



Einladung zu Vortrag und Diskussion:

# Agroforstsysteme

## Neue Wege für die Landwirtschaft im Kreis Höxter?



Freitag, 25. Juni

17:30-19:30 Uhr

Dorfgemeinschaftshaus Eversen

Eversen 152, 33039 Nieheim- Eversen



### Bäume in der Landwirtschaft

Möglichkeiten der Regenerativen Land- und Agroforstwirtschaft  
zur nachhaltigen Produktion und Klimawandelanpassung

Nicolas Haack, Mitgründer des Triebwerks Agroforst & Regenerative  
Landwirtschaft



### Beispiele aus Ostwestfalen-Lippe

Erfahrungen aus dem Projekt Lebendige Landschaft  
Streubstwiese

Vanessa Kowarsch, Biologische Station Lippe

Lebendiges Beispiel für die Umsetzung regenerativer Ideen in der  
Landwirtschaft

Jasper de Wit, Helle Bauer, Höxter-Godelheim (angefragt)



Aus Pandemiegründen dürfen nur 60 Teilnehmer\*innen dabei sein.

Deshalb bitte vorher anmelden unter [mail@tanjabusse.de](mailto:mail@tanjabusse.de)



Es laden herzlich ein

Dr. Tanja Busse in Kooperation mit

**BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN** Kreisverband Höxter und Ortsverband  
Nieheim und

**Westfälisch-Lippischer Landwirtschaftsverband e.V. Kreisverband  
Höxter**



## **Agroforstsysteme - Neue Wege für die Landwirtschaft**

### **Worum geht es genau?**

Agroforstsysteme bauen spannende Brücken zwischen konventioneller Nutzung und Natur- und Umweltschutz. Die Vorträge beleuchten, welche Chancen eine regenerative Landbewirtschaftung mit sich bringt, um landwirtschaftliche Betriebe zukunftsfest zu bekommen. Dazu vertiefen wir vor allem das Thema Agroforstwirtschaft und ihre Vorteile und zeigen auf, welche produktiven Nutzungsformen Bäume in der Agrarlandschaft mit sich bringen können und wie diese auf landwirtschaftlichen Betrieben umgesetzt werden können.

### **Wer hält das Hauptreferat?**

Nicolas Haack (s. Foto auf Seite 1) hat ökologische Agrarwissenschaften an der Uni Kassel Witzenhausen studiert. Dort gründete er eine studentische Initiative "Fachgruppe regenerative Landwirtschaft", die bereits 2018 den ersten Kurs zu regenerativer Landwirtschaft an der Uni Witzenhausen gestaltet hat. Triebwerk ist eine Ausgründung aus dieser Gruppe und führt seither die Bildungsarbeit an der Uni Witzenhausen in mittlerweile 3 Modulen weiter. Außerdem bietet Triebwerk ein umfassendes Angebot zur Planung und Umsetzung von Agroforstsystemen und unterstützt dabei auch bei der Finanzierung. Triebwerk ist an diversen Forschungsprojekten beteiligt und entwickelt zusammen mit dem Deutschen Fachverband für Agroforstwirtschaft eine Weiterbildung für Landwirt\*innen und Berater\*innen.

### **Wie komme ich dahin?**

Das Dorfgemeinschaftshaus liegt am Ortsausgang von Eversen Richtung Rolfzen. Aus der Dorfmitte kommend hinter der Schule unter dem Regenbogen rechts Richtung Sportplatz abbiegen. Das erste Haus links an diesem Weg ist das Dorfgemeinschaftshaus.

### **Wo gibt es weitere Informationen?**

<https://www.triebwerk-landwirtschaft.de/>

<https://www.biologischestationlippe.de/biologische-station-lippe/mitarbeiter/>

<https://hellebauer.de/>

<https://www.tanjabusse.de/>

<https://gruene-hoexter.de/>

<http://www.gruene-nieheim.de/>

[https://wlv.de/kreisverbaende/hoexter\\_warburg/](https://wlv.de/kreisverbaende/hoexter_warburg/)

Bildnachweis: Mit Ausnahme des Fotos mit Nicolas Haack stammen alle Fotos von Ludger Roters und sind im Kreis Höxter entstanden.