



Werte verbinden uns

Kreislaufwirtschaft: Bedarf – Strategien – Vernetzung

Durch Vernetzung von Wissenschaft & Praxis Herausforderungen meistern und Kreisläufe schließen

Vorstandsdirektor DI Christoph Metzker • RWA Raiffeisen Ware Austria AG



Spitzenklasse

Ausbildungsmöglichkeiten in Österreich



	'05/06	'10/11	'15/16	'20/21
Universität für Bodenkultur				
Studierende - Wintersemester	5.619	9.956	12.692	10.831
Wissenschaftliches Personal	1.369	1.581	1.911	2.106
Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik				
Studierende	125	466	584	882
Höhere lw. Schulen für Lehre und Forschung	10	10	10	10
Schüler*innen	3.156	3.343	3.349	3.310
Land- und forstwirtschaftliche Fachschulen	105	96	75	73
Schüler*innen	12.434	13.392	12.859	12.214
Land- und forstwirtschaftliche Berufsschulen	7	9	6	4
Schüler*innen	879	817	703	640
Schulen	125	118	94	91
Schüler*innen aller Schultypen	16.942	18.346	16.909	16.850

Praxisnähe

Persönliche Ausbildung

Basis muss
gegeben sein.



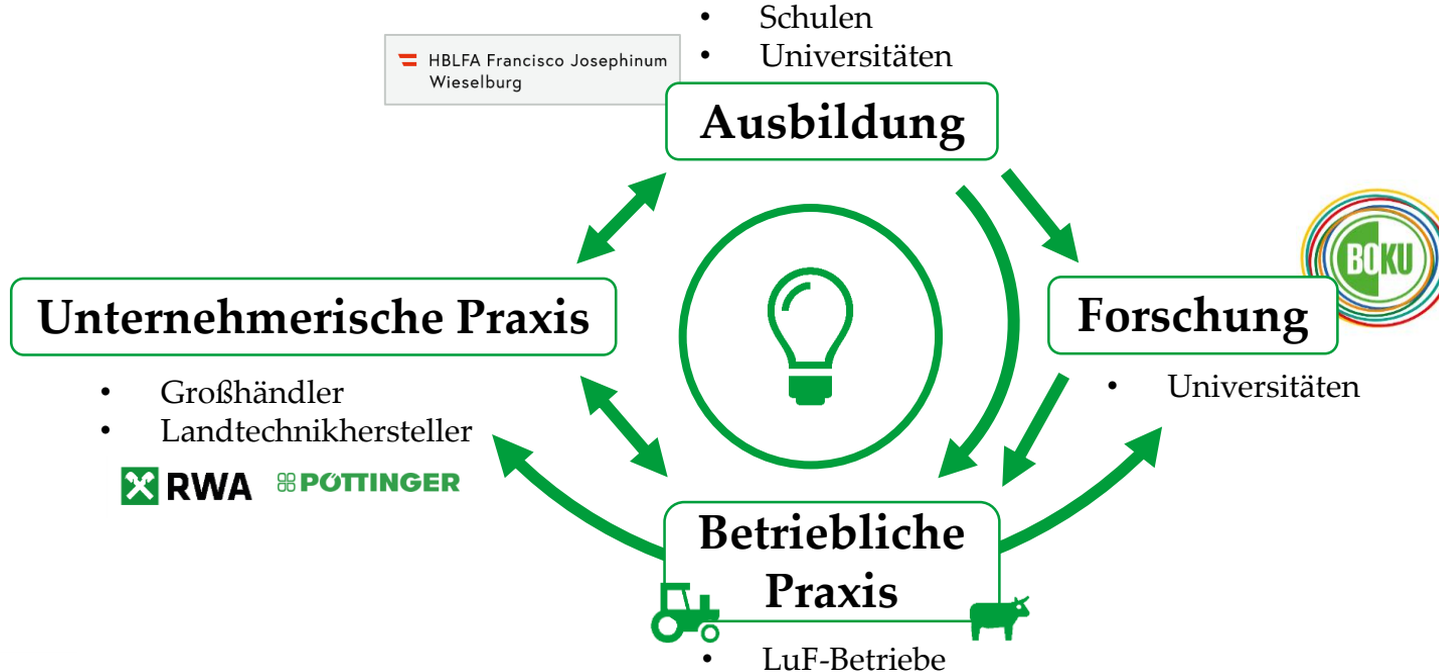
- Nachhaltigkeit
- Klimawandel
- Herkunftskennzeichnung
- Ressourcenmanagement
- Etc.

- Nutztierwissenschaften
- Agrarökonomie
- Etc.

- Bodenkunde
- Botanik
- Tierhaltung
- Etc.

Fachlicher Kreislauf

Zielgruppen Austausch



Austausch & Plattformen

2021

104 Bewerbungen
aus über 15
Ländern

Green
UNSER
LAGERHAUS
Challenge



PITCH & PACK

VETROLINE-
StartUp-Day

powered by AIL

WERTSCHÖPFUNG ÖSTERREICH
ZUKUNFTHEIMISCHE VERPACKUNG

Über 70
Bewerbungen von
regionalen Startups
aus Österreich

2022



Robotik

- Praxistests im Weinbau.
- Anwendung: Stockräumung, Bodenbearbeitung, Mähen, Spritzen etc.

Bio Innovation Challenge

- Innovationsformat Bio Betriebsmittel.
- > 50 Startup Bewerbungen aus 21 Nationen.



AILANTEX

- Herbizid zur Bekämpfung des Götterbaums.
- Der Götterbaum (Ailanthus Altissima) wird zu den hundert problematischsten invasiven Arten in Europa gerechnet.

Big Picture

Drei Säulen des Kreislaufes

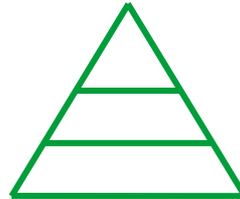
Infrastruktur

- Österreich hat eine ausgezeichnete Ausbildungs-Infrastruktur.
- Diese ist die Grundlage für jede weitere Entwicklung.



Inhalte

- Ausbildungstiefe und Vielfalt ist hervorragend.
- Landwirtschaftliches Grundwissen unter Druck.



Kreislauf

- HR-Kreislauf
- Wissenstransfer

Zur vollen Integration ist Vernetzung & Initiative notwendig.

