

ДЛУБАКОВСКИЙ В.И., ассистент, кандидат вет. наук
УО «Гродненский государственный аграрный университет»

ВЕТЕРИНАРНОЕ БЛАГОПОЛУЧИЕ КОНЕВОДСТВА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Коневодство во многих странах мира является приоритетной отраслью животноводства. Связано это с высокой рентабельностью отрасли при её полноценном функционировании. Естественно, что, как и в каждой другой отрасли сельского хозяйства, развитие коневодства невозможно без поддержки государства. В 2005 году президент Республики Беларусь, посетив Республиканский центр конного спорта и коневодства в Ратомке, указал на необходимость создания в стране единой системы развития конного спорта и коневодства. В эту систему должны войти все организации, связанные с селекцией, ветеринарией, воспроизводством лошадей и конным спортом, в том числе и частные. Однако нельзя забывать, что развитие отрасли невозможно без обеспечения здоровья лошади ветеринарной службой.

По состоянию на 1 января 2006 года в Республике Беларусь насчитывалось: 168 тысяч лошадей, из них в общественном секторе 65 тыс., в частном – 65 тысяч лошадей, 38 тысяч голов в фермерских хозяйствах.

За 2005 год заболело 13700 лошадей, в т.ч. в общественном секторе 6800. Среди них ведущее место занимают болезни органов пищеварения – 6500 случаев, в т.ч. молодняка – 2700; болезни органов дыхания – 4100, в т.ч. молодняка – 2000; болезни обмена веществ - 750, травмы - 1500, отравления - 200.

В республике имеется неблагополучие по инфекционной анемии лошадей, в особенности Столинский район Брестской области. Также имеется неблагополучие по лептоспирозу, бешенству. Только в Гродненской области в 2005 году был случай бешенства лошади в Слонимском районе в деревне Стеневичи, в 2003 году регистрировали 2 случая бешенства у лошадей в Мостовском и Островецком районе. Так в 2004 году из 198 обследованных животных 66 были больны лептоспирозом, наиболее часто регистрировали такие серотипы *Ротона*, *Grippotyphosa*, *Icterohaemorrhagiae*.

Имеется значительное неблагополучие республики по

инвазионным заболеваниям. У лошадей по данным наших и белорусских ученых инвазия составляет до 83,85%, а в некоторых хозяйствах она доходит почти до 100%. Регистрируют параскаридоз – 21%, оксиуроз – до 53%, стронгилятозы желудочно-кишечного тракта – 96%, гастрофилез, чесотку. Инвазии отмечены как у рабочих, так и спортивных лошадей.

Заключение. В Республике Беларусь среди заболеваний лошадей ведущее место занимают болезни органов пищеварения, гельминтозы и лептоспироз.

УДК 636.4.082

ДОЙЛИДОВ В.А., кандидат с.-х. наук, доцент

КОВАЛЕВ А.О., зооинженер

РОМАНОВ Д.М., зооинженер

УО «Витебская государственная академия ветеринарной медицины»

ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА ХРЯКОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ В УСЛОВИЯХ СВИНОКОМПЛЕКСОВ ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ

В современных условиях при воспроизводстве свиней на промышленных комплексах, когда широко используется метод искусственного осеменения свиноматок, возрастает роль и значение хряков-производителей.

Целью нашей работы была оценка развития и воспроизводительных качеств хряков-производителей пород свиней Республики Беларусь, используемых в условиях свиноводческих комплексов Витебской области.

На СГЦ «Заднепровский» ведется племенная работа с породами крупная белая, белорусская мясная, дюрок и ландрас. В КУСХП «Лучеса» и «Северный» используются в системе переменного скрещивания хряки-производители пород крупная белая, белорусская черно-пестрая, ландрас и эстонская беконная.

Обобщенные данные свидетельствуют, что ремонтные хряки, выращиваемые на СГЦ «Заднепровский» в условиях, типичных для крупных промышленных комплексов, показали высокие результаты развития. В то же время, хрячки, реализуемые племзаводами на товарные комплексы, по отдельным показателям своего развития не всегда соответствуют указываемому в