



Der LBV blickt zurück auf 40 Jahre Sammelwoche: Seit 1982 sammeln Schülerinnen und Schüler in Bayern einmal im Jahr Spenden für die Natur vor Ort. Engagierte Lehrer\*innen und Schulleiter\*innen setzen sich so gemeinsam mit Ihren Klassen oder Schulen für die Natur im Freistaat ein.

Schüler\*innen erleben, wie wertvoll ihr Engagement ist und welche wichtige Rolle der Naturschutz vor der Haustür für die Gesellschaft hat. Einige entdecken ehrenamtliche Tätigkeiten für sich und engagieren sich in diesem Bereich weiter.

Über 70 Prozent der Einnahmen fließen direkt in den Naturschutz vor Ort. In der Umweltbildung hat der LBV bundesweit eine Vorreiterrolle. In seinen 17 Umweltbildungseinrichtungen und Projekten in allen Schularten informiert, bildet und begeistert er bayerische Schüler\*innen für die Natur und deren Schutz.



Outdoor-Kochen: vom Gartenbeet auf den Tisch

Foto: Thomas Kappauf

In Oberfranken bietet der LBV an drei Umweltstationen (Fuchsenwiese Bamberg, UIZ Lindenhof Bayreuth, Ökostation Helmbrechts) ein ganzjähriges, umfangreiches Bildungsprogramm für Schulklassen und LehrerInnen an.

Wir möchten Ihnen anhand einiger Beispiele zeigen, was der LBV für mehr Nachhaltigkeit in der Region leistet. Dazu gehört nicht nur Natur- und Artenschutz, sondern auch Netzwerkarbeit, Umweltbildung, Bewußtseinsbildung für nachhaltiges Konsumverhalten, digitale Angebote, Lobbyarbeit, Großveranstaltungen, Citizen-Science, oder Forschungsprojekte.

#### Beispiele vom UIZ Lindenhof:

**Gruppenprogramm „nachhaltige Ernährung“** (Alltagskompetenz und Lebensökonomie). Co2- Verbrauch, Energieverbrauch und virtueller Wasserkonsum von Lebensmitteln, Tierwohl und Haltungsformen, Ökolandbau, Verarbeitung von Getreide und Gemüse aus dem Garten, Backen / Kochen, Interkultureller Vergleich von Ernährungsverhalten, Einkaufs- und Verarbeitungstipps



Klimaschutz und nachhaltig Gärtnern: Herstellung von Pflanzenkohle / Terra preta aus Gehölzschnitt

Foto: Thomas Kappauf

**Klimaschutz und Nachhaltig Gärtnern:** Workshops und Aktionstage für Hobbygärtner, Schulgarten- AGs, Gartenbauvereine. Herstellung, Anwendung und Verkauf von Pflanzenkohle aus Gehölzschnitt (Dauerdünger, CO2-Speicher, Humusaufbau), Gärtnern mit Terra preta.



Arten- und Sortenvielfalt im Lebensraum Streuobstwiese

Foto: Thomas Kappauf

**Apfelfest für Familien: Lebensraum Streuobstwiese,** Erhalt und Verwertung von Streuobst/wiesen; Sorten- und Geschmacksvielfalt alter Obstsorten, Apfelsaft pressen und verkosten, insektenfreundlich mähen.

**Workshops „Insektenfreundlich mähen“ - Sensen- und Dangelkurse** für Gartenbesitzer, Hobbygärtner.

Nähere Infos unter [www.oberfranken.lbv.de](http://www.oberfranken.lbv.de).

Siehe auch youtube und Instagram-Kanäle.



Insektenfreundlich Mähen: Sensen- und Dangelkurse am Lindenhof

Foto: Thomas Kappauf