



NATURE TO YOU
MISMA

БОЛЕЕ 20 ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ С МИРОВЫМ ИМЕНЕМ
САМАЯ ШИРОКАЯ ЛИНЕЙКА УНИКАЛЬНЫХ КОРМОВЫХ
ДОБАВОК И ВИТАМИНОВ В СТРАНАХ СНГ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КОНСАЛТИНГ
ОТ ВЕДУЩИХ ЕВРОПЕЙСКИХ СПЕЦИАЛИСТОВ
ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПОДХОД К КАЖДОМУ КЛИЕНТУ

❖ Гибкие условия поставки

❖ Оптимальная логистика

❖ Выгодные цены



www.misma.pro

Тел./факс: +7 (495) 641 32 16
e-mail: info@misma.pro

РЕКЛАМА



**PECUS INTERNATIONAL A/S — КОМПАНИЯ-ЭКСПОРТЕР,
ПОСТАВЛЯЮЩАЯ КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ
МОЛОЧНОГО И МЯСНОГО НАПРАВЛЕНИЯ из Дании.**



PECUS INTERNATIONAL A/S

МОСКВА, пр-т ВЕРНАДСКОГО, д. 29, офис 1404А

Тел.: +7 (499) 133-22-81, +7 (917) 599-71-94

WWW.PECUS.RU INFO@PECUS.RU

РЕКЛАМА

Минимизируем адаптационный стресс

Надежда АЛМАЗОВА
ООО «Порк-Экс»

При ввозе высокопродуктивного молочного скота из-за рубежа основное внимание во время карантина обычно уделяют таким ветеринарным процедурам, как анализ крови, вакцинация и другие, чтобы быстрее ввести коров в стадо и получать высокие надои. К сожалению, персонал не всегда учитывает, что при транспортировке животные испытывают стресс.



Несмотря на то что сегодня крупный рогатый скот перевозят на специализированных машинах, оборудованных кондиционерами, а по пути делают остановки для отдыха, своевременно кормят и поят животных, у некоторых из них появляется слабость и отсутствует аппетит.

Специалисты, работающие с коровами в период карантина, должны создавать для них оптимальные условия содержания и сводить к минимуму влияние стресс-факторов. Для этого необходимо избегать скопления новых людей в зоне карантина. Лучше, чтобы с животными контактировали одни и те же операторы. Недопустимо кричать на коров, толкать их или бить. Это не только вызовет стресс, но и приведет к тому, что новое место у них станет ассоциироваться с неприятными ощущениями, а голос обидчика они запомнят и при его появлении будут проявлять беспокойство.

Болезненные инъекции и обработку поголовья лучше отложить на пять дней, чтобы не усугублять адаптационный стресс. Плотность размещения коров во время карантина должна быть на 10–20% ниже, чем при содержании в хозяйстве. Это обусловлено тем, что в первые дни животные устанавливают иерархические связи, делят места для отдыха и конкурируют у кормового стола. Следовательно, очень важно обеспечить их свободный доступ к кормушкам, а также оборудовать дополнительные помещения, где корова могла бы укрыться в случае агрессивного поведения других особей.

В период карантина необходимо строго следить за параметрами микроклимата, особенно при содержании глубокостельных нетелей. Оптимальные температура и влажность воздуха, отсутствие испарений аммиака способствуют профилактике теплового стресса. Главную роль отводят вентиляции. При постановке животных на карантин нужно предварительно проверить, а при необходимости отрегулировать и прочистить механические створки и отверстия для притока воздуха, вытяжные вентиляторы и другое оборудование.

Один из сильнейших стресс-факторов — отсутствие доступа к чистой воде. Поэтому следует создать условия, при которых корова сможет пить либо из автопоилки, либо из корыта (если одна из поилок перестанет работать или будет загрязнена навозом). Напор воды рекомендуют поддерживать на уровне 10 л в минуту.

При транспортировке и выгрузке животные могут получить травму, нередко у них диагностируют ушибы, воспаления суставов, хромоту и другие патологии. Все это сопровождается болевыми ощущениями и также вызывает стресс.

Заболевших нетелей по прибытии на ферму лечат, выполняя все назначения ветеринарного врача, и по возможности переводят в отдельное стойло или в специально отведенное место с мягкой, сухой подстилкой из соломы.

Обычно коровы поступают с нескольких ферм, которые различаются уровнем оснащенности и модернизации. Когда работает техника и механизмы, нужно внимательно следить за поведением жи-

вотных: шум машин их пугает и в состоянии стресса корова может причинить себе вред.

Нередко животные поскользываются и падают, а получив негативный опыт, пребывают в напряжении, что само по себе является стрессом. Поэтому чистить полы от навоза необходимо регулярно, не допуская, чтобы они стали скользкими.

Потребление низкокачественного корма — один из наиболее сильных факторов стресса и причина многих проблем, в частности аборта. Нужно установить, какой корм получали животные на тех фермах, где они находились до этого, и в период адаптации скармливать им аналогичный.

Со временем поголовье переводят на другой, разработанный на основе имеющегося сырья рацион, обеспечивающий потребность организма в энергии, витаминах, белке и других питательных элементах. Если такой возможности нет, на первом этапе контролируют качество корма (он должен быть свежим, без признаков поражения плесневыми грибами).

Перечисленные рекомендации помогут оптимизировать процесс адаптации импортного молочного скота к новым условиям содержания, помещениям, оборудованию, персоналу и корму, а также сформировать стадо здоровых, спокойных коров и достичь высоких производственных показателей.

ЖР

ООО «Порк-Экс»
119331, Москва, пр-т Вернадского,
д. 29, офис 1404А
www.porc-ex.ru
E-mail: info@porc-ex.ru