

МАТЕРІАЛИ КІ МІЖНАРОДНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ «Птахівництво 2015»

15-17 вересня 2015



Місце проведення:
Курортний комплекс
«Ріксос-Прикарпаття»

Організатори:



Міністерство аграрної політики
та продовольства України



Асоціація «Союз
птахарників України»

Генеральні спонсори



Спонсори



Інформаційні партнери

АГРАРНИЙ

ІНТЕЛІГЕНТСТВО

ВІДНОСИ

УДК: 636.592.082

ПЕСТРЫЙ РЫНОК ИЛИ КУРЫ С ДВОЙНОЙ ПРОДУКТИВНОСТЬЮ – НОВЫЙ СЕКТОР ОТЕЧЕСТВЕННОГО ПТИЦЕВОДСТВА?

Катеринич О. А., д. с-х. н., Рождественский А. Н.,

Государственная опытная станция птицеводства НААН

Ионов И. А., д. с-х. н.,

Харьковский национальный педагогический университет им. Г.С. Сковороды

тел. +38 (05747) 78-000; e-mail: katerinich@ukr.net

Резюме. Представлена аналитическая справка и дана характеристика современного состояния отечественного рынка „не промышленного” птицеводства, приведено перечен генетических ресурсов зарубежной и отечественной селекции. Дано краткую характеристику новым разработкам украинских ученых.

Ключевые слова: птицеводство, куры, качество продукции, яйцо, мясо

Abstract. The analytical reference and the characteristic of the current state of the domestic market "not commercial" poultry genetic resources is a list of foreign and domestic selection. The brief description of the new developments of Ukrainian scientists.

Keywords: poultry, chickens, quality products, eggs, meat

Несмотря на значительное увеличение продукции птицеводства специализированными предприятиями Украины до 1,28 млн. тонн мяса птицы и 12,7 млрд. штук пищевых яиц, приусадебный и фермерский сегмент рынка является существенным подспорьем не только к нашему столу, но и к безопасности страны в целом.

Традиционно на кур приходится львиная доля внутреннего рынка среди всех видов сельскохозяйственной птицы. При этом среднегодовое поголовье кур в приусадебном секторе составляет около 40-60 (временами до 100) млн. голов. Фермеры, да и промышленники средней руки, которые специализируются на получении пищевых яиц, выбирают ведущие мировые кроссы яичной птицы, благо таких на нашем рынке значительное количество. Остальная часть селян и дачников выбирают птицу общепользовательского типа, или как ее еще называют, с двойной продуктивностью, или еще проще – мясо-яичных кур. „Приоткрытые,, границы, отсутствие контроля над завозом, инкубацией и вообще за соответствием продукции ее названию, привели к тому, что в нашей стране выращивается и разводится птица, название которой не известно ни одному специалисту в мире. В свое время нашу страну „насеяли” такие кроссы как „Шеломанн”, „Морини” и т.д. Как правило, новые названия возникают для создания „эксклюзивности” продукта, „...которого ни у кого нет кроме нас...”.

Отличительной чертой такой птицы, ко всему прочему, является разница по цвету оперения со стандартными отцовскими формами кроссов, в том числе и ее родными. В таком случае птица из „красной чернохвостой” превращается в „красную белохвостую” (не в коем случае нельзя путать с конкретной породой, которая ко всему прочему должна стоять больше чем гибрид) и т.д. Как не трудно догадаться, в лучшем случае речь идет о гибриде, в худшем – это гибрид, полученный при скрещивании гибридных кур и петухов разных кроссов, извините за тавтологию.

Учитывая большой спрос (а как известно спрос рождает предложение) и любовь населения Украины к красивой и большой курице, с которой кроме крупных яиц можно сварить еще и холодец, рынок мясо-яичной птицы у нас значительно вырос и постоянно развивается. Если еще 10-15 лет назад привычными для нас были кучинская юбилейная и несколько других пород (адлерская серебристая, нью-гемпшир) то в настоящее время кроме цветного геркулеса с 5 расцветками (разработка селекционеров Института птицеводства НААН) на устах у населения и их подворье находятся куры с экзотическими названиями – „Мастер Грей”, „Фарма Колор”, „Фокси Чик”, „Тетра-Н”, „Рэдбро”.

Если о двух последних еще можно что-то прочитать в интернете, прежде всего на сайтах фирм, которые занимаются их разведением и селекцией, то первые три одновременно, и режут наш слух, и в тоже время позволяют себя считать ужасно эксклюзивной птицей первого, или в крайнем случае, второго поколения (которая наверняка, как и автомобиль без пробега по СНГ).

Что-же такое „Фокси Чик” (вопрос, который мучает всю приусадебную да и не только общественность) и в чем его преимущество, как принято говорить перед „отечественными аналогами”. К большому сожалению, точный ответ можно получить лишь из трех источников.

Во-первых, из племенного свидетельства, которое выдается вместе с покупкой суточного молодняка родительского стада фирмой производителем птицы. При этом стоимость такой птицы находится на уровне 7-10 евро, так что считайте.

Во-вторых, из сертификата качества, которое выдается вместе с покупкой гибридного суточного молодняка или инкубационного яйца репродуктором II уровня. При этом стоимость яйца находится на уровне от 50-70 евро центов, так что тоже считайте.

В-третьих, при проведении генетического анализа. Именно этот анализ можно сделать практически в любой области, однако надо с чем-то сравнивать, а вот это уже очень сложно.

Таким образом, ближе к делу. У нас в стране родительского стада такой птицы нет. Согласно продавцам на рынке, в инкубаториях или по интернету – это птица „... завезена в Украину из Венгрии, поэтому встречается название Венгерские куры или Красный бройлер. На сегодняшний день порода кур Фокси Чик входит в 10 самых продуктивных кроссов из Европы...” (взято из интернета). До недавнего времени предприниматели из Венгрии предлагали на рынок Украины (в большом количестве) финальный

гибрид фирмы „Hubbard”, который у нас получил распространение под названием „Рэдбро” или красный бройлер. Действительно именно эта фирма является пионером и автором такого „селекционного достижения”, которое известно уже более 50 лет. Кстати сейчас фирма „Hubbard”, уже в составе крупнейшего холдинга „Авиаген” (Aviagen) предлагает целый ряд подобной птицы с красным и черным оперением, так что в ближайшее время у нас может появиться не только красный, но и черный бройлер (блэкбро) и даже голошейный (для экстрималов).

Следующим продуктом, а точнее торговой маркой „Авиаген”, которая объединяет целое направление „...специализированной продукции для рынка медленно растущей птицы с цветным оперением...” является „Rowan Ranger™”. Согласно данным фирмы – „...это более медленно растущий бройлер с окрашенным оперением, который имеет привес 45 г/день до возраста 56 дней. Именно эта птица и заполняет пространство Украины, в качестве финального гибрида, который получают от родительских стад венгерские предприниматели.

Как и в первом случае, вторая птица, уже более известная нам как Фокси Чик попадает в Украину лишь в качестве гибрида, т.е. „цветного бройлера”, который согласно наставлению фирмы за 63 дня вырастает до 2537 (самки) - 3082 (самцы) граммов. К сожалению, наш народ доверчивый и поэтому успешно выращивает эту птицу до взрослого состояния и еще и получает потомство (гибрид 2-го да и 3-го поколения). Какой гибрид получается при этом, особенно при использовании, в качестве материнской формы карликовых кур, можно увидеть на Вашем подворье. Хотя при этом можно согласиться (опят таки с фирмой производителем) и уточнить, что такие родители (которые содержатся где-то в Венгрии, или Польше) действительно имеют продуктивность 210 штук яиц и живую массу в годовалом возрасте – от 2450 до 4550 грамм, соответственно для кур и петухов.

Ну и что-же разработки отечественных ученых. Наиболее популярными и востребованными на рынке мясо-яичных кур, не только в нашей стране, но и на просторах ближайших соседей (от Кишинева до Калининграда и Владивостока) является Геркулес. Удачное сочетание уровня проявления основных хозяйственно-полезных признаков и наиболее популярных расцветок оперения, плюс возможность разведения в себе на протяжении 2-3 поколений сделало птицу созданную коллективом ученых во главе с доктором наук Бондаренко Юрием Васильевичем национальным брендом. Именно подтверждением последнего есть многократные попытки подделок и „выдаваемого желаемого за действительное” на всем просторе Украины. К сожалению, на протяжении всего времени существования нашей птицы (начиная с 2000 года) к нам не обратился не один репродуктор и фермерское хозяйство, с пожеланием стать официальным множителем нашей птицы. Таким образом, уповая лишь на голый энтузиазм ученых и веру в „безвозмездное величие науки”, украшением Вашего подворья опят будет Геркулес. Но к сожалению, затраты на сохранение генетических ресурсов и

тем более их улучшение – это очень сложный и главный затратный механизм. Выше указанным бизнесменам все равно чем торговать, лишь бы подешевле купить и подороже продать. Что будет с племенным стадом – плевать, или просто и тихо – все равно.

Несмотря на ограниченное финансирование и прочие негаразды, Геркулес на рынке Украины представлен в виде 5 популяций – Геркулес белый (или снежный), золотистый, серебристый, черно- (кукушечный) и красно-полосатый (рябой). Параллельно с консолидацией по окраске оперения популяции селекционировались на определенный уровень продуктивности. Наиболее тяжелым является Геркулес белый, который при неплохой яйценоскости, до 205 штук яиц, имеет живую массу на уровне – от 4,0-5,0 до 5,0-7,0 кг, соответственно у кур и петухов. При этом, нужно учитывать, что речь идет о годовой живой массе родительского стада, а не о генетическом потенциале или специализированном откорме на мясо. Остальные, цветные популяции несколько уступают по живой массе снежным геркулесам (на 10-15 %), зато превосходят их по яйценоскости – 220-240 штук яиц.

Вместе с этим, еще одной официальной фишкой всех геркулесов есть поистине золотые яйца. Подтверждением этому есть традиционный, для нашей птицы, кремовый цвет скорлупы. Увеличением качества и пробы „золотой продукции” является ее внутреннее содержание. Большой желток (до 34 %), по сравнению с „магазинными” (около 28-29 %) обеспечивает энергетическую ценность нашего продукта до 710 кДж (против 620 кДж). Масса яиц, которая находится на уровне 64-70 грамм, только улучшает позитивные эмоции от содержания птицы. При этом необходимо учитывать, что масса яиц и вкусовые качества в большей степени зависят от качества корма, что необходимо учитывать при содержании птицы. Высокие инкубационные качества (вывод молодняка на уровне 80-90 %) сделали геркулес желанным объектом инкубаторщиков.

Кстати, последней разработкой отечественных „кулибиных” является двухлинейный гибрид, который, как нельзя кстати, подойдет для широких просторов родной отчизны. Почему гибрид, потому что именно в такой упаковке можно совместить иногда несовместимые, но очень полезные вещи. Так вот, благодаря генетике, которая использует лучшие отечественные генетические ресурсы, в условиях проведенных экспериментов (приближенных к приусадебным), новая птица демонстрирует целый ряд новаций (как сейчас принято говорить). Во-первых, использование такой птицы устанавливает новые границы для гуманного отношения к ней, т.е. все петушки выращиваются на мясо (в нашем случае до 12-недельного возраста), курочки используются для получения яйца, а в конечном итоге прекрасного холодца или борща. Во-вторых, предлагается новый продукт „фермерские петушки”, который потребителям предоставляется в виде тушки весом 2,23 кг нежного (365,2–423,9 см²/г), сочного и „полноценного” мяса.

В-третьих, куры с продуктивностью 150-170 шт. яиц за год жизни (при средне статистической по Украине – 135 яиц) или 240-260 за год

продуктивности. Дополнительным бонусом, опять таки для потребителей, является крупное „энергетическое” яйцо, которой при массе до 70 грамм имеет желток около 21–24 грамм.

Ко всему этому прилагается и это уже в-четвертых, высокая жизненная сила птицы, сохранность при „производстве” обеих видов продукции доходила до 100 %.

Есть еще пятый и не окончательный сюрприз, но он касается сугубо людей, которые будут инкубировать яйцо и получать таких цыплят.

Подытоживая вышесказанное необходимо еще раз напомнить, что наш рынок живет и развивается, каждый день появляется что-то новое, и не всегда плохое, но в любом случае постарайтесь семь раз взвесить и только после этого купить то, что хотите.