

Гусь пухом греет, мясом кормит...

Валентина СИДОРОВА

Птицеводство в нашей стране уверенно набирает обороты. Недаром американцы называют темпы развития этой отрасли в России агрессивными, ведь с каждым годом отечественная продукция птицеводства, качественная, в широком ассортименте, все увереннее вытесняет импорт. К сожалению, гусеводство пока шагает не в ногу — отстает. Поэтому в Суздале на общем собрании Ассоциации гусеводов России больше говорили не об успехах, а о проблемах.

Действительно, гусеводство в России переживает трудные времена. О лучших-то пока и мечтать не приходится: в дореволюционные годы Россия занимала первое место в мире по поголовью этой водоплавающей птицы, поставляла за рубеж миллионы гусей, тонны ценного перо-пухового сырья. И в советское время это направление сельского хозяйства не оставалось без внимания.

Какая же деревня без гусей? Увы, в нынешнюю — «постперестроечную» пору гуси почти исчезли с большинства сельских территорий. Редко увидишь на новогоднем или рождественском столе традиционное блюдо — фаршированного гуся.

В настоящее время в структуре российского производства мяса птицы гусиное составляет только 0,2% (бройлеры — 87%, куры, — 11, индейки — 1, утки — 0,8%). Эти статистические данные привел в своем докладе президент Росптицесоюза академик РАСХН Владимир Иванович Фисинин, возглавляющий Ассоциацию гусеводов.

Основная ниша развития гусеводства — фермерские хозяйства, личные подворья селян. Чтобы ожил этот сектор, нужна эффективная помощь государства, существенная поддержка администраций регионов. Вице-президент Ассоциации гусеводов, ведущий специалист ВНИИСХ Павел Николаевич Девятков признался, что пока не удается достучаться до властей имущих, от которых зависит решение вопросов финансирования, переработки, сбыта продукции. Большой ущерб наносят и спешные, непродуманные меры по борьбе с гриппом птиц.

Возьмем племенное дело. Необходимо создать банк семени, чтобы сохранить исчезающие породы гусей, а средств на это нет. Павел Николаевич рассказывал, как ездил он с коллегами по российским весям, выискивал, где еще остались настоящие представители славной и, кстати, хорошо востребованной на Западе



холмогорской породы гусей. Так собрали уникальное стадо в ЗАО «Радиатор» (город Бугуруслан Оренбургской области), финансами помогло одноименное предприятие отечественного автопрома. Наладили селекционную работу, хозяйству присвоили звание племрепродуктора. Куда только ни обращались гусеводы, вплоть до самых высоких чиновников Минсельхоза РФ, с просьбой о дотации племенному хозяйству. Но и в прошлом году «прокатили» с дотацией, и в нынешнем.

О сохранении генофонда у Павла Николаевича душа болит особенно. Ведь он — один из энтузиастов, кропотливо восстанавливавших и создавших уникальную, не имеющую в мире аналогов коллекцию, в которой представлена 21 порода гусей. У каждой — свои особенности, качества, которые в процессе воспроизводства необходимо сохранить в чистоте. Это — живой материал, требующий постоянной селекционной работы. Ее проводят ученые по специальной методике на базе Владимирского НИИСХ, который имеет гусиную ферму, генофондное стадо, инкубатор. В старинном русском городе Суздале стараниями П.Н. Девяткова и его коллег вот уже несколько лет действует необычная выставка — «Птичий двор», на котором гуляют гуси уникальных пород. Здесь вы познакомитесь, например, с представителем тульской бойцовой — доблестным участником боев Тимошкой. О гусях рассказывают много любопытного: оказывается, их успешно тренируют на выполнение сторожевых функций, учитывая воинственность и



А. Лукошкин, В. Фисинин (справа)

Фото В. Сидоровой

бескомпромисность этой горделивой птицы. Они служат охранниками на коньячных заводах в Шотландии. Посетители выставки могут получить практический совет, консультацию по уходу за домашней птицей, приобрести племенной молодняк для своего хозяйства. На «Птичьем дворе» также представлены куры 32 пород, утки, индейки, цесарки, перепела, фазаны.

«Гусь пухом греет, мясом кормит, а есть не просит». В этой поговорке отражены



В. Цой

три главных аргумента в пользу развития гусеводства. Одно из его важных экономических составляющих — получение и переработка пухо-перьевого сырья. О развитии этого рынка рассказал генеральный директор НПЦ «Серафимовская пушинка» Владимир Григорьевич Цой:

— Пух имеет только водоплавающая птица. Причем по своему качеству самое ценное пухо-перьевого сырье — гусиное. Сейчас родительское стадо гусей в России — примерно 400–450 тыс., ежегодно получаем 8–9 млн суточных гусят. Это поголовье дает всего 800–1000 т пухо-перьевого сырья, или 700–800 тыс. качественных изделий в год. Эти показатели в десятки раз меньше, чем мы имели 15 лет назад в нашей стране, и в сотни раз — чем, например, в Китае, где в рейтинге птицеводства на первом месте — разведение гусей.

Приведенная поговорка справедливо утверждает также, что «гусь мясом кормит». В биологической полноценности этого мяса или, например, жирной гусиной печени сомневаться не приходится, ведь птица нагуливает вес на сочных травах. Задача гусеводов — научиться выпускать продукцию в таком же презентабельном виде, как это делают производители бройлерного мяса: охлажденную, расфасованную, в фирменной упаковке, с указанием бренда.



П. Девятлов

Теперь о том, что гусь «ест не прощит». Действительно, эта травоядная водоплавающая птица традиционно сама себе пропитание добывала на пастбищах и озерах. И в современном гусеводстве в кормлении используется значительное количество зеленых сочных и грубых кормов, применяется пастбищное содержание птицы. А уж при нынешнем запустении сельхозугодий для этой техноло-



И. Егоров (слева) беседует с гусеводами



Г. Терехова

Фото В. Сидоровой

гии содержания — настоящий простор.

В докладе о кормлении гусей родительского стада академик РАСХН, профессор ВНИТИП Иван Афанасьевич Егоров подчеркнул:

— Гусь — самая неприхотливая птица, которая без большого количества концентратов дает прекрасную продукцию. Эта птица переваривает клетчатку более чем на 50%. Давление в мышечном желудке у гусей в два раза выше, чем у кур, бройлеров. Очень хорошо развит слепой отдел кишечника. Можно использовать сухой, влажный и смешанный типы кормления. Но в то же время следует помнить, что гуси очень чувствительны к токсинам, требовательны к качеству кормов. От этого во многом зависит иммунная система и проявление генетики.

— Гусеводство — выгодное дело, — убежден директор ООО «Башкирский гусь» Альберт Рифович Фаррахов.

Это хозяйство за год своего существования стало в ряд основных производителей продукции гусеводства в республике, таких как «Благоварский», «Сюнь», «Агро Гусь», «Родина», «Асян», «Урал-Агро», «Агли». В ООО «Башкирский гусь» в нынешнем году вывели более 70 тыс. голов суточного молодняка, поставили на выращивание 5 тыс. гусей ремонтного стада. А всего в Республике Башкортостан на начало 2007 г. поголовье гусей родительского стада было около 90 тыс. Успеху способствует благоприятная экономическая почва, о создании которой позаботились власти республики. Гуси традиционно остаются здесь самой желанной птицей подворья. Ежегодно население закупает до 1 млн голов суточного и подросшего молодняка.

Своим богатым опытом работы поделились главный зоотехник комплекса «Катайский» Курганской области Александр Викторович Меньшиков, директор ОАО «Спутник» Оренбургской области

Анатолий Федорович Лукьянов и другие участники собрания.

— Гуси — всегда рентабельны. Пух, мясо, жир — все приносит свою прибыль. В гусеводстве очень интересно работать. А общение с коллегами, обмен мнениями дают хороший стимул. Все проблемы разрешимы, я думаю, если мы вместе в нашей Ассоциации за них возьмемся, — сказала после собрания зоотехник удмуртской птицефабрики «Глазовская» Гульнара Александровна Терехова.

В состав Ассоциации гусеводов вошли новые члены. Среди них — Анатолий Анатольевич Лукошкин из хозяйства «Гуси-Лебеди» Ленинградской области. Он уезжал домой в приподнятом настроении: не только с багажом новых знаний, но и с племенными гусятами из инкубатора Владимирского НИИСХ.

ЖР

Владимирская область