

Направление вебинара: Коневодство.

Вебинар на тему: «Налаживание и проведение зоотехнического учета в коневодстве».

18.09.2023 г.

Лектор: Турабаев А.Т.

Эксперт: Галимуллина М.Р.

ЦЕЛЬ: обучение специалистов в ведении зоотехнического учета в продуктивном коневодстве

ЗАДАЧИ:

- обучение приемами таврения с жидким азотом;
- ознакомление с порядком регистрации лошадей на общий учет (ИСЖ и ИАС);
- объяснить суть племенного и зооветеринарного учета при переводе, продаже лошадей;
- ведение событий в программе ИАС, подача заявку на получение племенного статус, выдачу племенного статуса каждой лошади;

В коневодстве племенной учет - основа селекционной и организационной племенной работы. Без него невозможно выводить новые и совершенствовать существующие породы.

Различают первичный и централизованный племенной учеты. Эти формы взаимосвязаны и гарантируют точность проведенных записей в хозяйствах путем их повторения после системной обработки в государственных книгах племенных лошадей (ГКПЛ), где собирают сведения по всем конным заводам и племенным фермам, разводящим лошадей конкретной породы. Племенной учет гарантирует достоверность документов и идентифицирует лошадей, позволяет выделить лучших животных не только в рамках хозяйства, но и в породе в целом.

Первичный племенной учет ведут на конных заводах, на племенных фермах любой формы собственности, а централизованный - в организациях, контролирующих селекционную работу с какой-либо породой.

Таврение - нанесение на тело лошади знака хозяйства, инвентарного номера и года рождения — обязательный прием, который позволяет вести как бухгалтерский, так и зоотехнический учет. Без таврения не может быть должным образом налажена племенная работа.

Существует 2 распространенных способа таврения: горячий и холодный. Американцы пробовали ставить татуировку на внутреннюю часть нижней губы лошади, но она не прижилась.

Горячий способ таврения. Заранее изготовленное тавро нагревают до температуры 100 градусов и прикладывают к жеребенку. Тавро обозначало завод, год рождения и порядковый номер по приплодной книге. Это очень болезненная процедура для лошади, т.к. такая рана от тавро долго не заживает, иногда долго гноится и портит не только внешний вид лошади, но и ее работоспособность. Тавро завода ставят, как правило, на левом бедре, год рождения на левой лопатке, а над ним помещали приплодный порядковый номер. Сейчас этот весьма болезненный и нерентабельный вид таврения уже практически не встречается.

Холодный способ таврения. В настоящее время жеребят таврят «холодным» способом, т.е. жидким азотом. Перед отъемом от кобылы жеребенка пропускают через раскол. Это узкий проход между двумя жердями, где на жеребенка надевают недоуздок и плотно фиксируют поводом к левой стороне раскола голову, туловище и хвост, таким образом, жеребенок «зафиксирован» и не может двигаться. После этого на спине под седлом или седелкой машинкой выстригается квадрат такой площади, чтобы на ней поместились две цифры вверху - порядковый номер - и две внизу - год рождения жеребенка. Затем этот квадрат обрабатывают ватным тампоном, смоченным спиртом. Набирают нужный номер, закладывают его в матрицу и опускают в сосуд Дьюара, заполненный жидким азотом на одну-две минуты и немедленно прикладывают тавро на заранее подготовленное место, включают секундомер и держат тавро 40-45 сек, в зависимости от возраста жеребенка.

Эта процедура совершенно безболезненна, и через полгода на месте тавро вырастают волосы белого цвета. Светло-серые лошади не поддаются такому таврению, так как тавро по цвету сливается с мастью, поэтому их таврят либо «горячим» способом либо выжигают тавро на копыте.

В настоящее время остро встал вопрос о таврении не только табунной лошади - в частности, стандартбредной лошади в основном темных мастей и без примет. По тавро сейчас можно узнать не только породу, конный завод, где рождена лошадь, но даже страну и достоверность происхождения лошади. Единственная порода лошадей, которую не таврят - английская чистокровная, из-за горячего и неуравновешенного темперамента этих лошадей, а также в силу некоторых физиологических особенностей чистокровки не выносят даже безболезненную процедуру таврения.

За рубежом тавро принято ставить под гривой на шею, чтобы не портить вид лошади. Как правило, это комбинация цифр, представляющая собой код страны, код завода, год рождения и порядковый номер лошади.

ИСЖ - база данных по идентификации сельскохозяйственных животных (далее – база данных) – часть ветеринарного учета, предусматривающая единую, многоуровневую систему регистрации данных об индивидуальном номере животного, о его ветеринарных обработках, включая результаты диагностических исследований, а также данных о владельце животного, осуществляемая государственными ветеринарными

организациями, созданными местными исполнительными органами, и используемая уполномоченным органом в области ветеринарии;

ИСЖ - идентификация сельскохозяйственных животных – процедура учета животных, включающая присвоение индивидуального номера животным путем использования изделий (средств) для проведения идентификации, таврения с включением сведений о сельскохозяйственном животном в базу данных и выдачей ветеринарного паспорта;

ИАС – информационно-аналитическая система республиканская система животноводства (ИАС РСЖ) - plem.kz.

Услуги по сопровождению системы ИАС РСЖ, регистрации данных зоотехнического и племенного учёта животных, их накопления в централизованной базе данных для дальнейшего получения племенного статуса в Республиканской палате в зависимости от направления животноводства, и подаче заявки получения субсидии в местные исполнительные органы.

В хозяйстве так же необходимо иметь бонитировочные карточки на всех племенных лошадей двух лет и старше. В процессе работы ведут отчет об изменении численности лошадей. Кроме того, составляют поименные списки лошадей на начало года по форме свободной ведомости бонитировки, которую высылают в вышестоящую организацию и во ВНИИ коневодства.

Заводские книги ведут по форме бонитировочной карточки. В них записывают всех племенных жеребцов и кобыл и весь племенной молодняк под матками. В заводскую книгу вносят сведения: о поступлении и выбытии лошадей; о случке; об изменении рекордов, о выигрышах призов, о результатах выставочной экспертизы.

Все крестьянские коневодческие хозяйства обязаны систематически проводить измерение и взвешивание молодняка в следующие возрастные сроки: на 3-й день после рождения, в возрасте 6 месяцев, 1 года, 1,5 лет, 2 лет, 2,5 лет, 3 лет. Данные измерения в тот же день заносят в журнал учета развития молодняка.

В течение случного сезона в хозяйствах ведется журнал учета пробы и случки кобыл.

Статус племенной лошади присваивается Республиканской Палатой по направлениям продуктивности.

Статус племенной лошади присваивается отдельно на каждую голову животного и один раз в течение жизни животного.

Председатель правления – ректор
НАО «ЗКАТУ им. Жангир хана»



Наметов А.М.

Специалист проектного офиса «AgroTech HUB»

Галимуллина М.Р.