

ЗООГИГИЕНИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ КРУПНОГРУППОВОГО СОДЕРЖАНИЯ МОЛОДНЯКА СВИНЕЙ

Соляник С. В., Соляник В. В.

РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук
Беларуси по животноводству»
г. Жодино, Республика Беларусь

«Индивидуальное мелкогрупповое размещение и обслуживание свиней удерживает у них характер поведения, свойственный их диким предкам, и приобретает общеизвестное значение собачьей будки с цепью, делающей и не злую собаку злой. Более того, находясь постоянно в изолированных условиях, свиньи привыкают к своему станку и при случае решительно отстаивают его: свинья готова растерзать не только любую другую взрослую свинью, но и сосуна другой матки, случайно попавшего в ее станок, тогда как вне своего станка она, как правило, не трогает его. При групповом же содержании, особенно с раннего возраста, свиньи утрачивают «нежизненный рефлекс естественной осторожности и становятся спокойными по отношению друг к другу» [1].

«Под влиянием соответствующих внешних условий не только у свиньи, но и поросят в первые же дни их жизни рефлекс самозащиты, совершенно исчезнувшие в бесконечном ряде поколений их культурных предков, ярко проявляются в форме, свойственной только диким животным. Все это – влияние внешней среды на характер поведения животных, так называемая «ответная реакция организма на внешние условия» [2].

«Свиньи в существующей системе индивидуального и мелкогруппового размещения и обслуживания, а по существу «одиночного заключения», с кормлением, дефекацией, отдыхом, а для маток – с вынашиванием, рождением и выращиванием поросят в одном и том же станке, почти так же, как и дикие звери в неволе, ограничены в возможностях использования своих приспособительных способностей. Поэтому характер свиней мы знаем не как животных, находящихся в условиях свободного проявления своих приспособительных способностей, а как животных, лишенных возможности широко использовать эти способности, как «узников»» [1].

«Оставляя свиней веками в неизменных условиях содержания, поддерживая у них таким образом агрессивный характер поведения, свиноводы продолжают оставаться в плену у последнего, а в связи с этим и на уровне системы и техники организации мелкого свиновод-

ства. Условия содержания свиней, где едва ли не первенствующее значение имеет фактор численности самого сообщества животных, определяет характер их поведения. Поэтому последний может быть легко и быстро изменен, что позволяет формировать любые по численности группы из поголовья свиней любого возраста и любого производственного назначения, в том числе хряков-производителей, супоросных и даже подсосных маток с поросятами» [1]

Биология диких свиней ученому важна в том отношении, что она дает ему ключ к пониманию многих жизненных потребностей домашних свиней [3].

Домашняя свинья своими свойствами еще очень напоминает своих предков и по привычкам одних легко судить о привычках других [4].

При групповом содержании поросята к отъему, вопреки ожиданиям, оказываются более выравненными, чем при индивидуальном выращивании пометов [5]. Интенсивность роста младших поросят, кажущаяся на первый взгляд противоречивой, не является случайной. Когда поросят последующих пометов группы объединяют с поросятами первых пометов этой же группы, младшие поросята, будучи выпущенными в подкормочные «столовые» или на выпас вместе со старшими, берут пример с последних, уже несколько приученных к поеданию подкормки и более активному использованию пастбища, и быстрее приучаются к поеданию корма [5]. При групповом содержании подсосные матки, вопреки существующему мнению, реже давят поросят, чем при индивидуальном [5]. Групповое выращивание пометов позволяет маткам для отдыха и кормления поросят укладываться на свободной площади станка, что почти исключает случаи задавливания.

ЛИТЕРАТУРА

1. Щербов, Н. А. Система группового содержания свиней / Н. А. Щербов. – Мн. : АН БССР, 1954. – 305 с.
2. Павлов, И. П. Двадцатилетний опыт объективного изучения высшей нервной деятельности (поведения) животных / И. П. Павлов. – М.-Л. : Биомедгиз, 1938. – 433 с.
3. Иванов, М. Ф. Свиноводство / М. Ф. Иванов. – М. : Сельхозиздат, 1937. – 452 с.
4. Брэм, А. Э. Жизнь животных. Т. 3 / А. Э. Брэм. – М., 1938. – 320 с.
5. Щербов, Н. А. Групповое содержание подсосных маток с поросятами / Н. А. Щербов. – Л.-М. : Сельхозиздат, 1962. – 90 с.