

### Klimaresiliente Landschaften brauchen smarte Lösungen!

Erarbeiten Sie mit uns neue Denkansätze der Bioökonomie, um Gehölze in Süd-Sachsen-Anhalt attraktiv in Wert zu setzen!

Save  
the  
Date



#### Wann:

Donnerstag, 26. Juni 2025,  
08:30 bis 16:00 Uhr

#### Wo:

Schloss Roßla  
Schlossplatz 1, 06536 Südharz

#### Anmeldung jetzt schon möglich:

<https://geoeko.geo.uni-halle.de/anmeldung-agroforst/>

#### Beim SMART Agroforst-Tag möchten wir:

- Potenziale von Gehölzen in der Landschaft erkennen
- Herausforderungen wie Klimaanpassung und Energiesicherheit angehen
- Ansätze zu Anlage und Pflege diskutieren, um die volle Wirkung entfalten
- Gemeinsam Teilprozesse einer holzbasierten Wertschöpfung diskutieren

#### Zum SMART Agroforst-Tag laden wir ein:

- Vertreter:Innen aus Kommunal- und Kreisverwaltung sowie Wirtschaftsförderung
- Beauftragte aus Umwelt- und Klimaschutz, Strukturwandel und Regionalentwicklung
- Land- und Forstwirtschaft und assoziierte Verbände
- Vereinigungen und Organisationen mit Interesse an ländlicher und regionaler Entwicklung

#### Erfahren Sie mehr über:

- die Bedeutung von Gehölzen für den Strukturwandel
- neue Verwertungspfade in einer holzbasierten Bioökonomie

#### Mit herzlichen Grüßen

Prof. Dr. Christopher Conrad (Leiter)  
Jan Lukas Wenzel (Koordinator)



MARTIN-LUTHER-UNIVERSITÄT  
HALLE-WITTENBERG



GEFÖRDERT VOM

UNTERSTÜTZT VON



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung



#moderndenken



#### Weitere Informationen unter:

<https://geoeko.geo.uni-halle.de/smart-agroforst/>

[www.dip-sachsen-anhalt.de](http://www.dip-sachsen-anhalt.de)