

распространенных заболеваний животных, птиц и рыб на основе изучения молекулярно-биологических и генетических механизмов их развития, с целью получения сырья и продукции животноводства высоко санитарного качества» (исполнители ВНИВИП, ВНИИСГиЭ, ВНИИПП, ВНИТИБП, ВНИИВВиМ, УрНИВИ, СибНИИП, СКЗНИВИ).

В заключение следует отметить, что на современном этапе наука и практика – важнейшие составляющие динамичного развития конкурентоспособного птицеводства России.

<http://www.abercade.ru/research/analysis/8088.html>

Развитие российского птицеводства

В Минсельхозе России состоялось совещание (27.03.2013) под руководством заместителя министра сельского хозяйства РФ Александра Черногорова. На нем обсуждены вопросы производства и реализации продукции птицеводства.

В ходе совещания было подчеркнуто, что в последние годы, с учетом поставленной руководством страны и федеральным аграрным ведомством задачи по импортозамещению, птицеводческая отрасль активно развивалась.

Для выполнения мероприятий приоритетного национального проекта «Развитие АПК» и Госпрограммы развития сельского хозяйства в отрасль привлечено около 250 млрд. рублей инвестиций.

По сравнению с 2005 годом производство мяса птицы увеличилось на 2,2 млн. тонн (2,6 раза), яиц – на 5,1 млрд штук (на 13%). Такие высокие темпы развития птицеводства имеют большое значение не только в достижении продовольственной безопасности страны, но и в социальном аспекте. В отрасли построено 17 новых предприятий, на которых создано более 40 тысяч рабочих мест.

По словам генерального директора Росптицесоюза Галины Бобылевой, при значительном росте объемов производства в связи со систематическим ростом цен на потребляемые ресурсы ухудшаются финансово-экономические показатели предприятий. Неблагоприятным для отрасли оказался и 2012 год. Неурожай