

# Perspektiven für landwirtschaftliche PV-Anlagen nach Ende der EEG-Vergütung

WebKonferenz

Donnerstag,  
15. April 2021



Bayerisches Staatsministerium für  
Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie  
Bayerisches Staatsministerium für  
Ernährung, Landwirtschaft und Forsten



## Hintergrund

Anfang 2021 sind die ersten Photovoltaikanlagen (PV-Anlagen) aus der 20-jährigen Vergütung des Erneuerbare-Energien-Gesetzes (EEG) gefallen. In den Folgejahren erhöht sich die Anzahl sukzessiv. Für viele Anlagenbetreibende stellt sich deshalb die Frage, wie sie ihre **PV-Anlagen** auch in **Zukunft** wirtschaftlich betreiben können.

Gerade in landwirtschaftlichen Betrieben besteht oft die Möglichkeit, den erneuerbaren Strom selbst zu verbrauchen. Durch den Wegfall von Abgabelasten im **EEG 2021** und Speicherlösungen ergeben sich **neue Perspektiven**, der Eigenverbrauchs ist jedoch weiter an Voraussetzungen gebunden. Für andere Anlagen kann die Direktvermarktung des Stroms, ein Repowering oder die sog. neue Einspeiservergütung eine wirtschaftliche Option sein.

In der digitalen Veranstaltung beleuchten Fachkundige den durch das EEG 2021 veränderten **rechtlichen Rahmen** sowie Möglichkeiten des **Weiterbetriebs für ausgeförderte Anlagen**. Am Ende wird es eine Diskussionsrunde mit den Referierenden geben.

Die C.A.R.M.E.N.-Webkonferenz erfolgt in Kooperation mit dem Deutschen Bauernverband (DBV) und richtet sich insbesondere an Anlagenbetreibende, landwirtschaftliche Betriebe, Energieberater:innen sowie alle fachlich Interessierten.

Der Tagungsbeitrag beträgt 50 Euro (inkl. MwSt.). Für C.A.R.M.E.N.-Mitglieder, Beschäftigte bayrischer Behörden und Studierende gilt der ermäßigte Tagungsbeitrag in Höhe von 40 Euro. Für Mitglieder der Landesbauernverbände des DBV ist die Teilnahme kostenfrei.

## Link zur Anmeldung

# Programm

## Moderation

Larissa Auzinger & Tabea Falter, C.A.R.M.E.N. e.V.

**14:00 Uhr Begrüßung und Einführung**  
C.A.R.M.E.N. e.V.

**14:10 Uhr EEG 2021: Neuerungen für PV-Anlagen**  
Sebastian Schaule, Deutscher Bauernverband e.V.

**14:35 Uhr Vermarktung von Ü20-PV-Anlagen**  
Emil Gehring, Bayerischer Bauernverband e.V.

**15:20 Uhr Kaffeepause**

**15:30 Uhr Möglichkeiten für Eigenstromverbrauch in der Landwirtschaft**  
Stefan Hartmann, Kuratorium für Technik und Bauwesen in der Landwirtschaft e.V.

**16:00 Uhr Kosten sparen durch Speicherlösungen in der Tierhaltung**  
Sven Ullrich, photovoltaik.eu

**16:30 Uhr Fördermöglichkeiten durch das Bundesprogramm Energieeffizienz**  
Gert Schmid, Renergy Consulting GmbH

**17:00 Uhr Kaffeepause**

**17:10 Uhr Diskussionsrunde**

**17:30 Uhr Ende der Veranstaltung**

## C.A.R.M.E.N. e.V.

C.A.R.M.E.N. e.V., das Centrale Agrar-Rohstoff Marketing- und Energie-Netzwerk, wurde 1992 gegründet und ist die bayerische Koordinierungsstelle für Nachwachsende Rohstoffe, Erneuerbare Energien und nachhaltige Ressourcennutzung.

## Deutscher Bauernverband e.V.

Der DBV ist Unterehmerverband und Interessenvertreter für alle Landwirtinnen und Landwirte, ihre Familien sowie für die ländlichen Räume. Mitglieder des DBV sind 18 Landesbauernverbände. Die Landesbauernverbände sowie deren Kreis- und Ortsverbände sind im gesamten Bundesgebiet für alle Mitglieder vor Ort mit Beratungs- und Geschäftsstellen präsent.

Kontakt per E-Mail: [presse@bauernverband.net](mailto:presse@bauernverband.net)



## Kontakt

C.A.R.M.E.N. e.V.  
Centrales Agrar-Rohstoff  
Marketing- und Energie-Netzwerk  
Schulgasse 18 · 94315 Straubing  
Tel. 09421 960 300  
Fax 09421 960 333  
[contact@carmen-ev.de](mailto:contact@carmen-ev.de)  
[www.carmen-ev.de](http://www.carmen-ev.de)



LandSchafttEnergie



**C.A.R.M.E.N.**

TEAM ENERGIEWENDE BAYERN