

BIO AUSTRIA

## Intensivseminar Bodenfruchtbarkeit

Phänomene im Ackerökosystem kennen lernen



### Termin

23. März 2021

### Ort

Online; Link wird zugesandt

### Referent

Jan Hendrik Cropp (D)

### Programm

- **9:00 – 11:15** Beleuchtung der Anbausysteme, die die Bodenfruchtbarkeit steigern. Darunter fällt auch die natürliche Bodengare. Transfer Mulch bzw. Cut&Carry könnte dafür ein Schlüssel sein, dh. die optimale Nutzung von gehäckselten Aufwüchsen von Klee und/oder Zwischenfrüchten.
- **18:00 – 20:00** Im zweiten Block geht es um Direktsaat bzw. Direktpflanzung. Welche Rolle spielen dabei die Zwischenfrüchte. Diese werden mit der Quetschwalze abgetötet und die Kulturpflanze im Mulch der Zwischenfrucht etabliert. Herausforderungen und Lösungsansätze werden dabei ausführlich diskutiert. Jan Hendrik Cropp setzt sich seit vielen Jahren mit dem Spezialgebiet Bodenfruchtbarkeit auseinander. Wissenschaftliche Arbeiten und Recherchen führten ihn bis nach Nordamerika. Seine besondere Leidenschaft gilt den verschiedenen Mischsystemen im Acker und Gemüsebau.

### WEITERE INFORMATIONEN

Wolfgang Binder-Laki  
+43 676 842 214 304  
wolfgang.binder-laki @bio-austria.at

### Anmeldung erforderlich!!!

umgehend bei  
BIO AUSTRIA Burgenland  
Tel.: 02612/43642  
burgenland@bio-austria.at

Nach erfolgter Anmeldung,  
erhalten Sie einen Link, um dem  
Seminar beizutreten.

### Kursbeitrag:

30,-€, ungefördert 60,-€

Mit Unterstützung von Bund, Land und Europäischer Union

Bundesministerium  
Landwirtschaft, Regionen  
und Tourismus

LE 14-20  
Entwicklung für den Ländlichen Raum

Land  
Burgenland

Europäischer  
Landwirtschaftsfonds für  
die Entwicklung des  
ländlichen Raums.  
Hier investieren Europa in  
die ländlichen Gebiete.



Ländliches  
Fortbildungs  
Institut **LFI**