



**Neue Studien zu Outdoor-Aktivitäten und der Fluchtdistanz von Vögeln |
Smartphones geben Auskunft über aktuelle Vogelbestände vor Ort**

[Notiz]

Gerti Fluhr-Meyer

Die Fluchtdistanz ist ein beliebtes Maß, um die Auswirkung von Störungen auf Vögel festzustellen. Der Beitrag stellt einige aktuelle Studien vor, in denen die Fluchtdistanzen von Vögeln in Reaktion auf menschliche Freizeitaktivitäten untersucht und Empfehlungen zum Schutz und zur Ausweisung von Schutzzonen entwickelt wurden.

Mehr:

http://www.anl.bayern.de/publikationen/anliegen/meldungen/wordpress/fluchtdistanzen_voegel/.

[Internet]

In einigen niederbayerischen Schutzgebieten haben Besucher nun die Möglichkeit, sich per Smartphone über Vogelbestände vor Ort zu informieren. Möglich macht dies die Verknüpfung der weit verbreiteten QR-Code-Technik mit der umfassenden Vogelbeobachtungsdatenbank von ornitho.de.

Mehr:

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

Dr. Bernhard Hoiß Bayerische Akademie für Naturschutz und Landschaftspflege
(ANL) Fachbereich 1 - Biologische Vielfalt Seethalerstraße 6 83410 Laufen
Telefon: +49 8682 8963-53 Telefax: +49 8682 8963-17
bernhard.hoiss@anl.bayern.de www.anl.bayern.de