

# PERSPEKTIVEN FÜR NACHHALTIGE LANDNUTZUNG UND REGIONALE WERTSCHÖPFUNG IN DER REGION DRESDEN

Anmeldung bis 08.04.2022  
per E-Mail an  
[projekt-olga@tu-dresden.de](mailto:projekt-olga@tu-dresden.de)

Einladung  
zur Fokusgruppe

**28. April 2022**  
**14-18 Uhr**

Weidegut Colmnitz  
Tännichtweg 12  
01774 Klingenberg-Colmnitz

**Nachhaltige Landnutzung  
an Fließgewässern durch  
Agrarholzstrukturen**

STADT  
LAND  
PLUS+

FONA  
Forschung für Nachhaltigkeit

GERUCHSST 1534  
Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung

TECHNISCHE  
UNIVERSITÄT  
DRESDEN



Dresden.  
Dresden

UMWELT  
ZENTRUM  
DRESDEN

BIOMASSE  
SCHRADEN e.V.

Der Klimawandel verändert die Landschaft. Besonders kleine Flüsse, Bäche und Gräben bedürfen einem besonderen Schutz vor Austrocknung, Schadstoffeinträgen aus der Landwirtschaft und vor Starkregen und dadurch verursachte Blitzhochwasser. Agrarholzstrukturen können in dieser Hinsicht neben der natürlichen Ufervegetation wertvolle Ökosystemleistungen bieten.

Im Rahmen der Veranstaltung wollen wir darüber sprechen, wie schnellwachsende Gehölze am besten in Gewässerschutzmaßnahmen integriert werden können und mit welchen Herausforderungen dabei zu rechnen

ist. Welche Vorteile bieten diese Agrarholzstrukturen im Gewässerrandstreifen und wie müssen sie angelegt und bewirtschaftet werden, damit der Nutzen für Landwirtschaft und Naturschutz möglichst ausgeglichen ist?

Nach einem Impulsvortrag von Dr.-Ing. Andreas Stowasser (Stowasserplan GmbH, Radebeul) sind die Teilnehmer:innen eingeladen, sich über zukünftige nachhaltige Landnutzungen in Form von Agrarholz im Gewässerschutz in Dresden und Umland auszutauschen und Möglichkeiten für deren lokale Umsetzung zu überlegen.



**Diese Veranstaltung wird durch das Projekt OLGA umgesetzt und vom Bundesministerium für Bildung und Forschung im Rahmen der Fördermaßnahme Stadt-Land-Plus gefördert.**  
Förderkennzeichen: 033L219

[www.projekt-olga.de](http://www.projekt-olga.de)