

бы кормленіе лошади было поставлено научно (этому способствовать должны Общества), то не было бы и надобности въ возбудителяхъ, которыми впрочемъ у насъ принято давать преувеличенное значеніе. Мы постоянно рекомендовали лошади въ выдержкѣ добавлять къ установленному пищевому режиму—сахаръ, какъ углеводъ, поступающій безъ остатка на возбужденіе мышечной силы.

**Объ упорядоченіи скакового дѣла.** Заканчивая о выдержкѣ скаковой лошади, считаемъ не лишнимъ высказать нѣсколько пожеланій въ интересахъ упорядоченія нашего скакового дѣла, все еще находящагося въ младенческомъ состояніи и чрезвычайно нуждающагося въ улучшеніи.

Русской скаковой лошади не существуетъ, безъ постояннаго освѣженія крови мы обойтись не можемъ, и такая зависимость отъ иностраннаго коннозаводства наводитъ на размышленія. Почему у насъ нѣтъ *ни одной* лошади, происходящей до прадѣдовъ включительно отъ лошадей рожденныхъ въ Россіи? Явленіе это указываетъ на невозможность конкуренціи съ западно-европейскимъ коннозаводствомъ, и причина этого должна лежать въ особыхъ условіяхъ климата и почвы нашей родины. Этимъ, конечно, не говорится, что мы не можемъ у себя вырастить скакуна, но лишь указывается на необходимость приспособляться къ мѣстнымъ условіямъ, не довольствуясь раболѣпной пересадкой на нашу почву того, что выработано вѣками для чуждыхъ намъ условій Англии.

Все объясняется, стало быть, ошибками въ области чистокровнаго коннозаводства, промахами современной системы, являющейся точной копіей законовъ англійскаго турфа.

Такъ какъ ни одна порода не могла быть создана только заводскимъ искусствомъ человѣка безъ участія мѣстныхъ условій, то становится очевиднымъ, что перемѣна этихъ условій рѣзко отражается на всей конституціи животныхъ; фактъ этотъ общеизвѣстный, не требующій доказательствъ. Если мы примемъ во вниманіе способность животныхъ къ акклиматизации, то станетъ яснымъ, что вырожденію способствуютъ приемы воспитанія, не соотвѣтствующіе мѣстнымъ условіямъ.

Дѣйствительно, условія климата и почвы нашей родины не соотвѣтствуютъ таковымъ-же Англии. Тепло происходитъ отъ солнечныхъ лучей, и должно быть разсматриваемо, какъ самая важная причина всѣхъ явленій климата; температура земли опредѣленнымъ образомъ уменьшается отъ экватора къ полюсу—все это внѣ сомнѣній; однако-же было-бы ошибочно думать, что всѣ мѣстности, лежащія на равномъ разстояніи отъ экватора, имѣютъ одну и ту же температуру. Тутъ необходимо еще принять во вниманіе континентальное и морское положеніе данной страны, возвышеніе ея надъ уровнемъ моря, видъ почвы и т. д. Опредѣленіе-же мѣстности одной географической широтой есть заблужденіе.

Англійской лошади свойственна скороспѣлость, а между тѣмъ, рожденные въ Россіи развиваются значительно медленнѣе иностранныхъ. И это вполне понятно: скороспѣлость достигается не однимъ интенсивнымъ кормленіемъ въ большемъ или меньшемъ ряду нисходящихъ поколѣній;

одного кормленія тутъ недостаточно,—необходимъ еще сырой, влажный климатъ, и слѣдуетъ признать безусловно доказаннымъ, что въ сухомъ, континентальномъ климатѣ достигнуть сколько нибудь значительной скороспѣлости невозможно. Въ самомъ дѣлѣ, мы встрѣчаемъ всѣ скороспѣлыя породы животныхъ исключительно во влажныхъ климатахъ и хорошо знаемъ, что при переселеніи скороспѣлыхъ породъ въ болѣе сухой, континентальный климатъ скороспѣлость ихъ при томъ-же кормѣ изъ поколѣнія въ поколѣніе замѣтно уменьшается. Въ сухомъ-же, континентальномъ климатѣ, несмотря на всѣ старанія коннозаводчиковъ, лошади останутся тугорослыми, позднеспѣлыми.

Переходя къ вопросу, въ чемъ собственно мы должны приспособиться къ нашимъ условіямъ, остановимся на вопросѣ о времени рожденія жеребятъ, установленномъ 1-го Января. Этому мы придаемъ огромное значеніе и въ измѣненіи этого правила—видимъ существенную необходимость.

Насколько цѣлесообразно установленіе такого срока въ самой Англии—еще большой вопросъ, у насъ же это прямо несообразность!

Лучшее время выжеребки есть весна, время пробуждающейся жизни, когда всѣ образовательные процессы въ животномъ организмѣ подвергаются существенному возбужденію. Но, однако, ранняя весна есть время значительныхъ колебаній температуры при рѣзкихъ сѣверо-восточныхъ вѣтрахъ, а потому въ центральной полосѣ Россіи лучшей срокъ рожденій совпадаетъ съ концомъ Марта, началомъ Апрѣля мѣсяца.

Такимъ образомъ, возрастъ жеребятъ слѣдуетъ считать не съ 1-го Января, а съ 1-го Апрѣля, и тогда коннозаводчику не будетъ надобности подгонять случку, а, стало-быть, и выжеребку къ такому времени, когда суровыя климатическія условія и отсутствіе пастбища должны неблагоприятно вліять на молодой организмъ.

Насколько важенъ для двухлѣтнихъ скачекъ каждый лишній мѣсяцъ въ развитіи лошади, очевидно всякому спортсмену, и чтобы въ этомъ отношеніи не отстать отъ конкурентовъ, коннозаводчики стремятся подогнать выжеребку къ первой половинѣ Января, когда у насъ во всей силѣ свирѣпствуетъ зима.

Первымъ слѣдствіемъ этого является относительно слабое потомство, туго развивающееся въ лучшую пору жизни. Сухой, холодный воздухъ значительно труднѣе переносится лошадыю, чѣмъ влажно-холодный, и очень молодыя животныя особенно страдаютъ отъ него, такъ какъ регуляторныя способности у нихъ еще слабо развиты. Къ этому надо еще прибавить, что тонкая кожа кровныхъ жеребятъ и недостаточный слой подкожнаго жира дѣлаютъ особенно ощутительнымъ давленіе атмосфернаго воздуха. Жеребята должны проводить все время въ конюшнѣ безъ достаточнаго свѣта и чистаго воздуха, а между тѣмъ свѣтъ ускоряетъ обмѣнъ веществъ, возбуждаетъ энергію и бодрость, вліяя благотворно на образовательные процессы въ организмѣ. Что-же касается до воздуха, то его значеніе такъ велико и общепонятно, что нѣтъ надобности и говорить. Чистый воздухъ состоитъ, какъ извѣстно, изъ смѣси кислорода съ азо-