



DON BOSCO
KLOSTER BENEDIKTBEUERN

13.03.
2026
9:30 - 17:00 UHR

WORKSHOP FÜR Pädagoginnen & Pädagogen der freien Kinder- und Jugendarbeit | Lehrerinnen & Lehrer | Erzieherinnen & Erzieher | Multiplikatorinnen & Multiplikatoren der Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE) | Alle interessierten Vogelfreundinnen & Vogelfreunde

WORKSHOP

NATURSCHUTZ GANZ PRAKTISCH! WIR TUN WAS FÜR VÖGEL!

Sie möchten sich aktiv für den Schutz heimischer Vogelarten einsetzen? In diesem Workshop erwerben Sie fundiertes Artenwissen und lernen zugleich, wie sich ökologische Zusammenhänge am Beispiel von Vögeln altersgerecht vermitteln lassen.

Anhand bewährter Methoden der Umweltbildung und praxisnaher Beispiele aus der handwerklichen Projektarbeit erfahren Sie, wie Naturschutzprojekte im Sinne der Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE) mit Kindern und Jugendlichen geplant und erfolgreich umgesetzt werden können.

VÖGEL WILLKOMMEN HEIßEN: VOGELFÜTTERUNG UND VOGELFREUND- LICHE LEBENSÄUME

In der winterlichen Vogelfütterstation des Naturschutzzentrums ZUK e. V. im Moor des Don Bosco Klosters Benediktbeuern beobachten Sie über 20 heimische Wintervogelarten aus nächster Nähe. Dabei erfahren Sie, welches Futter für welche Vogelart geeignet ist und worauf es bei der Gestaltung eines vogelfreundlichen Schulhofs oder Gartens ankommt.

HANDWERK FÜR GEFIEDERTE FREUNDE: NISTKÄSTEN SELBST BAUEN

Am Nachmittag widmen wir uns im Naturlehrgebiet der Kontrolle verschiedener Nistkasten-

typen. Gemeinsam säubern wir diese fachgerecht und gehen der Frage nach: Wer hat hier gewohnt – oder lebt vielleicht noch darin?

Anschließend haben Sie in der Werkstatt die Möglichkeit, eigene Nisthilfen zu bauen. Wir klären unter anderem:

- Welche Bausätze eignen sich für welche Altersgruppen?
- Woran erkennt man einen hochwertigen Nistkasten?
- Wie gelingt die Umsetzung im eigenen pädagogischen Kontext?

Durch das praktische Tun erhalten Sie das nötige Handwerkszeug, um eigene Projekte direkt umzusetzen.





Anmelde-
schluss
**06.03.
2026**

PROGRAMM

FREITAG, 13.03.2026

9:30 Uhr	Begrüßung
9:45 Uhr	BEGEISTERUNG FÜR VÖGEL WECKEN Spielerische Methoden für Groß und Klein
10:30 Uhr	WIR TUN WAS FÜR VÖGEL IM WINTER! Besuch der Vogelstation des Naturschutzzentrums ZUK e.V. <ul style="list-style-type: none">• Wer mag was? Futtervielfalt für verschiedene Schnäbel• Zehn heimische Wintervogelarten zum Kennenlernen• Winterfütterung als Beitrag zum Artenschutz – DIY-Projekte• Von Rotkehlchen und Pfaffenhütchen – eine Entdeckungsreise in eine vogelfreundliche Umgebung
12:30 Uhr	Gemeinsames Picknick am Gemeinschaftsgarten
13:30 Uhr	WIR TUN WAS FÜR VÖGEL IM FRÜHLING! <ul style="list-style-type: none">• Fachgerechte Reinigung von Nistkästen• Von Höhlen-, Halbhöhlen- und Gebäudebrütern – welcher Nistkasten ist für wen geeignet?• Altersgerechte Nistkasten-Bausätze kennenlernen und gemeinsam zusammenbauen
16:30 Uhr	Reflektion und Transfer in den Alltag, Abschluss im Plenum
17:00 Uhr	Ende der Veranstaltung

REFERENTEN

Gregor Baumert

Montessorilehrer, Naturpädagoge

Martin Malkmus

Bildungszentrum Don Bosco Kloster Benediktbeuern | Umweltstation

Beide Referenten beobachten seit ihrem zehnten Lebensjahr mit großer Leidenschaft Vögel. Sie engagieren sich sowohl ehrenamtlich als auch hauptberuflich für den Naturschutz und die Umweltbildung und bringen ihre langjährige Erfahrung praxisnah in den Workshop ein.

ANMELDUNG

Online unter www.kloster-benediktbeuern.de
oder <https://fibs.alp.dillingen.de>

ORGANISATORISCHE HINWEISE

Veranstaltungsort

Don Bosco Kloster Benediktbeuern
Energiepavillon und Gemeinschaftsgarten
am Kloster

Teilnahmebeitrag

80 Euro inkl. Nistkasten-Bausatz und Getränke

Kontakt

Don Bosco Kloster Benediktbeuern
Bildungszentrum | Umweltstation
T. 08857 / 88 759
E. bildung-seminare@donbosco.de

Kooperationspartner

LBV - Landesbund für Vogel- und Naturschutz
in Bayern



DON BOSCO
KLOSTER BENEDIKTBEUERN

Impressum

Don Bosco Kloster Benediktbeuern
Don-Bosco-Straße 1
83671 Benediktbeuern
T. 08857 / 88 0
E. info@kloster-benediktbeuern.de
www.kloster-benediktbeuern.de

