

УДОЙНЫЙ БИЗНЕС БЕЗ АНТИБИОТИКОВ ВСЕРЬЕЗ И НАДОЛГО



А. СЛЮСАРЬ, коммерческий директор компании Dostofarm GmbH, Германия

Стада молочного скота по всему миру терпят потери из-за чрезмерного лечения и профилактики антибиотиками телят и последующих проблем со здоровьем взрослого поголовья (мастит, хромота, послеотельные заболевания). В конечном итоге болезни животных приводят к финансовым потерям, которые могут превратить прибыльную молочную ферму в убыточное предприятие. Применение натурального эфирного масла **Dosto® орегано** позволяет не только выращивать без антибиотиков здоровых телят, но и сохранить высокую прибыльность молочных ферм за счет здорового пищеварения взрослых животных.

Чтобы давать молоко высокого качества и поддерживать высокие показатели воспроизводства, у коров должно быть отличное состояние здоровья. Именно оно является ключевым фактором прибыльности стада молочной фермы. Здоровая корова начинается со здорового теленка. Согласно последним исследованиям применение антибиотиков в период выращивания телят ограничивает продуктивность коров минимум на 500 л молока уже в первую лактацию.

Немецкая компания Dostofarm® («Достофарм») с 1999 г. производит единственное в мире натуральное эфирное масло растения орегано, которое обладает высокотерапевтическими свойствами и широко применяется, в частности, молочными животноводческими предприятиями. В более 50 странах продукты Dostofarm известны под коммерческим названием «DOSTO® oregano», в России — «DOSTO® орегано». Они представляют собой кормовые добавки: в форме порошка — DOSTO® Грин и DOSTO® Концентрат 500, в водорастворимой жидкой форме — DOSTO® Ликвид, в капсулированной — DOSTO® Капсулы. Действие этих продуктов направлено на решение ветеринарных и кормовых проблем у крупного рогатого скота. Применяются они по рекомендованным производителем схемам. В основу этих схем легли многолетние исследования микрофлоры рубца, анализ влияния рационов питания коров на состояние микрофлоры желудочно-кишечного тракта в корреляции с показателями здоровья и продуктивности, изучение действия DOSTO орегано на организм растущих телят и коров, включая исследования по качеству молока.

Диарея — главная причина смертности телят в первый месяц жизни. Экономические последствия от этих потерь, задержек среднесуточных приростов и более длительного периода доращивания заметно бьют по бюджету

предприятий. Нельзя списывать со счетов также поздние последствия сбоев пищеварения у телят, такие как сдвинутые сроки первого отела и недополученные надои молока, а также связанные с этим дополнительные труд- и ветеринарные затраты, значительно отягощающие экономическую ситуацию молочного производства.

Самые большие риски смертности телят приходится на первые две недели жизни. Позже они немного уменьшатся, однако у животных в возрасте от 9 недель могут снова стать довольно высокими. По официальным данным Службы инспекции здоровья животных и растений (APHIS) в США, около 56% случаев смертности телят связаны с недолеченной диареей в молочный период; 80% телят с диареей, которых пролечили антибиотиками в первые два месяца жизни, в продуктивной жизни отстают по показателям молочной продуктивности от аналогов, не получавших антибиотики. Остальные 20% таких телят по причине ослабленного иммунитета страдают респираторными болезнями с третьего месяца жизни.

Для достижения максимального результата рекомендовано применять DOSTO Ликвид по следующей схеме: со дня перехода с молозива на молоко или ЗЦМ — от 0,5 мл до 1 мл препарата на каждый литр выпаиваемого молока в течение двух месяцев.

При заранее известных высоких рисках проявления диареи по причине колибактериоза, рота- или коронавирусной инфекции, криптоспоридий, кокцидиоза или сальмонеллы может быть рекомендовано дополнительное пероральное применение кормовой добавки DOSTO Капсулы: однократно — одна капсула на 3-й или на 15-й день жизни теленка.

Многолетние исследования подтверждают высокоэффективное профилактическое действие описанной выше схемы применения продуктов DOSTO орегано. Оно вы-

ражается в увеличении среднесуточного привеса телят не менее чем на 65,30 г/гол, потребления престартерного корма до 3,48 кг на голову за двухмесячный период выпойки (молока или ЗЦМ), живой массы в конце выпойки на 2,25 кг и более, а также в значительном повышении сохранности. Кроме того, это 100%-ное замещение профилактического и лечебного применения антибиотиков, электролитов, подкислителей и других препаратов; снижение рисков возникновения респираторных инфекций минимум на 45,10%; сокращение общих затрат на ветеринарные обработки минимум на 27,43%; повышение среднего показателя окупаемости ROI по предприятиям 1:1,78.

Многие производители ЗЦМ в Европе и США используют DOSTO орегано в рецептуре своих заменителей цельного молока, например продукт DOSTO Концентрат 500 в дозировке 150 г/т. В случае применения такого ЗЦМ нет необходимости в дополнительном вводе DOSTO орегано в рацион телят через молочное такси.

DOSTO Грин и DOSTO Концентрат 500 используют также в производстве престартерных и стартерных кормов для телят в количестве 1 кг и 150 г на 1 т, соответственно. В случае если DOSTO орегано уже есть в молочной выпойке, применение его в стартерном корме в тех же дозировках также экономически оправдано.

Продление продуктивного долголетия молочных коров, повышение их здоровья, сохранение и увеличение продуктивности без снижения качества продукции были, есть и будут актуальными задачами молочного скотоводства.

Применение DOSTO Грин или DOSTO Концентрат 500 в составе премиксов или витаминно-минеральных смесей в рационах дойных коров обеспечивает увеличение надоев молока без ущерба внутренним резервам организма животного. Дело в том, что получение большего количества молока, даже от высокопродуктивных коров, возможно благодаря лучшему усвоению рациона. С DOSTO орегано «выжимается» максимум из корма, не позволяя питательным веществам пройти желудочно-кишечный тракт транзитом.

DOSTO® орегано — единственное в мире 100%-ное натуральное эфирное масло растения орегано, обладающее терапевтическим действием благодаря не только натуральному составу, но и методу стандартизации состава без применения какой-либо синтетики.

Экономическая эффективность при этом составляет в среднем 1:2,61 за счет увеличения молочной продуктивности до 4,5 кг на корову в сутки, снижения соматического молока до 50%, улучшения конверсии корма, повышения усвоения и перевариваемости рациона, поддержки кислотно-щелочного баланса в рубце, профилактики ацидозов и кетозов. Ряд предприятий, применявших монензин, впоследствии заменили его натуральным эфирным маслом DOSTO орегано.

Современное молочное скотоводство призвано решать несколько важных задач: продление продуктивного долголетия молочных коров; повышение иммунного статуса поголовья, продуктивности без ухудшения состояния здоровья животных и без снижения качества продукции; значительное сокращение и максимальный отказ от применения антибиотиков; сокращение выбросов метана в атмосферу.

Благодаря сотрудничеству компании Dostofarm с ООО «Грин Агро» натуральные продукты торговой марки «DOSTO®» уже сегодня подтверждают свою эффективность на российских предприятиях, снижая себестоимость продукции без ухудшения ее качества, продлевают долголетие коров, повышая их репродуктивность. В частности, у коров, получавших DOSTO орегано через сбалансированный рацион, рождаются крепкие и здоровые телята, сохранность которых также важна для скотоводства. ■

Договоритесь о встрече и бесплатной консультации на Вашем предприятии можно по e-mail: mail@dostofarm.de



DOSTO® ОРЕГАНО вместо антибиотиков

- DOSTO Грин — через корм
- DOSTO Ликвид — через воду или поилку
- DOSTO Эмульсия — перорально поросятам
- DOSTO Капсулы — перорально телятам

Сертификация «oreganic» продуктов питания



Бесплатные консультации в России — ООО «Грин Агро»

www.greenagro77.ru
+7 926 620 4444

• **DOSTOFARM®** www.dostofarm.de Dostooregano

реклама