

КОРОВЫ СОСУНЫ – РЕШЕНИЕ ВОПРОСА

Симментальская порода, благодаря своим экономическим параметрам, находящее предпочтение не только в Германии, но и за ее пределами. В большинстве случаев и животные, и семя-продукция при использовании оправдывают ожидания покупателей.

Те замечания, которые приходят в наш адрес - мы акцептируем. Но, не смотря ни на что, мы рекомендуем применять эту породу. Одним из контр аргументов является мнение, о том что среди коров этой породы встречаются «КОРОВЫ-СОСУНЫ», и что якобы это специфический признак породы. Это конечно вызывает некоторое негативное отношение к породе.

Сейчас много дискутируется по этому поводу, а также ученые исследуют эту проблему. Речь идет о нарушении в поведении животных, но это все-таки не породный феномен симменталов. Такое поведение животных встречается во (всех) многих породах. В любом случае существуют такие хозяйства, в которых путем изменения кормления и содержания, удалось проблему свести к единичным случаем.

Племстанция BVN продолжает исследовать эту проблему, и нацелена на долговременную совместную работу с предприятиями, являющимися нашими клиентами.

Речь идет о возможности оптимизации управлением Производства и в частности апробирование мероприятий, связанных с содержанием и выращиванием молодняка близких к естественным. Что позволит свести это явление к минимуму.

Наблюдения показывают, что животные имеющие контакт с внешней средой и свободу движения, подвержены в меньшей степени этой вредной привычке, чем животные, находящиеся в группах и не имеющие возможности свободно передвигаться. Наличие специальных автоматических поилок, из которых, животные могли бы пить вволю, (так как иногда жажда является причиной) снижает вероятность появления в стаде таких телят. Рационы телят желательно балансировать, так как недостаток энергии в рационах ведет к названной проблеме. Если в рационе большую часть занимают грубые корма, то у животных уходит много времени на поедание, а следовательно они долгое время заняты. С другой стороны, если в рационе большую часть занимает кукурузный силос, который покрывает энергетические потребности, но телята поедают его быстро и от нечего делать могут начать сосать посторонние предметы или друг друга.

Представим себе естественное поведение животных. Теленок, сосущий корову в среднем делает 1500 сосательных движений, а сам этот процесс длится не менее 10 минут. Что происходит при искусственном вскармливании теленка? Он получает то же количество молока из соски за 90 сек. И делает при этом только 150 сосательных движений. Процесс сосания тесно связан с приемом жидкости, поэтому, что бы избежать вредной привычки, после кормления желательно выпаивать телятам некоторое количество жидкости из соски.



Отверстие в носовой перегородке



Две дырки между носом и верхней губой

Феномен коров-сосунов является вовсе не обязательным, а также не всегда можно экспериментально избавиться от него. Специально для телок существуют так называемые кольца внос и специальные приспособления против сосания, Которые, хотя и связаны с рядом неудобств, Все же используются более или менее успешно.

Фирма «Вита Профи» принимает участие во многих совместных проектах с племстанцией (BVN) и клиникой животноводства ветеринарного института в Ганновере. Эта работа помогает пролить свет на этот феномен и найти пути его решения. Мы заинтересованы сотрудничать с предприятиями готовыми к экспериментальным изысканиям в этой области.

