



Углубленный тренинг: «Управление качеством молока, здоровье молочной железы»

Тренер МБА: Лещуков Константин Александрович - преподаватель
Орловского государственного аграрного университета. Кандидат биологических наук.

18-20 октября 2022г. Липецкая обл., Липецкий р-он, село Вербилowo
Стоимость участия 43 800 р.

Проживание в гостинице,
Трехразовое питание, кофе-брейки,
Спецодежда для практических занятий,
А также необходимые в ходе обучения рабочие материалы.

На курсе будут рассмотрены следующие основные темы:

- критерии качества. Требования Технического регламента Таможенного союза;
- экономические потери при снижении качества молока;
- факторы, влияющие на снижение качества молока;
- анализ критических контрольных точек производства качественного молока при различных способах содержания животных;
- программа по контролю антибиотиков в молоке. Безопасная модель использования антибиотиков в хозяйстве;
- факторы, влияющие на здоровье молочной железы. Анализ различных схем лечения маститов;

По окончании обучения слушатели получают:

- сертификат о прохождении курса.
- раздаточные материалы.
- практические навыки и все условия для приятного и полезного общения друг с другом и с преподавателями, во время и после обучения.

Записаться и узнать доп. информацию можно по тел. +7 (915) 850-77-91
e-mail: simvol.mba@gmail.com

Программа тренинга

Тренинг: « Управление качеством молока, здоровье молочной железы »

Формат: 3 дня с 9-00 до 18-00

1-й день

09.00 – 10.00	Введение. Организационные моменты. Оценка ситуации в своем хозяйстве.
10.00 – 10.30	Понимание качественного молока. Критерии качества. Требования Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 033/2013.
10.30 – 11.00	Кофе-брейк
10.00 – 13.00	Понимание качественного молока. Критерии качества. Требования Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 033/2013.
13.00 - 14.00	Обед
14.00 – 16.00	Экономические потери при снижении качества молока. Расчет экономических потерь по своему хозяйству при повышении бакобсемененности, соматических клеток, антибиотика в молоке.
16.00 – 16.30	Кофе-брейк
16.30 – 18.00	Факторы, влияющие на снижение качества молока. Оценка состояния помещений, животных, технологии доения, состояния доильной установки и качества промывки оборудования, отгрузка молока, контроль непопадания антибиотика в танк при лечении животных.
18.00	Ужин

2-й день

07.00 – 10.30	Аудит производственных процессов получения молока (сравнительный анализ производства молока при привязном и беспривязном содержании). Оценка влияния технологических факторов на содержание в молоке соматических клеток, антибиотика, термоустойчивость, бакобсемененность молока.
10.30 – 11.00	Кофе-брейк
11.00 – 13.00	Аудит производственных процессов получения молока (сравнительный анализ производства молока при привязном и беспривязном содержании). Оценка влияния технологических факторов на содержание в молоке соматических клеток, антибиотика, термоустойчивость, бакобсемененность молока.
13.00 – 14.00	Обед
14.00 – 16.00	Анализ критических контрольных точек производства качественного молока при различных способах содержания животных. Разработка плана действий для своего хозяйства.
16.00	Ужин

3-й день

09.00 – 10.30	Программа по контролю антибиотиков в молоке. Риски применения антибиотиков при лечении животных – «ЗА» и «ПРОТИВ». Анализ факторов, влияющих на антибиотик в молоке при лечении маститов (профилактика маститов, анализ различных схем лечения маститов), при лечении болезней конечностей, при лечении гинекологических заболеваний.
10.30 -11.00	Кофе-брейк
11.00 – 13.00	Программа по контролю антибиотиков в молоке. Риски применения антибиотиков при лечении животных – «ЗА» и «ПРОТИВ». Анализ факторов, влияющих на

антибиотик в молоке при лечении маститов (профилактика маститов, анализ различных схем лечения маститов), при лечении болезней конечностей, при лечении гинекологических заболеваний.

13.00 – 14.00

Обед

14.00 – 16.00

Безопасная модель использования антибиотиков в хозяйстве. Расчет экономических потерь по своему хозяйству при лечении маститов, болезней конечностей, гинекологических заболеваниях.

16.00 – 16.30

Кофе-брейк

17.30 – 18.00

Составление плана действий для своего хозяйства по улучшению сортности, профилактики маститов, контроля антибиотика в молоке с экономическим расчетом.