



Schnüffeln für den Naturschutz: Artenspürhunde werden weltweit bei Kartierungen und im Monitoring eingesetzt | Dominik Eulberg - Mikroorganismen überall

[Notiz]

Monika Offenberger

Schnüffeln für den Naturschutz: Artenspürhunde werden weltweit bei Kartierungen und im Monitoring eingesetzt

Spürhunde werden immer öfter genutzt, um Tier- und Pflanzenarten zu detektieren. Eine Auswertung von 1.220 Publikationen über Hunde-Einsätze in mehr als 60 Ländern zeigt: Spürhunde sind um ein Vielfaches effektiver und sicherer beim Auffinden von Organismen oder deren Hinterlassenschaften als Menschen und technische Hilfsmittel.

Mehr:

<https://www.anl.bayern.de/publikationen/anliegen/meldungen/wordpress/artenspuehunde/>.

[Rezension]

Wolfram Adelman

Dominik Eulberg - Mikroorganismen überall

Nein, der Titel ist kein Schreibfehler und es handelt sich nicht um das Kamasutra der Kleinstlebewesen. Das Buch von Dominik Eulberg ist ein buntes Potpourri von Kurzgeschichten über die Raffinesse und Mannigfaltigkeit unserer heimischen Lebewesen. Für wen ist dieses Buch jetzt geeignet? Es ist perfekt für Umweltbildner/-innen, Lehrer/-innen und jeden Naturbegeisterten als Begleiter für einen spannenden Naturspaziergang.

Mehr:

<https://www.anl.bayern.de/publikationen/anliegen/meldungen/wordpress/mikroorganismen/>.

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