

НА ШТУРМ ПОТЕРЬ В СВИНОВОДСТВЕ

НА БОРЬБУ С БОЛЕЗНЯМИ

Болезни при выращивании поросят

Болезни, появляющиеся при выращивании поросят, не только бывают причиной массовой их гибели, но и оказывают еще влияние на дальнейшее использование животных как для племенного разведения, так и для откорма. На поросят большое влияние оказывает болезненное состояние кормящей их матки. Большая опасность угрожает новорожденным поросятам, если у матки отделяется недостаточно молока. Такая матка лежит на вымени и не дает поросятам возможности сосать. Вымя мягкое, расслабленное, поросята имеют вид заморышей. Недостатком молока страдают ожирелые свиньи, а также скороспелые и опоросившиеся впервые. Можно попытаться спасти поросят при помощи искусственного питания, давая смесь из коровьего молока, сливок, известковой воды, молочного сахара.

В Германии практикуется впрыскивание маломолочной матке 10 куб. см особого препарата — пиродальбеена, — который повышает выделение молока. Поросята больше всего заболевают в первые дни жизни. Наибольшие потери бы-

вают от 3-го до 7-го дня. К концу подсосного периода количество заболеваний уменьшается, при самом отъеме опять повышается, а потом снова понижается. Первое место среди болезней выращивания занимает болезненное состояние желудочно-кишечного канала, особенно понос.

Понос часто наблюдается у поросят. Когда он начинается вскоре после рождения, то приводит к смертельному исходу. Если понос появляется на 3-й или 4-й недели жизни, то часто кончается выздоровлением. Понос сопровож-



Совхоз № 22 треста Свиновод (Северный Кавказ)
Поросянок метис, возраст 3 месяца, вес 11 кг, рахитиз горбаты.

дается вздутием брюха и запорами. Внешним проявлением нарушенного обмена является образование на коже сыпи.

К этим болезненным явлениям часто присоединяется хриплый, кряхтящий кашель, который вначале бывает сильным, а потом слабеет и делается глухим. Дыхание ускоренное и затрудненное, из носа выделяются слизистые истечения. Эти болезненные явления бывают и при других болезнях, вызываются различными причинами и требуют разного лечения.

Причиной поноса поросят является недоброкачественный корм, заданный их матери и оказывающий на них влияние через ее молоко.



Совхоз № 22 треста Свиновод (Северный Кавказ)
Поросянок метис 2 недель, вес 2 кг, хронич чумкой

Чтобы предохранить поросят от поноса, надо избежать резких перемен в корме их матери и других ошибок кормления. Вредное влияние оказывают паразиты кишечника, главным образом круглые глисты, и негигиеничное содержание поросят.

Для предупреждения поноса у поросят их не следует отнимать от матери раньше 8—10 недель. При поносе хорошо давать рисовый отвар в виде жидкой кашицы и следить за тем, чтобы у поросят всегда была возможность есть древесный уголь.



Совхоз № 22 треста Свиновод (Северный Кавказ)
Матна истощенная. Улучшенная порода. Возраст 1 год
6 мес., вес 95 кг

Если причиной поноса являются бактерии, то поросятам необходимо давать метиленовую синьку для внутренней дезинфекции организма и чтобы вызвать в нем способность самостоятельно вырабатывать противоядие против заболевания.

Наиболее правильно было бы содержать матку с поросятами ближе к естественным условиям. Там, где это практикуется, поросята растут крепкими, здоровыми и редко болеют. При содержании в свинарниках, надо заботиться о том, чтобы они отвечали требованиям гигиены. В свинарнике должно быть от +12 до +15° Ц. Он не должен быть слишком высоким, (не более 2—2,5 м), сухой и с хорошей вентиляцией. Надо позаботиться, чтобы воздух регулярно обновлялся и чтобы все выделения быстро удалялись. Необходимо избегать насыщения воздуха углекислотой, аммонием, сероводородом и водяными парами.

Пол должен быть непроницаемый, теплый, с обильной чистой и сухой подстилкой.

Легочные заболевания поросят очень распространены. Часто бывает



Совхоз № 22 треста Свиновод (Северный Кавказ)
Поросята от ожиревшей матки, возраст 2 недели,
вес 0,5 кг

кашель, который в Германии называется «цементным». Причиной его является содержание поросят на холодном цементном полу. Для предохранения от него нужны хорошие условия содержания и прежде всего обильная сухая подстилка.

Легочным заболеваниям благоприятствует ослабление организма после перенесения ящура, чумы и прививок. Вызвать заболевание могут также ошибки в кормлении и разведении, которые ослабляют организм и уменьшают способность устоять против заболевания.

Рахит часто наблюдается у поросят. Причиной его является неправильное кормление и недостаток света, воздуха и движения. Он появляется при даче корма, бедного кальцием, фосфорной кислотой и витаминами. Этими необходимыми веществами бедны картофель, ячмень, отруби, мясная мука. Одностороннее скармливание этих кормов способствует появлению у поросят рахита. Избыток в корме серной и фосфорной кислот также может вызвать рахит.

Вредно влияет на развитие молодого организма односторонний избыток в корме белка, жира, углеводов. Соотношение между питательными веществами в корме должно быть составлено правильно. При преобладании одного из них и недостатке других легко развивается рахит.

Таким образом рахит—это болезнь, вызываемая недостаточным или избыточным питанием при недостатке света, воздуха, движения. Для борьбы с рахитом надо устранить вызвавшую его причину. Надо улучшить содержание в свинарнике, предоставлять подольше быть на свободе, насколько только позволяет погода, задавать доброкачест-

венные корма и правильно составлять кормовую норму. Для предупреждения рахита и лечения его хорошо давать пороссятам известь в виде молочнокислого кальция и эмульсию рыбьего жира. В Германии готовится особый препарат, существующий в продаже, называемый херозаном, он состоит из рыбьего жира, мела и витамина Д. Как последствие рахита в 5—6-недельном возрасте бывает особое заболевание носа — ринитис. При нем появляются кровотечения и слизистое выделение из носа, дыхание затрудняется. Голова становится мопсообразной с сильно искривленным рылом.

Дача препарата херозана способствует наступлению выздоровления.

Заболевание печени наблюдается при поносе, при даче испорченных кормов, при неправильно составленном кормовом рационе, при чуме свиней и других болезнях, отражающихся на печени.

Необходимо прежде всего устранить причину, вызвавшую появление болезни печени, установить диету и давать витамин Д, для чего пригоден препарат херозан.

Туберкулезом пороссята заражаются от домашней птицы и рогатого скота. Вылечить от туберкулеза невозможно. Надо предохранять животных от заражения, а заболевших убивать и производить систематическую дезинфекцию свинарника. В Германии для дезинфекции употребляется специальное средство, называемое бациллолем, которое, по мнению немцев, оказывает хорошее дезинфицирующее действие.

Заболевание сосков у маток вредно отражается на пороссятах. Соски утолщаются, гноятся, и пороссята, сосущие их, плохо развиваются и погибают.

Эта болезнь заразного происхождения, вызывается усиленным образованием пота вследствие тесноты. Для борьбы с ней нужны хорошие гигиенические условия содержания.

Воспаление рта мешает пороссятам сосать, они худеют и погибают при явлениях поноса. Для устранения этого заболевания нужна чистота помещения, посуды, подстилки. Необходима дезинфекция после обнаружения болезни.

Оспа появляется у пороссят в жаркое время года. Лечить ее приходится только в тяжелых случаях. Больных необходимо отделять от здоровых. В качестве лекарства дается хинокарбон.

Парша и другие кожные заболевания часто бывают при негигиеничном содержании пороссят. Для борьбы с ними необходимы чистота и дезинфекция. Хорошо действует втирание сернистых растворов.

Ящур рта и копыт влечет большие потери и сопровождается заболеванием желудочно-кишечного канала. Своевременно произведенные прививки предохраняют от гибели.

Поедание хвостов и ушей друг у друга и питье мочи пороссятами указывает на недостаток минеральных веществ.

Надо поддерживать чистоту, следить за тем, чтобы постоянно стояла чистая вода, задавать древесный уголь и витамины. Немцы дают препарат витамин К.

Болезни выращивания требуют внимательного отношения со стороны свиновода, который должен помогать молодым неокрепшим животным в тяжелой борьбе за существование.

СТОЛИЦА

Свиносовхозы и свинофермы должны вырастить в год не менее 8 пороссят от одной матки. Это — минимальные нормы выращивания

Выполнение этой программы — дело чести каждого свинаря