

Vorhang auf für Rotfuchs, Moorfrosch & Japankäfer

Naturschutzbund präsentiert Österreichs Arten des Jahres 2025

Die Arten des Jahres 2025 kommen auch heuer wieder aus der Welt der Tiere & Pflanzen, Moose, Flechten & Pilze, Einzeller & Mineralien sowie der „Aliens“, also neu eingeschleppter Arten: Ein auf die Weißtanne angewiesener Mykorrhizapilz mit bildhaftem Namen ist der Schwarzgrüne Klumpfuß. Die große, elegante Holzwespen-Schlupfwespe ist eine Todesbringerin im Dienste des ökologischen Gleichgewichts. Das Original-Braunvieh ist das anpassungsfähige „Fliegengewicht“ unter den Nutztierassen, der Aragonit ist ein Mineral, das eindrucksvolle filigrane, verästelte Formen bildet und an Pflanzen oder Korallen erinnert. Der schlaue Rotfuchs hatte in einer Online-Abstimmung die Nase vorn und heimste heuer den Titel „Tier des Jahres“ ein. Die gefährdete Wasser-Hautflechte ist übrigens keine Krankheit, sondern eine besondere Flechtenart, die ans Wasser gebunden ist. Schließlich wird mit der Gewöhnlichen Fischernetzspinne ein „hübsches Exemplar“ mit bemerkenswerten Eigenheiten ins rechte Licht gerückt, um mit dem Titel „Spinne des Jahres“ Sympathiewerte zu sammeln und der „Alien des Jahres“, der Japankäfer, der im Begriff ist, es sich in Österreich bequem zu machen, näher beleuchtet, u.v.a.m.

Mit den „Arten des Jahres“ wollen die Ernennung-Organisationen den diesjährigen außergewöhnlichen, oftmals verkannten oder gefährdeten „Gewinner*innen“ mehr Aufmerksamkeit verschaffen und aufzeigen, welche Vielfalt die Natur in Österreich zu bieten hat. **Detaillierte Infos & Bilder zu den „Arten des Jahres 2025“ finden Sie unter www.naturschutzbund.at/natur-des-jahres.html.**

2025 – Arten des Jahres für Österreich

Gruppe	Art für Österreich	Ernenner in Österreich
Alien	Japankäfer	Naturschutzbund
Blume/Pflanze	Gewöhnliches Katzenpfötchen	Naturschutzbund und Flora-Verein
Einzeller	Coleps	Gesellschaft für Eukaryotische Mikrobiologie
Flechte	Wasser-Hautflechte	Naturschutzbund und Bryologisch-Lichenologische
Fledermaus	Großes Mausohr	Arbeitsgemeinschaft für Mitteleuropa (BLAM) e. V. Batlife Europe
Höhlentier	Wegdornspanner	Verband österreichischer Höhlenforscher
Insekt	Holzwespen-Schlupfwespe	Naturschutzbund, Österr. Entomologische Gesellschaft
Mineral	Aragonit	Arbeitsgemeinschaft "Mineral des Jahres"
Moos	Filziges Haarkelchmoos	Naturschutzbund und Bryologisch-Lichenologische
Nutztierasse	Waldschaf, Original Braunvieh	Arbeitsgemeinschaft für Mitteleuropa (BLAM) e. V. ARCHE Austria
Pilz	Schwarzgrüner Klumpfuß	Österreichische Mykologische Gesellschaft
Reptil/Lurch	Moorfrosch	Dt. Ges. f. Herpetologie und Terrarienkunde (DGHT), Ö. Ges. f. Herpetologie (ÖGH) u.a.
Spinne	Gewöhnliche Fischernetzspinne	Naturhistorisches Museum Wien, Arachnologische Gesellschaft (AraGes), European Society of Arachnology (ESA)
Streuobstsorte	Falchs Gulderling	ARGE Streuobst Österreich
Tier	Rotfuchs	Naturschutzbund per öffentlicher Online-Abstimmung
Vogel	Krickente	BirdLife per öffentlicher Abstimmung
Wassertier	Europäischer Hausen	per Online-Abstimmung auf der Website d. Österr. Fischereiverb.
Weichtier	Quellschnecke Bythinella	Naturschutzbund und Malakologen der Universität Salzburg

12.12.2024