

Mittwoch, 20. Oktober 2021
13.30-14.00 Uhr
Kongress 1

Kalkulations- und Planungsinstrumente für den ökologischen Landbau und die Umstellung

Jörg Miez, Landesanstalt für Landwirtschaft, Ernährung und Ländlichen Raum (LEL)

Vorgestellt werden die folgenden Kalkulations- und Planungsprogramme:

- Übersicht Kalkulationsdaten Ökologischer Landbau
- Betriebsplanungssoftware JUP PS
- Kalkulationsprogramm Marktfrüchte - ökologisch und konventionell
- Informationsangebot des Landes Baden-Württemberg zum Ökologischen Landbau

JUP PS ist ein Betriebsplanungsprogramm anhand dessen Betriebsentwicklungen skizziert werden können. Das Programm kann zur Umstellungsplanung herangezogen werden. Derzeit wird es hauptsächlich in der Beratung, sowie in der fachschulischen Ausbildung angewendet, kann aber ebenso von interessierten Landwirten genutzt werden.

Bei den seitens der LEL bereitgestellten Kalkulationsdaten für vielfältige Produktionsverfahren des ökologischen Landbaues handelt es sich um Planungswerkzeuge, mit Hilfe derer die Wirtschaftlichkeit bis zur Vollkostenrechnung ermittelt werden kann. Die errechneten Daten können zur Betriebs- und Anbauplanung verwendet werden, dienen aber auch als Datengrundlage für JUP PS.

Das weiterentwickelte Programm „Kalkulationsdaten Marktfrüchte“ stellt in der neuesten Version die Möglichkeit bereit, konventionellen und ökologischen Marktfruchtbaubau hinsichtlich der Wirtschaftlichkeit zu vergleichen. Es bietet umstellungsinteressierten landwirtschaftlichen Betrieben Entscheidungshilfen.

Abschließend soll ein Überblick über das digitale Informationsangebot des Landes Baden-Württemberg zum ökologischen Landbau (Infodienst und bio-aus-bw.de) geboten werden.