

## BNE Bildungsangebot: Alle Vögel sind noch da? Vögel in der Klimakrise!

### Kreative Nistkästen bauen und pflegen

Ein langfristig angelegtes Naturschutzprojekt, das es ermöglicht, heimische Singvögel kennenzulernen und zu wertschätzen, ihre Fressfeinde zu kennen, einen Zusammenhang zwischen Klima und Vogelartenrückgang herzustellen und Handlungsmöglichkeiten zu deren Arterhaltung zu finden. Dieses Projekt verbindet die Fächer Kunst und Biologie miteinander.



Mit dem Bau von Nisthilfen können Kinder für die Tierwelt, die Natur und langfristig auch für den Umweltschutz begeistert werden. Viele Tierarten leiden darunter, dass sie in einer vom Menschen geprägten Landschaft nicht mehr genügend Behausungen finden. Mit den in dieser Unterrichtsreihe gebauten Nistkästen können Höhlenbrütern wie Meisen, Sperlingen, dem Gartenrotschwanz oder auch dem Kleiber geholfen werden.

Besonders geeignet ist dieses Angebot, um es im Rahmen des Landesprojektes „Schule der Zukunft“ durchzuführen.

**Zielgruppen:** 5 bis 7 Jahrgangsstufe, optimale Gruppengröße 15 TN\*innen

**Veranstaltungsort:** optional

**Kompetenzen:**

- Die TN\*innen lernen die Lebensweisen von heimischen Vogelarten und ihre Nistvorlieben kennen.
- Die TN\*innen erkennen systemischen Zusammenhängen zwischen den direkt erlebbaren Vogelarten auf lokaler Ebene und dem Artensterben regional und weltweit.
- Die TN\*innen lernen die eigenen Werte, Wahrnehmungen und Handlungen in Bezug auf die bedrohte heimische Vogelwelt zu reflektieren.
- Die TN\*innen entwickeln innovative Maßnahmen und beteiligen sich aktiv am Vogelschutz.

**Rückfragen:** [lydia.boehm@wald-und-holz.nrw.de](mailto:lydia.boehm@wald-und-holz.nrw.de)

**SDGs:**

