

PROGRAMM

Online-Infoveranstaltung: Agri-Photovoltaik – Chancen und Herausforderungen für die Landwirtschaft

Mittwoch, 03. Mai 2023, 14 - 17:30 Uhr

online via MS Teams

14:00 Uhr	Begrüßung Tina Schmidt, KEA Klimaschutz- und Energieagentur Baden-Württemberg/PV-Netzwerk Baden-Württemberg
14:10 Uhr	Agri-Photovoltaik: eine Einführung Antonia Gordt, Solar Cluster BW/PV-Netzwerk Baden-Württemberg
14:30 Uhr	Agri-Photovoltaik-Potenzialanalyse <i>Fraunhofer Institute for Solar Energy Systems ISE (angefragt)</i>
15:00 Uhr	Beispiele aus anderen Bundesländern: Bayern Gawan Heintze, Technologie- und Förderzentrum im Kompetenzzentrum für Nachwachsende Rohstoffe (TFZ)
15:30 Uhr	Pause
15:40 Uhr	Agri-Photovoltaik: Erfahrungsbericht aus der Praxis Wolfram Wiggert, Biolandwirt
16:10 Uhr	Agri-Photovoltaik aus Sicht des LBV BW Dr. Dominik Modrzejewski, Landesbauernverband Baden-Württemberg e. V.
16:30 Uhr	Offene Diskussion Moderiert von Jörg Dürr-Pucher, CLEAN ENERGY GmbH, Vorsitzender Plattform Erneuerbare Energien Baden-Württemberg e.V.
17:15 Uhr	Zusammenfassung und Ausblick
17:30 Uhr	Ende