

# Продовольственная безопасность региона: состояние и пути обеспечения», проект: «Пути повышения эффективности плодово-ягодного растениеводства региона на основе инноваций»

**Научно-исследовательская работа**  
**«Продовольственная безопасность региона: состояние и пути обеспечения»**

**Проект «Пути повышения эффективности плодово-ягодного растениеводства региона на основе инноваций»**

**Основание для выполнения работ:**

**Программа фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2008-2012 гг.: № 72. Методологические проблемы экономической теории и становления экономики, основанной на знаниях.**

**Результаты НИР:**

1. Инновации, используемые в растениеводстве, могут быть объединены в две группы: технологические (ресурсосберегающие и земледельческие; технические и биологические) и нетехнологические (управленческие, организационные и социально-экономические инновации).

2. Плодово-ягодное растениеводство в нашей стране находится на стадии становления и эффективность его функционирования в значительной степени будет зависеть от государственной поддержки. При его формировании государство должно широко использовать метод экономического регулирования, обеспечить паритет цен на плодово-ягодную и промышленную продукцию.

В числе основных приоритетов формирования региональных механизмов стимулирования инновационно-инвестиционной деятельности в плодово-ягодном подкомплексе АПК должны находиться поддержка фундаментальных исследований по приоритетным направлениям, развитие образования и переподготовка кадров АПК, стимулирование инвестиционной деятельности и культивирование самой идеи потребности в инновациях.

3. Формирование агропродовольственных кластеров является одним из приоритетных направлений развития современных региональных экономик.

4. Анализ состояние развития регионального плодово-ягодного показал негативные тенденции развития: за период 2000-2010 гг. валовой сбор плодово-ягодных культур сократился, как и их площадь на 17%. Эффективность садоводства Вологодской области остается на низком уровне.

5. Выявлен ряд причин, затрудняющих управление инновационным развитием АПК региона, среди них:

– отсутствие нормативно-правовых актов, регулирующие инновационную деятельность в сельском хозяйстве Вологодской области;

– отсутствие статистической информации о внедрении инноваций в сельскохозяйственное производство;

– слабый уровень организации менеджмента всего цикла инновационных проектов: от разработки научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ до выхода нового продукта на рынок.

6. Результаты опросов руководителей сельхозорганизаций позволяют выделить следующие методы становления сельского хозяйства на инновационный путь: разработка и реализация специальных целевых программ, изменение принципов финансирования аграрной науки, эффективная информационно-консультационная служба, создание венчурных фондов.

7. Определены направления инновационного развития АПК региона:

- выход на рынок биопродукции: биомолочной продукции, биогастрономии (колбасы, паштеты, в том числе вегетарианские), биосыров, биомасел, сухих биозавтраков, супов и соусов, дикоросов (в том числе выращенных плантационным способом);

- промышленное выращивание дикорастущих ягод на плантациях;

- развитие потребительской кооперации;

- формирование кластера как особой интегрированной структуры, базирующейся на создании регионального некоммерческого партнерства – добровольного объединения физических и юридических лиц с целью взаимного сотрудничества при сохранении их самостоятельности и независимости.

### **Перспективы практической реализации:**

Выводы и предложения, сделанные по итогам исследования, могут быть использованы региональными органами власти и управления при формировании программных документов в сфере АПК.

Для развития рынка плодово-ягодной продукции Вологодской области и обеспечения населения ягодной продукцией предлагается создание малого предприятия по переработке ягодной продукции на базе СПХК «Майский». Представлена эффективность предлагаемого мероприятия. Проект строительства предприятия по переработке ягод является возможным в реальном осуществлении, причем он является эффективным в социальном плане, а экономическом он имеет достаточно большой срок окупаемости.