

# ZukunftsBauer Schnitzler: Wie ein Hof auf der Alb Energie und Landwirtschaft in einem Kreislauf verbindet

30.03.2026

**Biogas, Agri-Photovoltaik und regionale Stoffkreisläufe – warum landwirtschaftliche Betriebe eine Schlüsselrolle für die Energiewende in Baden-Württemberg spielen.**



Wenn morgens auf dem Hof der Familie Schnitzler in St. Johann auf der Schwäbischen Alb die Hühner in ihren Auslauf strömen, bewegen sie sich unter einer ungewöhnlichen Konstruktion: Über der Wiese drehen sich Solarmodule langsam Richtung Sonne. Darunter scharren die Tiere im Gras und finden Schutz vor Greifvögeln und Hitze. Landwirtschaft und Energieproduktion greifen hier ineinander. Ein Beispiel dafür, wie Energiewende auf landwirtschaftlichen Betrieben funktionieren kann.