

Pressemitteilung: 21.05.2026

Kinder erforschen die Geheimnisse der Nacht

Unter dem Motto „Landschaften voller Nachteulen“ machen Naturpark-Bildungseinrichtungen die Bedeutung natürlicher Dunkelheit für die Biodiversität erlebbar.

Anlässlich des Internationalen Tages der biologischen Vielfalt am 22. Mai verwandeln sich Naturpark-Schulen und Naturpark-Kindergärten in ganz Österreich erneut in lebendige Lern- und Erlebnisräume rund um Biodiversität, Naturnacht und Artenvielfalt. Unter dem diesjährigen Motto „Landschaften voller Nachteulen“ widmet sich der österreichweite Aktionstag der faszinierenden Welt der Nacht und ihrer Bedeutung für Mensch und Natur.

In zahlreichen Naturpark-Bildungseinrichtungen entdecken Kinder und Jugendliche spielerisch und forschend die Geheimnisse nachtaktiver Tiere und Pflanzen. Im Mittelpunkt steht die Frage, warum natürliche Dunkelheit für funktionierende Ökosysteme unverzichtbar ist – und welche Auswirkungen zunehmende Lichtverschmutzung auf Tiere, Pflanzen und letztlich auch auf uns Menschen hat.

„Die Nacht ist ein oft unterschätzter Lebensraum. Viele Tierarten wie Fledermäuse, Nachtfalter oder Eulen sind auf Dunkelheit angewiesen. Mit dem Aktionstag möchten wir Kindern die Bedeutung natürlicher Nachtlandschaften näherbringen und Bewusstsein für den Schutz der biologischen Vielfalt schaffen“, betont Julia Friedlmayer, Geschäftsführerin von Naturparke Österreich.

Mit allen Sinnen die Naturnacht entdecken

In fast allen Bundesländern beteiligen sich Naturpark-Schulen und Naturpark-Kindergärten mit kreativen und abwechslungsreichen Aktivitäten am Aktionstag. Die Programme reichen von Naturerlebnistagen, Workshops und Stationenbetrieben bis hin zu Nachtwanderungen, Fledermausprojekten, Ausstellungen und Astronomie-Angeboten.

Kinder lauschen bei Nachtgeräusche-Stationen den Stimmen des Waldes, begegnen spielerisch Eulen, Fledermäusen und Nachtfaltern oder erleben bei Bewegungsspielen die besondere Atmosphäre der Dunkelheit. In Workshops gestalten sie fantasievolle Nachtfalter, bedrucken Eulenpolster mit Siebdruck oder bauen eigene Fledermauskästen. Andere Gruppen locken Nachtfalter mit Lichtfallen an.

Verband der Naturparke Österreichs

Alberstraße 10, 8010 Graz

Tel.: +43 (0) 316 31 88 48

E-Mail: office@naturparke.at

Web: www.naturparke.at

Besonders eindrucksvoll sind auch Projekte, bei denen Kinder die Nacht mit allen Sinnen erleben, etwa bei einer multimedialen Ausstellung mit Geräuschen, Düften und blinkendem Sternenhimmel oder spannende Nachwanderungen durch die Naturparke. Ein Astronomieprojekt mit Wanderplanetarium eröffnet den Kindern faszinierende Einblicke in den nächtlichen Himmel.

Naturvermittlung mit Wirkung

Der österreichweite Aktionstag wird seit 2017 von den Naturparken Österreichs und ihren Naturpark-Bildungseinrichtungen durchgeführt und hat sich zu einer wichtigen Initiative für Naturvermittlung und Bildung für nachhaltige Entwicklung entwickelt. Derzeit gibt es österreichweit 197 Naturpark-Schulen und 117 Naturpark-Kindergärten in acht Bundesländern. Mit dem Aktionstag setzen die Naturparke, Schulen und Kindergärten ein gemeinschaftliches Zeichen für Biodiversitätsschutz, Umweltbildung und das bewusste Erleben unserer natürlichen Lebensräume – auch dann, wenn es dunkel wird.

Fotos: Verwendung im Zuge der Berichterstattung mit Quellenangabe honorarfrei



Nachaktive Schmetterlinge, wie dieses Kleine Nachtpfauenaug, sind in ihrer Lebensweise auf dunkle Nächte angewiesen.

© Franz Kovac | [Download](#)



Auf der multimedialen Ausstellung einer Naturpark-Schule kann die Nacht mit allen Sinnen entdeckt werden.

© MS Fließ | [Download](#)



Mit Lichtzelten können Nachtinsekten angelockt werden, um deren Vorkommen sichtbar zu machen.

© D. Stockinger | [Download](#)

Weiterführende Informationen:

- www.naturparke.at/netzwerk-mach-mit/schulen-und-kindergaerten/aktionstag

Rückfragehinweis:

Gabriele Peters

Tel.: +43 (0) 316 31 88 48 - 17

E-Mail: peters@naturparke.at