

# „Freiflächen-PV und Landwirtschaft – Good-Practice, Erfahrungen und Innovationen“

## Programm (Änderungen vorbehalten)

16. März 2021, 15.00 bis 17.15 Uhr – Online Seminar

Uhrzeit	Agenda
15.00	<b>Begrüßung, Anlass und Zielsetzung</b> Florian Voigt, LEA LandesEnergieAgentur Hessen
	<b>Hinweise zum Ablauf</b> Carla Schönfelder, Bürgerforum, Moderation
15.10	<b>Freiflächen-PV und Landwirtschaft – Einführung</b>
	<b>Einführung in die Diskussionen zu Freiflächen-PV auf landwirtschaftlichen Flächen</b> Carla Schönfelder, Bürgerforum, Moderation
	<b>Aktuelle Situation von Freiflächen-PV in Hessen.</b> <b>Zahlen, Daten, Fakten – Fokus Landwirtschaft und benachteiligte Flächen</b> Klaus Gütling, Hessisches Ministerium für Wirtschaft, Energie, Verkehr und Wohnen, HMWEVW
15.25	<b>Teil 1: Aktuelle Entwicklungen in Planung und Forschung</b>
	<b>Koexistenz statt Konkurrenz? Wie kann der Zubau von Freiflächensolaranlagen in Hessen so gestaltet werden, dass er für die Landwirtschaft nicht zur Belastung wird?</b> Harald Metzger, Regierungspräsidium Gießen
	<b>Agri-Photovoltaik: Chance für die Landwirtschaft und Energiewende</b> Andreas Steinhüser, Fraunhofer ISE
	<b>Diskussionsrunde zu Fragen aus dem Chat</b>
16.15	<b>Teil 2: Good-Practice-Beispiele</b>
	<b>Impuls aus Sicht eines Landwirts als Betreiber von Freiflächen-PV</b> Christoph Lübcke, LGL Agrar GbR und BLG Project GmbH
	<b>Impuls zu Doppelnutzung landwirtschaftlicher Flächen durch aufgeständerte bifaziale Module</b> Markus Probst, Next2Sun GmbH
	<b>Diskussionsrunde zu Fragen aus dem Chat und Abschlussdiskussion</b>
	<b>Zusammenfassung und Ausblick</b> Florian Voigt, LEA Hessen
17.15	<b>Ende des Online-Seminars</b>