



EXKURSION

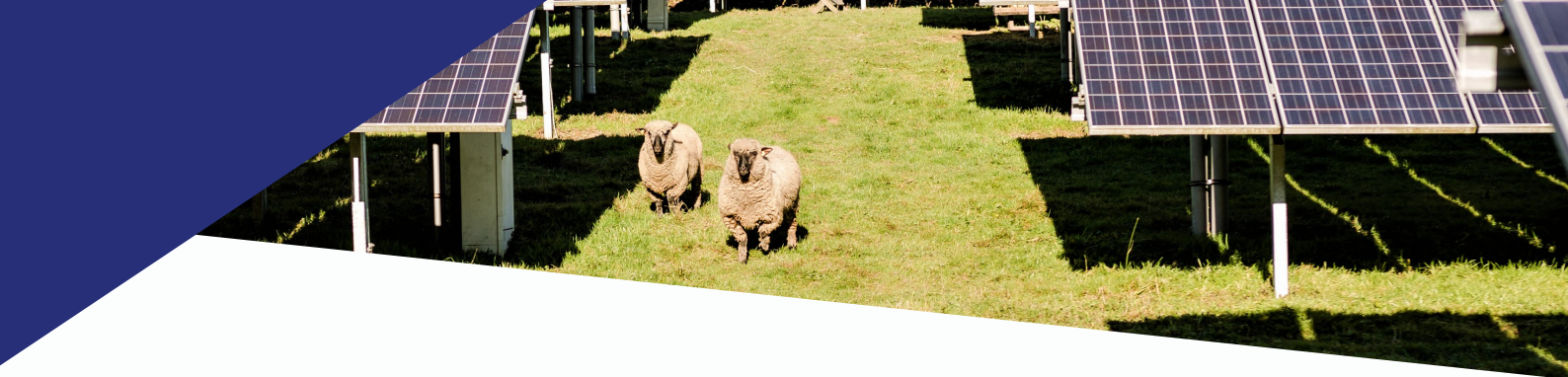
AGRAR-PV

**CHANCE FÜR LANDWIRTSCHAFT
UND ENERGIEWENDE**

22. Oktober 2021

Dreißen 7, 4261 Rainbach

Beginn: 14.00 Uhr



HINTERGRUND

2030 soll in Österreich der Stromverbrauch zu 100 % aus erneuerbarer Energie gedeckt werden. Ein Ziel, das nur mit einem deutlichen Ausbau der Photovoltaik von 11 TWh erreicht werden kann - eine Verzehnfachung der heute installierten Leistung. Da die in absehbarer Zeit realisierbaren Potenziale für Photovoltaik auf oder an Gebäuden hierfür nicht ausreichen, wird an der Nutzung alternativer Flächen zur Produktion von Solarstrom kein Weg vorbeiführen.

Welche Bedeutung hierbei Freiflächen zukommt, wie innovative Agro-PV-Lösungen in Zeiten des Klimawandels eine gleichzeitige Erzeugung von Nahrungsmitteln und Energie ermöglichen und welche Instrumente Gemeinden zur aktiven Gestaltung der Rahmenbedingungen zur Verfügung stehen, ist Inhalt der Exkursion.

Ziel der Exkursion ist es, die Chancen von PV-Doppelnutzungsanlagen für die Landwirtschaft und die Energiewende aufzuzeigen.

PROGRAMM

- 14.00-16.00** **Besichtigung der ersten PV-Doppelnutzungsanlage mit Ziegen & Hühnern**
Martin Fleischanderl, Dreißgen 7, 4261 Rainbach
- 16.00-17.00** **Besichtigung der zweiten PV-Doppelnutzungsanlage mit Schafen**
Martin Miesenberger, Trosselsdorf 9, 4212 Neumarkt
- 17.00-18.00** **Diskussion und Abschluss**
Für Speis und Trank im Anschluss ist gesorgt!

ANMELDUNG

Zur Planung von Fahrgemeinschaften wird um Anmeldung bis zum 20. Oktober unter **07941/21222** oder unter **www.energiebezirk.at/agrar-pv-exkursion** gebeten.

Die Exkursion findet unter Einhaltung aller geltenden COVID-19 Regelungen und Sicherheitsmaßnahmen statt.