Bayerische Akademie für Naturschutz und Landschaftspflege



Newsletter Informationsdienst Naturschutz

Nr. 19/38 10.12.2019

Raufußhühner - begreifen, bestimmen, bewahren | Das Biodiversitätsspiel Ecogon - jetzt die neue Spielvariante "Stille Wasser" | Faszinierende Pflanzenpilze - Erkennen und Bestimmen

[Notiz]

Elena Weindel

Raufußhühner - begreifen, bestimmen, bewahren

LfU und LWF haben gemeinsam eine Broschüre zu den heimischen Raufußhühnern veröffentlicht. Neben dem Aussehen, der Lebensweise und den Habitatansprüchen der einzelnen Arten befasst sich die Broschüre intensiv mit geeigneten Schutzmaßnahmen und dient als Leitfaden für die Bewirtschaftung von Bergwäldern. Was können Grundstückseigner tun, damit die Lebensräume erhalten bleiben oder sich wieder erholen? Wie sollten sich Erholungsuchende sowie Alpinisten verhalten? In der Broschüre finden sich hierzu geeignete Maßnahmen und wertvolle Tipps.

https://www.anl.bayern.de/publikationen/anliegen/meldungen/wordpress/raufuss huehner/.

[Rezension]

Emilia Bedon

Das Biodiversitätsspiel Ecogon - jetzt die neue Spielvariante "Stille Wasser" Das Umweltbildungsspiel Ecogon hat jetzt eine neue Spielvariante: "Ecogon - Stille Wasser". Diese kann sowohl alleine als auch als Erweiterung kombiniert mit Ecogon gespielt werden und zudem Wissen vermitteln. Wie Ecogon selbst, ist auch "Ecogon - Stille Wasser" ein durchdachtes, variantenreiches und vielseitig einsetzbares Brettspiel, dessen schöne Illustrationen besonders hervorstechen.

https://www.anl.bayern.de/publikationen/anliegen/meldungen/wordpress/ecogon -2/

style="margin-left:0px; margin-right:0px">

[Rezension]

Peter Karasch

Faszinierende Pflanzenpilze - Erkennen und Bestimmen

Pflanzenpilze zu bestimmen, galt bislang nur etwas für Fachleute. Dabei sind die teils sehr hübschen Pilzarten mit Lupe oder Mikroskop durchaus nicht schwer zu bestimmen. Genau hier hilft dieses Buch. In seiner attraktiven, übersichtlichen und gut verständlichen Form ist das Buch bislang einzigartig in der deutschsprachigen Literatur.

Bayerische Akademie für Naturschutz und Landschaftspflege (ANL) Seethalerstraße 6 83410 Laufen Telefon: +49 8682 8963-0 poststelle@anl.bayern.de Weitere Informationen im Internet unter: www.anl.bayern.de <p

Bayerische Akademie für Naturschutz und Landschaftspflege



https://www.anl.bayern.de/publikationen/anliegen/meldungen/wordpress/pflanzenpilze/.

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