

Agroforst erleben: Wissen teilen, Innovationen gestalten, Zukunft pflanzen

DigAForst 2026 – Jahresforum mit Projektergebnissen, Vernetzung und praxisnaher Exkursion

Datum:	Mittwoch, 18. Februar 2025 10:00 – 16:30 Uhr
Veranstalter:	Hof Schockemöhle, Hof Langsenkamp, Hochschule Osnabrück, Holzmühle Westerkamp GmbH, Nature Robots GmbH, Verbund Transformationsforschung agrar Niedersachsen (trafo:agrar)
Zielgruppe:	landwirtschaftliche Praxis, Wissenschaft, Wirtschaft, Politik, Verwaltung, NGOs
Ort:	vormittags Nature Robots GmbH Copenrath Innovation Center, Hamburger Str. 24, 49084 Osnabrück nachmittags (begrenzte Plätze, Fahrt eigene Anreise) Hof Langsenkamp Halterner Weg 3, 49191 Belm
Anmeldung:	trafo-agrar.de/veranstaltungen/anmeldung-digaforst-2026
Tagungsform:	Präsenz
TN-Gebühr:	kostenfrei

Worum geht es?

Wie kann Landwirtschaft gleichzeitig produktiv, resilient und zukunftsfähig sein? Agroforstsysteme gelten als vielversprechender Ansatz, um Klima-, Boden- und Biodiversitätsfragen gemeinsam zu adressieren – doch ihr Potenzial ist noch längst nicht überall bekannt oder ausgeschöpft. Genau hier setzt das DigAForst-Jahresforum 2026 an.

Die Veranstaltung richtet sich an alle, die Agroforst besser verstehen, praktisch erleben oder weiterdenken möchten – unabhängig davon, ob Sie bereits Erfahrungen gesammelt haben oder sich dem Thema erstmals nähern. Im Mittelpunkt stehen konkrete Projektergebnisse, aktuelle Förderwege in Niedersachsen sowie der offene Austausch zwischen Praxis, Wissenschaft, Wirtschaft und Verwaltung.

Neben kompakten Fachimpulsen und Einblicken in innovative digitale Ansätze bietet das Jahresforum Raum für Vernetzung und Diskussion. Eine praxisnahe Exkursion in ein bestehendes Agroforstsystem macht die Inhalte greifbar und zeigt, wie Agroforst unter realen Bedingungen umgesetzt werden kann.

Ob Sie neue Perspektiven suchen, eigene Vorhaben planen oder einfach neugierig sind: Das DigAForst-Jahresforum lädt dazu ein, gemeinsam Wissen zu teilen, Innovationen zu gestalten und Zukunft zu pflanzen.

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



Vormittagsprogramm – Nature Robots GmbH, Osnabrück

- 09:30 | Anmeldung und Begrüßungskaffee
- 10:00 | **Eröffnung und Begrüßung**
Beata Punte, trafo:agrar
Sven Lake, Nature Robots GmbH
- 10:15 | **Agroforst in Niedersachsen: Aktueller Stand des Schwestervorhabens MODEMA, Wege zur Förderung und erfolgreiche Umsetzungen**
Vinzenz Spengler, Landwirtschaftskammer Niedersachsen
Christopher Straeter, Niedersächsisches Ministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz
- 11:15 | **Überblick: Präsentation zentraler Ergebnisse aus dem Verbundprojekt DigAForst**
Beata Punte, Dr. Johanna Schockemöhle, Frederik Langsenkamp
Dr. Tobias Jorissen, Hochschule Osnabrück
Dr. Kolja Ostendorf, Holzmühle Westerkamp GmbH
Sven Lake, Nature Robots GmbH
- 12:00 | **Demonstration Feldroboter und Sensorik**
Sven Lake, Nature Robots GmbH
- 12:30 | **Dialog & Mittagessen: Vernetzung und inhaltlicher Austausch**
- 13:15 | **Abfahrt zur Exkursion**

Nachmittagsprogramm – Hof Langsenkamp, Belm

- 14:00 | **Begrüßung vor Ort und Rundgang durch das Agroforstsystem**
Frederik Langsenkamp
- 16:00 | **Abschlussdialog & offene Q&A**
- 16:30 | **Veranstaltungsende**

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

