

выращивает. Породы для этого есть, новые породы, которые только что созданы.

## **Утководство**



Мы по гусям и по уткам работаем 90% на наших отечественных породах. Приятно сказать, что Благоварский Институт получил 13 января 6 патентов. Мы запатентовали два новых кросса Агидель. Яйценоскость утки – 250-234 яйца в год, такого никогда не было. При этом удалось снизить содержание жира в тушке. И вот это мы должны всячески направить населению. 40 млн утят мы вырастили у населения, в производстве – 120 тысяч. Китай, кстати, принял специальную программу по резкому увеличению количеству утиных яйца в рационе питания людей. По уткам мы боимся пастереллеза, но у китайцев в этом смысле есть собственные пищевые предпочтения. Они едят яйца не свежими, а немного их инкубируют, чтобы образовалась кровеносная сетка, после этого запекают и продают.

## **Новое в птицеводстве**

Ученые сегодня помогают нам развивать отрасль, двигать ее вперед. Хороший пример – рационы питания и проблемы усвояемость микроэлементов.

Из неорганической соли йод организмом птицы усваивается только на 7%, а почему? Потому что там микроэлементы в трехвалентной форме и биомембрана клетки их не пропускает в кровяное русло. Сейчас сделали одновалентный йод – он свободно проходит и усваивается намного лучше. И таких разработок сегодня много.

Конечно, трудные ситуации у нас в отрасли были и еще будут, но нельзя жить сегодняшним днем. Нужно немножко думать, заглядывать вперед. А новые знания должны идти через специалистов.

**<http://ptizevod.narod.ru/publ/10-1-0-1649>**