



VetMAB – zur Minimierung des Antibiotikaeinsatzes in der Nutztierhaltung E-Learning: Masthähnchen

ab 4. Januar 2022 unter www.myvetlearn.de

Fortbildungskurs der Akademie für tierärztliche Fortbildung (ATF) der Bundestierärztekammer e. V. und des Internetportals Vetion.de.

Mit VetMAB – Antibiotikaminimierung im Stall – haben das Institut für Mikrobiologie und Tierseuchen der Freien Universität Berlin, Vetion.de und die ATF einen Beitrag geleistet, um durch Fortbildung der Anwender eine weitere Resistenzbildung durch die unsachgemäße oder überflüssige Behandlung von Nutztieren mit Antibiotika zu vermeiden.

In diesem Geflügel-Kurs werden die wichtigsten Infektionskrankheiten bei Masthähnchen mit entsprechenden Behandlungsmöglichkeiten und Prophylaxe-Maßnahmen besprochen.

Bislang werden viele dieser Erkrankungen in der Regel durch die herdenübergreifende Gabe von Antibiotika behandelt. Ziel dieses E-Learnings ist die Vermittlung einer fachgerechten Therapie sowie wirksamer Prophylaxemaßnahmen, die den Einsatz von Antibiotika kurz- und mittelfristig senken können.

Bitte melden Sie sich online unter www.myvetlearn.de an. Die Lerninhalte werden unter www.myvetlearn.de in einem nur für die angemeldeten Teilnehmer/innen zugänglichen Bereich bereitgestellt. Nach Anmeldung und Zahlungseingang wird der Zugang freigeschaltet. Sie können ab Freischaltung für die Dauer von sechs Wochen auf die Inhalte zugreifen, Fragen stellen sowie sich das Kursskript im pdf-Format herunterladen und archivieren. Ein Einstieg in den Kurs ist jederzeit möglich.

Für eine erfolgreiche Teilnahme müssen Sie abschließend einen Multiple-Choice-Test bestehen. Die Teilnahmebescheinigung inkl. ATF-Anerkennung erhalten Sie automatisch nach erfolgreichem Abschluss des Kurses in Ihrem persönlichen Bereich zum Download sowie per Mail zugeschickt. So können Sie sich zeitlich flexibel fortbilden und gleichzeitig Reise-, Übernachtungs- und Vertreterkosten sparen.

Referenten: Dr. Christina Popp, Fellbach, und Prof. Dr. Hafez Mohamed Hafez, Berlin

Programm

Infektionskrankheiten von Masthähnchen

- I. Einleitung:
Haltungsbedingungen
Übersicht der relevanten Erreger
Gesundheitsprobleme
Resistenzsituation
Allgemeine Prophylaxe
- II. Infektiöse Erkrankungen der frühen Mast
- III. Infektiöse Erkrankungen der späten Mast
- IV. Prophylaxe / Prävention
- V. Empfehlungen zur Antibiotikaminimierung und Betriebsrundgang



Organisatorische Informationen

- Kursgebühr:** 120 EUR, ATF-/DVG-Mitglieder 110 EUR
- Anmeldung:** **online** (www.myvetlearn.de)
Mit Ihrer Anmeldung zur Veranstaltung erklären Sie sich einverstanden, dass die ATF Ihre personenbezogenen Daten erfasst, verwendet und speichert. Eine Weitergabe der Daten erfolgt nur im Rahmen der Auftragserfüllung an Dritte (Mitveranstalter Vetion.de). Sie können jederzeit die Korrektur, Löschung und Sperrung Ihrer Daten verlangen.
- Bezahlung:** **Nach Rechnungsstellung** mit Angabe von *Teilnehmername (Vor- und Nachname), Rechnungsnummer und Debitorennummer*
- Information:** ATF (atf@btkberlin.de) und unter www.myvetlearn.de
- Technik:** **E-Learning-Kurs**
Wir empfehlen, jeweils die aktuellste Version der jeweiligen Browser zu verwenden.
Die Links zu den jeweiligen Browsern finden Sie hier:
Internet Explorer / Microsoft Edge (www.microsoft.de)
Firefox (www.getfirefox.com)
Google Chrome (www.google.de)
Apple Safari (www.apple.de)
Download von Textdateien
Acrobat Reader (www.adobe.de)
Internetverbindung (Verbindungsgeschwindigkeit)
Wir empfehlen einen Internetanschluss mit mindestens 10 Mbit/s Downloadgeschwindigkeit.
- ATF-Anerkennung:** 3 ATF-Stunden

Gefördert durch:

