



Mit mehr Biodiversität das Klima schützen



Mehr Infos zum EU-Bio-Logo
www.bio-austria.at/eu-bio-logo

Warum ist Biodiversität so wichtig?

- Mehr Artenvielfalt macht Ökosysteme **stabiler und leistungsfähiger**. Arten sind wichtig für unsere **Ernährung, saubere Luft und Wasser, Hochwasser- und Erosionsschutz**. Drei Viertel unserer Nahrungspflanzen brauchen Bestäubung durch Tiere, besonders Wildbienen. Ein Drittel der Wildbienenarten ist von bestimmten (Futter) Pflanzen abhängig und umgekehrt.
- Der Rückgang von Ackerwildkräutern schadet der Biodiversität, da sie Nahrung und Schutz für viele Tiere bieten. Viele unauffällige **Tiere und Mikroorganismen sind wichtig für Schädlingskontrolle und Nährstoffrecycling**. Blühstreifen und Hecken verhindern Bodenerosion und den Verlust fruchtbaren Bodens.
- Der ökologische Landbau **fördert die Biodiversität durch vielfältige Anbauarten, Fruchtfolgen und die Erhöhung der organischen Bodensubstanz**. Dies fördert die Lebensräume für viele Arten und trägt so wesentlich zur Biodiversität bei.



Wie Biobäuerinnen und Biobauern zur Biodiversität beitragen, erfahren Sie auf der nächsten Seite.

Quellen: Sanders und Heß 2019; Thünen Report 65;
Leibniz-Zentrum für Agrarlandschaftsforschung (ZALF) e.V.

Mit Unterstützung von Bund, Ländern und Europäischer Union

 Bundesministerium
Land- und Forstwirtschaft,
Regionen und Wasserwirtschaft

WIR leben Land
Gemeinsame Agrarpolitik Österreich



Kofinanziert von der
Europäischen Union



Wirksame Schritte für mehr Biodiversität

- Der Verlust von Artenvielfalt schreitet voran, auch die Landwirtschaft ist dafür mitverantwortlich.

BIO AUSTRIA Betriebe

zeigen, dass es auch anders geht. **Mit vielen Maßnahmen sorgen sie für mehr Biodiversität auf Feld und Flur und fördern so Ökosysteme.**



**EINZELBÄUME
UND BÜSCHE**

**801.371
STÜCK**

**HECKEN, ALLEEN,
FELDGEHÖLZE,
BAUMGRUPPEN, SÄUME,
RAINE UND BÖSCHUNGEN**

**11.172
HEKTAR**

STRIEGELVERZICHT

**22.497
HEKTAR**

**UNBEFESTIGTE
FELDWEGE
UND WEGRAINE**

**450.295
LAUFMETER**

**FUTTER-
LEGUMINOSEN
UND FELDFUTTER
in der Hauptfruchtfolge**

**9.629
HEKTAR**

BIO AUSTRIA Betriebe setzen wirksame Schritte für mehr Biodiversität auf ihren Äckern, Feldern und Höfen.

Quellen: BIO AUSTRIA

BIO AUSTRIA Oberösterreich, Auf der Gugl 3/4.OG, 4021 Linz, www.bio-austria.at

Mit Unterstützung von Bund, Ländern und Europäischer Union

 Bundesministerium
Land- und Forstwirtschaft,
Regionen und Wasserwirtschaft

WIR leben Land
Gemeinsame Agrarpolitik Österreich


Kofinanziert von der
Europäischen Union