

Schulung zum Thema „Bewertung und Management des Mikroklimas“

Autor: Zoi Prentza



Einführung in die Gute Praxis

Die Schulung der Landwirte im Hinblick auf die Bewertung und das Management des Mikroklimas in einem Masthühnerbetrieb ist ein wichtiger Bestandteil zur Verbesserung des Komforts der Tiere und des daraus resultierenden Wohlbefindens.

Das Mikroklima in einem Betrieb umfasst alle Umweltbedingungen, die die Aufzucht von Masthühnern beeinflussen (CO₂, Temperatur, Luftfeuchtigkeit usw.).

Tierärzte und Tierwissenschaftler schulen die Landwirte darin, wie sie die Mikroklimabedingungen beurteilen können und stellen ihnen entsprechende Lernmaterialien zur Verfügung.

Die Schulung wird meist in kleinen Gruppen (z. B. 1-1 oder 5-10 Landwirte) und in einigen Fällen auch individuell durchgeführt.

Schulungen auf dem Betrieb sind vorzuziehen, da sie die praktischen Aspekte besser vermitteln können.



Landwirt überwacht CO₂, Temperatur und relative Luftfeuchtigkeit.

Hintergrund & Herausforderung

- Sie kann von Integratoren, Bauernverbänden, Behörden, Universitäten oder anderen Institutionen oder Personen mit einschlägigem Fachwissen organisiert werden.
- Diese Praxis lässt sich in jedem Masthühnerbetrieb und in jeder anderen Art von Geflügelproduktion leicht umsetzen. Einige Einschränkungen können sich in Betrieben ergeben, in denen das Personal die Landessprache nur schlecht beherrscht.
- Die Schulung korreliert positiv mit einer Verbesserung der Gesundheit der Herde und der Qualität des Endprodukts



Schulung zum Thema „Bewertung und Management des Mikroklimas“

Zusätzliche Informationen

- Die Ausbildung findet vor Ort statt. Auf dem Betrieb werden praktische Sitzungen durchgeführt, um eine effiziente Umweltüberwachung zu demonstrieren.
- Während der Schulung werden Checklisten und digitale Hilfsmittel bereitgestellt.
- Es werden verschiedene Schulungsprogramme erstellt, um den Bedürfnissen der verschiedenen Betriebe gerecht zu werden, z. B. konventionelle, Freiland- und Biobetriebe usw.



Bewertung der Wirksamkeit des Mikroklimamanagements.

Vorteile

- Es wird erwartet, dass die Landwirte nach der Durchführung dieser Schulung bei der täglichen Bewirtschaftung ihrer Betriebe ein größeres Bewusstsein für Tierschutzfragen entwickeln.
- Es wird ein Rückgang der täglichen Sterblichkeitsrate erwartet
- eine umfassendere allgemeine Verbesserung der Leistung der Herde
- Unterstützung der Landwirte bei der selbstbewussten und effizienten Führung ihrer Betriebe
- Die Anwendung dieser Praxis kostet etwa 2000 Euro/Jahr/Betrieb
- Das Verfahren bringt einen höheren Gewinn von 0,15-0,20 Euro/Tier.



Landwirt beobachtet Mikroklima




Ein kurzes Video zur Einführung in die Schulung von Landwirten über die Bewertung und das Management des Mikroklimas in der Masthühnerhaltung als wichtige Praxis zur Verbesserung des Komforts und des Wohlbefindens der Tiere.

Publication date: June 2024

Version: 1 (Deutsch)



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 Research and Innovation Programme under Grant Agreement No101060979. It reflects only the authors view. The European Commission is not responsible for any use that may be made of the information it contains.

 twitter.com/broilernet

 linkedin.com/company/broilernet

 youtube.com/@broilernet

BroilerNet.eu

