

# Hier wächst ein KlimaAcker

Einen KlimaAcker anzulegen macht nicht nur richtig viel Spaß, sondern auch richtig viel Sinn:

- Der KlimaAcker verbindet Natur, Klima und Bildung direkt vor Ort
- Er begeistert Kinder für die Produkte der Natur – es darf gekostet, erforscht und verarbeitet werden
- Kinder werden motiviert, eigene Lösungen für ein gesundes Klima zu entwickeln
- Der KlimaAcker bleibt langfristig ein Lern- und Erlebnisraum
- Er unterstützt Pädagog:innen durch Austausch und Begleitung bei der Schulgartenarbeit

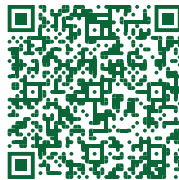
Begrenztes Kontingent für Bildungseinrichtungen in Oberösterreich!

## Jetzt anmelden!

Klimabündnis OÖ  
Projekt KlimaAcker

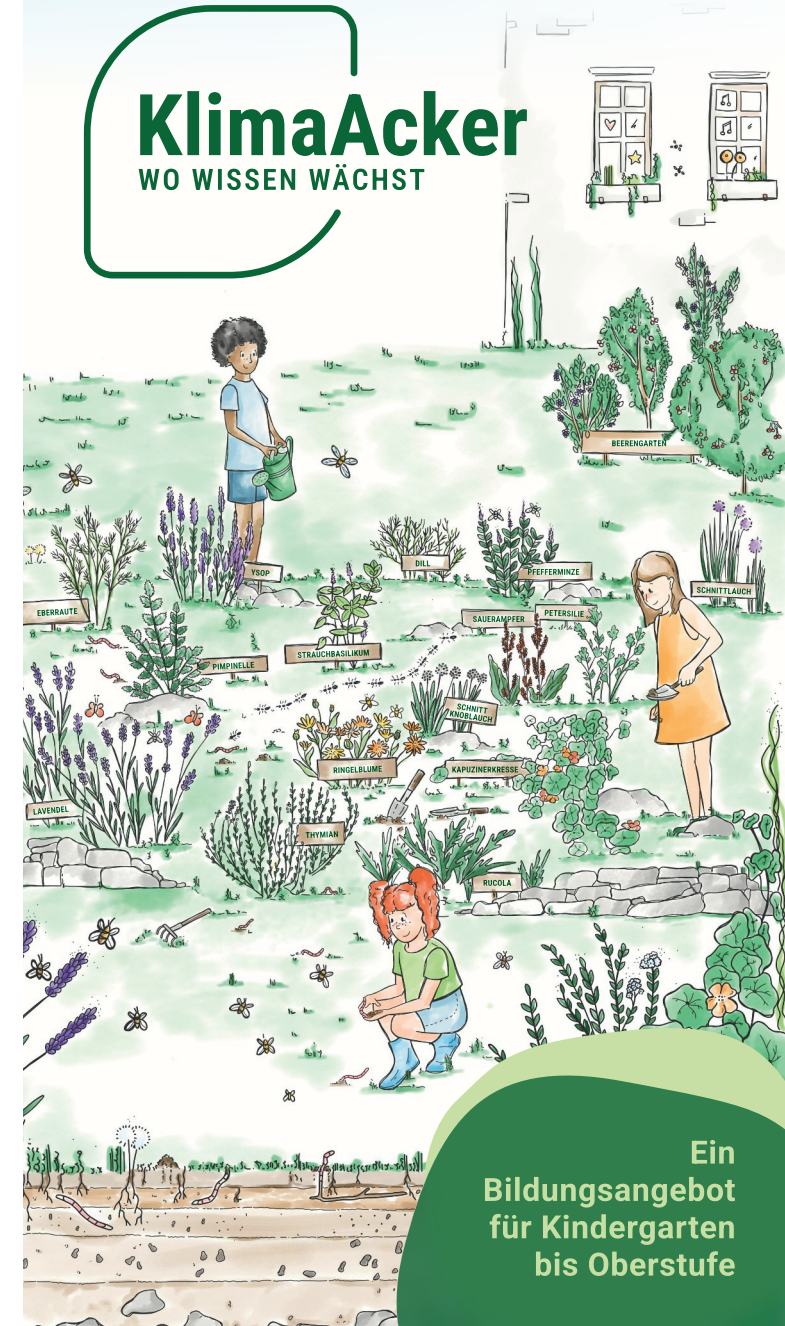
DI<sup>in</sup> Andrea Wagner  
andrea.wagner@klimabuendnis.at  
+43 660 93 45 335

Mehr Informationen unter



# KlimaAcker

WO WISSEN WÄCHST



Ein Bildungsangebot für Kindergarten bis Oberstufe



## Hier wächst Zukunft

Was, wenn die Jause nicht nur auf den Tisch kommt, sondern man sie selbst gepflanzt und geerntet hat? Am KlimaAcker lernen Kinder und Jugendliche, wie man Kräuter und Obst anpflanzt und sie dürfen die Früchte ihrer Arbeit selbst genießen!

Dabei erarbeiten sie sich jede Menge wertvolles Wissen über Boden, Pflanzen und Klima und freuen sich über die selbst gepflanzten Kräuterbeete, Naschhecken, Wildsträucher und Obstbäume.

Das gemeinsame Erlebnis sorgt dafür, das erworbene Wissen mit positiven Emotionen zu verknüpfen – die beste Voraussetzung, um Kinder und Jugendliche für die Wertigkeit von Lebensmitteln, die Bedeutung ihres Anbaus sowie deren Einfluss auf das Klima zu sensibilisieren.



## Hier wächst Nachhaltigkeit

### Inhalt des Programms

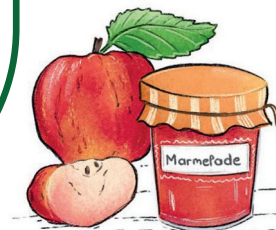
#### Frühling

Im ersten Workshop lernen Kinder oder Jugendliche spielerisch die **Kräuter und den Boden** kennen. Gemeinsam pflanzen sie rund **30 Kräuterarten** und erfahren alles über deren Besonderheiten, Standortansprüche und Verwendungsmöglichkeiten.



#### Herbst

Eine **Klima- oder Naschhecke** mit Obstbaum entsteht. Dabei werden gemeinsam die **Themen Klimawandel und Klimaschutz** erarbeitet.



#### Für viele Jahre

Der KlimaAcker kann von der Bildungseinrichtung selbstständig als dauerhafter Lernraum genutzt werden. Das Projekt wird durch **jährliche Vernetzungsangebote, Aufbaumodule und Fortbildungen** für Pädagog:innen begleitet.

### Alle wichtigen Informationen auf einen Blick

**Schulgartenprojekt mit 2 Workshops** (Frühling & Herbst) und fachlicher Betreuung

Begleitet durch ergänzende **Materialien**

Das **Pflanzenmaterial** wird zur Verfügung gestellt

**Jährliche** Vernetzungs- und Fortbildungsangebote

Für Bildungseinrichtungen mit **Garten oder Zugang zu gemeinschaftlich genutzten Grün- bzw. Gartenflächen**

Für **Kindergarten bis Oberstufe (5–18 Jahre)**

Für **Gruppengrößen** bis max. 25 Kinder oder Jugendliche

## Hier wächst Wissen