

## 5. Fachforum Solar

### Doppelnutzung von landwirtschaftlichen oder naturschutzrelevanten Flächen mit Solaranlagen

Agri-PV und Moor-PV im Fokus

<b>Datum:</b>	Donnerstag, 25. April 2024, 13:00 Uhr - 17:30 Uhr
<b>Ort:</b>	Onlineveranstaltung
<b>Moderation:</b>	Dr. Jörg Böttcher, Investitionsbank Schleswig-Holstein
<b>Zur Anmeldung:</b>	<a href="#"><u>Hier geht es zur Online-Anmeldung</u></a>

Um das Ziel der Klimaneutralität im Jahr 2040 für Schleswig-Holstein zu erreichen, ist ein weiterer Zubau der Photovoltaik notwendig. Das „Klimaschutzprogramm 2030“ des Landes Schleswig-Holstein gibt an, dass der Zubau auch auf der Freifläche realisiert werden muss, was den ohnehin hohen Flächendruck verstärkt. Eine Lösung könnte hier die Mehrfachnutzung von Flächen sein, wie es das Konzept der Agri-Photovoltaik (Agri-PV) als eine Kombination der Energiegewinnung und landwirtschaftlichen Produktion verspricht.

Zusätzlich ist es sinnvoll, landwirtschaftlich genutzte Moorböden wiederzuvernässen, um die Klimaschutzziele im Landwirtschaftssektor zu erreichen. Wenn auf solchen Flächen zugleich eine Moor-PV Anlage installiert wird, könnte dies eine Einkommensalternative zur bisherigen landwirtschaftlichen Nutzung darstellen. Es entsteht damit eine Doppelnutzung aus Naturschutz und Energiegewinnung.

Das 5. Fachforum Solar soll einen Überblick zu diesen beiden Doppelnutzungskonzepten geben. Es wird über den aktuellen Stand von Agri- & Moor-PV in Deutschland und Schleswig-Holstein berichtet, Technologien dargestellt sowie Potentiale und wissenschaftliche Erkenntnisse auch anhand von Praxisbeispielen vorgestellt. Weiterhin wird über den aktuellen Stand beim „Solarpaket I“ des Bundes berichtet.

Programm		
13:00 Uhr	<b>Begrüßung und Einführung</b>	<b>Erk Westermann-Lammers</b> Vorstandsvorsitzender Investitionsbank Schleswig-Holstein
13:15 Uhr	<b>Grußwort des Landes Schleswig-Holstein</b>	<b>Tobias Goldschmidt</b> Minister für Energiewende, Klimaschutz, Umwelt und Natur  <b>Werner Schwarz</b> Minister für Landwirtschaft, ländliche Räume, Europa und Verbraucherschutz
13:35 Uhr	<b>Agri-PV – Chancen für die Landwirtschaft und die Energiewende</b>	<b>Carl Pump</b> Universität Greifswald
14:25 Uhr	<b>Beispiele aus der Praxis und Erfahrungsberichte zum Thema Agri-PV</b>	<b>Carl Pump</b> Universität Greifswald
14:55 Uhr	Pause (10 min)	
15:05 Uhr	<b>Solarparks auf wiedervernässten Moorböden – Sind Klimaschutz und Stromerzeugung vereinbar?</b>	<b>Dr. Julia Wiehe</b> Kompetenzzentrum Naturschutz und Energiewende (KNE)
15:55 Uhr	<b>Solarparks und Moorschutz – Ein Erfahrungsbericht zu MoorPV in Lottorf</b>	<b>René Nissen</b> Wattmanufactur/Solarpark Lottorf
16:25 Uhr	<b>Änderungen des Förderrechts mit dem Solarpaket I sowie weiterer Ausblick</b>	<b>Dr. Matthias Laux</b> Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK)
16:40 Uhr	<b>Der Rechtsrahmen von Agri- &amp; Moor-PV – Überblick zum Status Quo und Entwicklungsperspektiven</b>	<b>Dr. Nils Wegner und Jonas Otto</b> Stiftung Umweltenergierecht
17:20 Uhr	<b>Zusammenfassung und Ausblick</b>	<b>Dr. Jörg Böttcher</b> Investitionsbank Schleswig-Holstein
17:30 Uhr	<b>Ende der Veranstaltung</b>	

**Hinweise zu Web-Seminaren der IB.SH:**

Unsere Web-Seminare bieten wir über die edudip GmbH an. Die Teilnahme am Web-Seminar erfordert eine Anmeldung bei der edudip GmbH unter Angabe eines Namens und einer gültigen E-Mail-Adresse; weitere Angaben sind nicht erforderlich.

Informationen zum Umgang mit Ihren Daten bei der Teilnahme am Web-Seminar finden Sie unter: [www.ib-sh.de/datenschutz](http://www.ib-sh.de/datenschutz)