

Отчет
о проведенных консультациях
на тему «Выявление коров в охоте и выбор времени осеменения»
по направлению «Племенное животноводство»

Дата проведения:
«16» июля 2024 года

Место проведения консультации:
Акмолинская область, город Коспы
Улица Республики 5, АО «РЦПЖ Асыл тұлік»
Получатель информации: КХ "Ултау", Абайская обл., Жанасемейский район,
с.о.Алгабас

Эксперт: Кали М.К.
(подпись)

Председатель Правления
АО «РЦПЖ Асыл тұлік»

Сейсенов Б.С.



Структура отчета

1) *проблема или круг проблем, требующих консультирования;*

Выявление коров в охоте и выбор времени осеменения ?

2) *рекомендации эксперта по решению поставленной проблемы или круга проблем, которые должны включать в себя расширенные доводы и предложения по улучшению деятельности;*

Корова приходит в охоту, как правило, на 21-й день (с колебаниями 18-23 дня). Выявление коров в охоте проводят не менее 3 раз в сутки по 30 минут: утренние, дневные часы - при активных прогулках или пастьбе, в вечерние часы - во время доения или ухода за животными, только так можно выявить 80-90% коров в охоте. В зависимости от времени суток активность коров в охоте варьирует.

Так наибольшую активность коровы в охоте проявляют в вечерние,очные и утренние часы, что составляет 60-70%. Наименьшую активность и проявление половой охоты коровы проявляют в дневные часы до 30-40%. Наиболее точным признаком готовности коровы к спариванию и оптимальным временем осеменения является проявление рефлекса «неподвижности» - животные стоят спокойно и допускают садку или прыжки на себя других коров и телок.

3)ожидаемый эффект по результатам применения рекомендаций субъектом АПК с указанием количественных показателей увеличения производства продукции/повышения производительности/снижения себестоимости и др.;

Ожидаемо что, время осеменения определяют следующими методами: - визуально - по изменению в поведении животного, состоянию наружных половых органов (набухание, покраснение);

- вагинально - с помощью стерильного влагалищного зеркала осматривают влагалище и шейку матки и по их состоянию (припухлость, выделение слизи и т.д.) делают заключение;

- ректально - по развитию фолликулов. Прощупывают правый яичник, затем - левый. Если на их поверхности обнаруживают фолликул (в форме пузырька размером 1,5-2,0 см) и при осторожном надавливании на него ощущается зыбление (зрелость фолликула), значит, до овуляции осталось 6-12 ч. Это и есть точный срок осеменения.

4)Фотографии консультации

