

Quelle:	Ökolandbau.de am 22.06.2024 (Internet-Publikation, Bonn)			Weblink
Visits:	123.744	Reichweite:	4.124	
		Autor:	k.A.	

Ökologische Putenmast: Bedarfsgerechte Aminosäuren- und Vitaminversorgung

Online-Seminar für Praktikerinnen und Praktiker

Termin

21. Juni 2024, 10 bis 12 Uhr

Ort

Online-Seminar (Zoom)

Veranstalter

FiBL Projekte GmbH
Kasseler Str. 1a
60486 Frankfurt am Main
E-Mail: akademie@fibl.org
Webseite: fibl.org

Ansprechpartnerin

Monika Becker
E-Mail: akademie@fibl.org
Telefon: 069 7137699-480

Seminarbeschreibung

Öko-Betriebe stehen vor der Herausforderung, ihre Tiere mit einer 100 % Bio-Fütterung ressourcenschonend und wirtschaftlich zu füttern. Zudem schreibt die Öko-Verordnung eine bedarfsgerechte Versorgung der Tiere in den verschiedenen Entwicklungsphasen vor. In der Geflügelfütterung ist die Versorgung mit essenziellen Aminosäuren besonders wichtig. Um eine Über- bzw. Unterversorgung zu vermeiden, muss sich der Einsatz wertvoller Eiweißkomponenten am Bedarf der Tiere orientieren.

Wissenslücken bestehen vor allem bei Versorgungsempfehlungen für unter konventionellen Haltungsbedingungen selektierte, aber unter ökologischen Bedingungen mit einem reduzierten Nährstoffangebot versorgte Genotypen. Mangelversorgungen müssen, insbesondere mit Blick auf die verursachten Tiergesundheitsschäden, vermieden werden. Dazu soll diese Veranstaltung aktuelle Erkenntnisse aus der Forschung aufzeigen und Raum zur Diskussion bieten.

Verwendet wird die Software ZOOM. Für die Dauer des Seminars werden daher ein ruhiger Ort mit PC oder Laptop incl. Kamera, Lautsprecher und Mikrofonfunktion sowie eine stabile Internetverbindung benötigt.

Programm

- 10.00 Uhr Begrüßung und Einstieg
- 10.10 Uhr Projektergebnisse: "Ökologische Putenmast: Bedarfsgerechte Aminosäuren- und Vitaminversorgung in Abhängigkeit von Genotyp, Fütterungsstrategien und Haltungsbedingungen", Prof. Dr. Gerhard Bellof, Hochschule Weihenstephan-Triesdorf, Dr. Christian Lambert, FiBL Deutschland e.V., Dr. Philipp Hofmann, Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft (LfL)
- 11.30 Uhr Abschluss- und Feedbackrunde
- 12.00 Uhr Ende der Veranstaltung

Anmeldung

Online-Anmeldung unter <https://akademie.fibl.org/event/290>
Anmeldeschluss: 14.06.2024

Kosten

Keine, da diese Wissenstransfer-Veranstaltung Teil des Bundesprogramms Ökologischer Landbau (BÖL) ist, initiiert durch das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages.

Zum Originalbeitrag

<https://www.oekolandbau.de/service/termine/termindetails/oekologische-putenmast-bedarfsgerechte-aminosaeuern-und-vitaminversorgung/>