, Rolf Holderegger und Ariel Bergamini

Grünlandqualität verschlechtert sich besonders in hohen Lagen - Ein Früherkennungssystem kann helfen

Die Wirkungskontrolle Biotopschutz Schweiz zeigt, dass sich der Zustand des artenreichen Grünlands trotz Schutzbemühungen verschlechtert. Besonders ausgeprägt ist dieser Trend in hohen Lagen. Die Schweiz führt deshalb ein Früherkennungssystem ein.

Mehr:

[www.anl.bayern.de/publikationen/anliegen/meldungen/frueherkennungssystem-gruenland/](http://www.anl.bayern.de/publikationen/anliegen/meldungen/frueherkennungssystem-gruenland/).

---

[Notiz]

Stefan Müller-Kroehling

Citizen Science-Projekt gestartet: Großer und Kleiner Puppenräuber haben Schwammspinner & Co. zum Fressen gern

Die Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft (LWF) bittet, Hinweise zu den beiden Käferarten zu melden: [puppenraeuber@lwf.bayern.de](mailto:puppenraeuber@lwf.bayern.de)  
Katastrophentourist oder Dauercamper - die Lebensmodelle von Großem und Kleinem Puppenräuber könnten kaum unterschiedlicher sein: Der prunkvolle, goldmetallische große Puppenräuber ist bei uns nur in "Raupenjahren" zu Gast - er fliegt dann vermutlich aus Südeuropa zu uns ein. Der bronzefarbene kleine Cousin wird seltener gemeldet, obwohl er dauerhaft anwesend ist. Beide Käfer verspeisen in ihrem Leben mehrere Hundert Puppen und Raupen und sind daher überall gern gesehen, wo Eichenprozessionsspinner und Schwammspinner massenhaft auftreten.

Die LWF freut sich über Meldungen beider Arten unter [puppenraeuber@lwf.bayern.de](mailto:puppenraeuber@lwf.bayern.de), bitte mit Foto und Koordinaten. Als erstes Ergebnis werden noch in diesem Jahr Karten der aktuellen Meldungen beider Arten veröffentlicht, so Dr. Stefan Müller-Kroehling, der die Erhebungen beider Käferarten koordiniert.

Siehe

hierzu

auch:

# Bayerische Akademie für Naturschutz und Landschaftspflege



<https://www.facebook.com/anl.bayern/posts/913641632450640>

Weitere Informationen:

<https://www.lwf.bayern.de/biodiversitaet/biologische-vielfalt/249240/index.php>

[https://www.lwf.bayern.de/mam/cms04/wissenstransfer/bilder/puppenraeuber\\_fa  
ltblatt.pdf](https://www.lwf.bayern.de/mam/cms04/wissenstransfer/bilder/puppenraeuber_fa<br/>ltblatt.pdf)

---

Dr. Wolfram Adelman Bayerische Akademie für Naturschutz und  
Landschaftspflege (ANL) Fachbereich 3 - Angewandte Forschung und  
internationale Zusammenarbeit Seethalerstraße 6 83410 Laufen Telefon: +49  
8682 8963-55 Telefax: +49 8682 8963-17 wolfram.adelman@anl.bayern.de  
[www.anl.bayern.de](http://www.anl.bayern.de)