

## Der naturbeobachtung.at Jahresbericht 2024 ist da!



Alle Highlights rund um die Citizen-Science-Plattform des Naturschutzbundes finden Sie im druckfrischen naturbeobachtung.at-Jahresbericht 2024 auf einen Blick!

### **Unter unseren Top-Meldungen aus 2024 ...**

... war der Erstmeldung der Südrussischen Tarantel, *Lycosa singoriensis*, aus der Steiermark. Dieser Fund, wie auch die 140 weiteren Meldungen dieser Art, machen 2024 zu einem absoluten "Spinnenjahr". Ein weiteres Highlight war die Erstmeldung einer seltenen Punktirten Zartschrecke, *Leptophyes punctissima*, in Tirol, die von einer Schulklasse innerhalb des Citizen-Science-Awards 2024 gefunden wurde. Eine kleine Sensation war auch die Beobachtung eines Gelbschnabel-Eistauchers, *Gavia adamsii* – der erst zehnte Nachweis der seltenen Durchzügler-Art in Österreich. Auch unsere Millionste Meldung – die Büffelzikade, *Stictocephala bisonia* – war für das vergangene Jahr etwas ganz Besonderes!

### **Neben den Meldungs-Highlights aus 2024 ...**

... können Sie im naturbeobachtung.at-Jahresbericht auch die Entwicklung der größten Artengruppen auf unserer Plattform über die Jahre mitverfolgen, spannende Informationen zu den Artenschutzprojekten des Naturschutzbundes nachlesen und mehr zu unserer fleißigen naturbeobachtung.at-Community erfahren.

[HIER](#) können Sie den naturbeobachtung.at-Jahresbericht bestellen.

[HIER](#) geht's zum Download des naturbeobachtung.at-Jahresberichts.

### **Und weiter geht's ...**

Damit auch 2025 zu einem Jahr voller beeindruckender Naturbeobachtungen wird, brauchen wir Sie! Der Naturschutzbund freut sich über jede einzelne Beobachtung auf seiner Citizen-Science-Plattform [www.naturbeobachtung.at](http://www.naturbeobachtung.at) bzw. der gleichnamigen [App](#). Mit jeder hochgeladenen Beobachtung mit Bild leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Artenschutz und kommen – mit etwas Glück – in den nächsten Jahresbericht!