

# Pressedienst



Kreisgruppe Rotenburg

Pressemitteilung vom 11.02.2025

## **AGROFORSTSYSTEME ALS WICHTIGER BESTANDTEIL EINER ZUKUNFTSFÄHIGEN LANDWIRTSCHAFT**

**Vortrag von Dr. Ernst Kürsten und Isabelle Frenzel**

***Freitag, den 7. März 2025, 19.00 Uhr im Ratssaal der Stadt Rotenburg***

Bäume, die in Feldern stehen? Ein ungewohntes Bild, zumindest in Deutschland. Aber in Zeiten von Klimawandel, Artensterben, bedrohlicher Bodendegradation und Erosion; Flutwellen oder Dürren, sind Agroforstsysteme ein vielversprechender Bestandteil einer zukunftsfähigen Landwirtschaft.

Eine Möglichkeit der Produktionssicherung.

Agroforstsysteme sind landwirtschaftliche Flächen, auf denen Bäume und Sträucher mit Ackerkulturen kombiniert werden: Die Gehölze speichern Kohlenstoff, halten Boden und Wasser in der Landschaft und schenken Tieren und Pflanzen Lebensraum. Diese Landnutzungsform ist weltweit noch in vielen Regionen verbreitet und ermöglicht nicht nur eine wirtschaftlich tragfähige, sondern auch eine sozial verträgliche Landwirtschaft mit vielen Möglichkeiten der Entwicklung.

Dr. Ernst Kürsten ist vom Kompetenzzentrum 3 N, Isabelle Frenzel arbeitet für den Deutschen Fachverband für Agroforstwirtschaft. Die Vorträge stellen das vielversprechende Potenzial einer (Wieder-)Verbreitung der Agroforstsysteme vor und zeigen auf, wie sie künftig mehr zur Lösung unserer Probleme vor Ort beitragen können.

**Daher möchten wir alle Landwirte, Naturfreunde und interessierte Bürger zu diesem Vortrag einladen**

Sabine Holsten

Vorsitzende des BUND Rotenburg

Pressekontakt: Manfred Radtke, BUND Rotenburg, Tel. 04261/69 67  
E-Mail: [manfred.radtke@bund.net](mailto:manfred.radtke@bund.net); Web: <https://rotenburg.bund.net>