

РЕКОМЕНДАЦІЇ ПО УТРИМАННЮ ТА РОБОТІ З КНУРАМИ



1. КАРАНТИН ТА АДАПТАЦІЯ

Правильна обробка проти екто- та ендопаразитів також є важливою частиною протоколу карантинування. Протокол акліматизації повинен забезпечувати поступовий вплив хвороботворної мікрофлори, яка вже переважає в стаді покупця, щоб у кнурів не проявилися клінічні ознаки цих захворювань. Для цього можна використовувати органічний матеріал (наприклад - гній), відібраний від основного стада, але в пізніших стадіях і вибракovanі тварини (свиноматки, кнури-пробники).

Так як здатність кнура до відтворення (фертильність) може сильно постраждати за будь-якого сильного підвищення температури тіла, дуже важливий регулярний клінічний огляд цих тварин. Використання жарознижувальних засобів обов'язково у будь-якому разі ненормально високої температури тіла.

В ідеалі, раціон для ремонтних кнурів повинен використовуватися з моменту надходження тварини на карантин і до початку його продуктивного використання, оскільки цей раціон містить більш високий рівень мінералів, таких як кальцій і фосфор, які сприяють формуванню міцнішої структури кістяка.

Краще, щоб період карантину та адаптації становив 6 (шість) та більше тижнів.

2. УМОВИ УТРИМАННЯ

Під час карантину ви повинні взяти до уваги такі аспекти, що стосуються площі станка, типу підлоги та режиму освітлення.

Площа станка:

В ідеалі, кнури у віці 6-8 місяців, повинні утримуватися індивідуально в станках з площею підлоги 4м² або більше з можливістю взаємодіяти (спілкуватися) з кнурами, що стоять поруч, у тому ж приміщенні в суміжних станках.

Перегородка між клітками повинна бути металевою ґратчастою для забезпечення можливості контакту із сусідніми кнурами. Переважне розташування прутів у перегородці – вертикальне, для запобігання можливості у кнура підніматися по перегородці (як по сходах – ред.). Персонал по догляду за кнурами є важливою частиною довкілля. Взаємодія між персоналом і кнурами може визначати поведінку кнура протягом усього продуктивного життя. Кожен контакт має бути спокійним та привітним. Повинна бути встановлена довіра для підготовки кнура до навчання та збору сперми.

Якщо вік кнура дозволяє, його навчання на фантом можна розпочати наступного дня після прибуття. Якщо навчання на фантом має розпочатися на карантині, площа станка має становити близько 6м².

Тип підлоги:

Суха неслизька поверхня підлоги забезпечує гарне зчеплення та мінімізує травматизм. Це особливо важливо під час навчання кнура на фантом. Там, де це необхідно, повинні бути використані солома або деревна стружка для покращення зчеплення (запобігання можливості послизнутися – ред.).

Режим освітлення:

Обов'язково має бути забезпечене відповідне освітлення (денне світло або електричні лампи) для молодих кнурів з денним та нічним ритмом, щоб у кнурів були періоди активності та відпочинку. Мінімальна інтенсивність освітлення, що рекомендується, повинна становити 100 люкс (оптимально 150 люкс) зі світловим періодом 14-16 годин.

Для забезпечення хороших результатів у хрячнику (приміщенні, де міститься продуктивне стадо кнурів) необхідно врахувати такі рекомендації щодо площі станка та розміщення кнурів. Вимоги до типу підлоги та режиму освітлення такі самі, як і на карантині.

Площа станка для кнура повинна залишати 6м² і більше. Молоді кнури повинні утримуватися якомога ближче до манежу (клітки, де відбувається відбір сперми) для більш простого переміщення їх до манежу та зниження рівня стресу.

3. НАВЧАННЯ КНУРІВ

Позитивний контакт із людиною є дуже важливою частиною процесу введення кнурів в основне стадо. Тому при надходженні нового кнура повинен бути забезпечений щоденний контакт з ним шляхом погладжування, потирання, чухання та спокійного спілкування (розмови). Це пізніше допоможе навчанню кнурів на фантом.

Навчання кнурів на фантом має бути розпочато у віці 7 місяців, але краще в 7,5 місяців. Кнур повинен розвинутися (дозріти). Ви повинні знати, що кнур не знає, яка злучка є повною (завершеною). Фантом (чучело свиноматки) має бути без гострих країв, переважно покрите м'якою шкірою. Висота має бути не більше 60см і ширина трохи більше 25-30см. Зрозуміло, він має забезпечувати стабільне становище. Також він повинен сильно пахнути (іншими кнурами - ред.), гігієна в цій фазі не є найважливішим фактором. У вас має бути фантом, на який кнур захоче стрибнути!

Найпростіше навчити кнура на фантом у його клітці. Акуратно помістіть фантом у станок кнура, бажано відразу після того, як на ньому зробить садку дорослий кнур. Запах більш дорослого кнура викликає відчуття, що фантом – це конкуруючий кнур у його клітці, увага кнура буде спрямована на «незнайомий об'єкт». Він пробуватиме стрибнути на фантом для демонстрації того, що він сильніший, ніж його конкурент, і що він є лідером у групі. Як тільки він займе особливу позицію на фантомі, його підсвідомість розпізнає це положення і у кнура почнеться ерекція пеніса.

Навчання кнура на фантом є важливим моментом у житті кнура і має дуже великий вплив на його подальшу продуктивність, тому не починайте навчання кнура раніше, ніж у віці 7 місяців.

4. ПРОТОКОЛ НАВЧАННЯ КНУРА САДЦІ НА ФАНТОМ

1. Початок навчання:

- Занесіть покритий шкірою фантом у клітку, де міститься кнур
- Будьте спокійні і не налякайте кнура
- Розмістіть фантом у сухому місці біля перегородки, у напрямку при якому достатньо місця для застрибування кнура на фантом

- Самі станьте біля передньої частини фантома, так ви зможете запобігти можливості кнура грати з передньою частиною фантома
- У цей же час кнур зникає до вашої присутності
- Акуратно спрямовуйте кнура до фантому

2. У разі, якщо кнур зробив садку

- Як тільки кнур стрибнув на фантом, зачекайте, поки кнур проявить активність. У нього має відбутися ерекція пеніса до того, як ви акуратно торкнетесь його і делікатно помасажує препуціальний мішок для очищення його від препуціальної рідини.
- Зніміть брудну рукавичку і відбирайте сперму у кнура за допомогою другої (вінілової – ред.) чистої рукавички, акуратно здавлюючи його пеніс.
- Дозвольте кнуру самому вирішити, коли закінчити віддачу сперми, це приблизно 5-10 хв.
- Не примушуйте кнура злізти з фантома.
- Зробіть пробники розбавленої сперми для отримання статистики щодо продуктивності кожного кнура.

3. У разі, якщо кнур не зробив садку на фантом:

- Закінчіть навчання кнура після \pm 10 хвилин
- Почніть займатися іншою справою або тренувати інших кнурів
- Через годину після першого контакту з кнуром і фантомом, занесіть фантом знову в клітку і повторіть дії, описані вище протягом максимум 5 хвилин.

4. У разі, якщо кнур знову не зробить садку:

- Повторіть навчання протягом наступних двох днів.
- Найімовірніше навчання буде успішним.
- Краще взяти сперму у молодого тренуваного кнура в його станку 3 рази з інтервалом кілька днів протягом наступного тижня. Після цього періоду відбір сперми можна проводити у манежі.

5. Стимуляція:

- При навчанні кнур повинен бути в заводській кондиції (стрункий). Менш вгодовані кнури виявляють більшу активність.
- Якщо у разі кількох спроб навчання кнур не зробив садку на фантом, спробуйте такі способи (методи):
 - а. Перед початком навчання дозвольте кнуру походити по приміщенню для контакту з іншими кнурами для збудження. Відразу після цього починайте навчання у його станку.
 - б. Ін'єкція простогландину в дозі 2 мл за 10-15 хв до навчання повинна використовуватися в окремих випадках як останній засіб.

6. Експлуатація кнурів:

- Іноді кнурам може бути складно збудитися на металевому фантомі в манежі.
- Краще мати покритий фантом недалеко від манежу, якщо кнур не захоче стрибати на металевий фантом.
- У майбутньому у кнурів будуть стійкі асоціації манежу з відбором сперми і покритий фантом більше не буде потрібен. Однак на покритий фантом кнури роблять садку швидше.