



Die LBV-Sammelwoche

Für die Natur vor Deiner Haustür

Mittelfranken



Der **Landesbund für Vogel- und Naturschutz in Bayern (LBV)** setzt sich **seit 1909** unermüdlich für die Erhaltung der biologischen Vielfalt in Bayern ein. **Seit 1982** engagieren sich **Schülerinnen und Schüler mit engagierten Lehrer*innen und Schulleiter*innen in Bayern gezielt einmal im Jahr**, um Spenden für den Erhalt der **Natur vor Ort** zu sammeln. Viele Beteiligte entdecken dabei ihre Leidenschaft für ehrenamtliche Tätigkeiten und setzen sich kontinuierlich für den Naturschutz ein.

Gemeinsam mit der **LBV-Sammelwoche** sammeln Sie mit Ihren SchülerInnen für **regionale Naturschutzthemen**. Schüler*innen erleben dabei hautnah, wie wertvoll ihr Einsatz ist und welche wichtige Rolle der Schutz der Natur in ihrer unmittelbaren Umgebung für die Gesellschaft spielt.

Der Großteil der **Spenden** fließt direkt in den **Naturschutz** bei Ihnen **vor Ort** und unterstützt die regionalen Kreisgruppen-Projekte.

Alf Pille,
Geschäfts-
führung LBV



NISTKÄSTEN-BETREUUNG

Neue und gut betreute Nistkästen gewährleisten, dass eine Vielfalt der Vögel in der Region geschützte Plätze für ihre Jungenaufzucht vorfinden. Selbst erfolgreiche Wendehals- und Schleiereulen-Bruten konnten in eigens für sie eingerichteten Nistkästen nachgewiesen werden.



BIOTOPE

Durch LBV-eigene Grundstücke können wertvolle Biotop neu geschaffen und erhalten werden.

Das Entfernen invasiver Pflanzenarten durch unsere freiwilligen Helfer hat u.a. dazu beigetragen die Artenvielfalt in Mittelfranken nachhaltig zu verbessern. Die Kreisgruppen benötigen dafür finanzielle und tatkräftige Unterstützung.



UMWELTBILDUNG

Die Umweltbildungsangebote des LBV in Mittelfranken sind so facettenreich wie die Natur in unserem Bezirk. Unsere zwei LBV-Umweltstationen am Rothsee und am Altmühlsee haben "Gewässer" als Schwerpunkt. Durch Umweltbildner*innen haben wir ergänzend die Möglichkeit auch in der Stadt Thementage zu Wald, Wiese oder Hecke anzubieten und gemeinsam durchzuführen.