

щественности о возможностях обучения и исследований в Германии и проведении соответствующих мероприятий.

К первоочередным целям DAAD в Беларуси относится поддержка немецких и белорусских молодых ученых.

За период своей деятельности стипендии DAAD получили 3500 белорусских студентов, выпускников вузов и научных сотрудников. Кроме того, DAAD поддерживает 13 программ межвузовской кооперации, а также межфакультетское сотрудничество в области германистики между университетами Германии и Беларуси.

Из ближайших планируемых мероприятий можно отметить XXIX конференцию DAAD по германистике, которая пройдет 17-19 мая 2012 в Минске (впервые с 1993 года на базе Минского государственного лингвистического университета, тема "Traditionen und Perspektiven der Germanistiken in Osteuropa").

В последнее время вузы Беларуси проводят активную политику по привлечению иностранных студентов.

Наличие иностранных студентов является одним из важнейших показателей качества и эффективности образовательной деятельности вуза, определяющим его престиж на национальном и международном уровнях. Обучение иностранных студентов на контрактной основе – один из важнейших источников получения внебюджетных средств. Кроме того, это позволяет решать государственные задачи по созданию благоприятных условий для белорусской экономики и политики.

Следует отметить, что в Беларуси иностранные граждане обучаются как за счет собственных средств, так и в рамках имеющихся межвузовских и межправительственных соглашений.

В настоящее время программы обмена студентами осуществляются с вузами Германии, Польши, Чехии, Словакии, Болгарии, Сербии, Голландии, Швеции, Китая, Кореи и Японии. Особо тесное сотрудничество осуществляется с вузами Германии.

СПИСОК ЦИТИРОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Академическая мобильность в условиях интернационализации образования. – М.: Университетская книга, 2009.
2. Декларация о Европейском пространстве высшего образования. – Будапешт – Вена, 12 марта 2010 г. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://intpr.ntf.ru/DswMedia/deklaraciyaevro.doc>.
3. Доклад «Европейское высшее образование в глобальном мире» подготовлен рабочей группой и одобрен Болонской группой по последующим действиям (BFUG) на совещании в Праге 12–14 февраля 2009 г.
4. Кислицын, К.Н. Болонский процесс как проект для Европы и для России // Электронный журнал «Знание. Понимание. Умение». – 2010. – № 11.
5. Реализация Болонского процесса в странах проекта Tempus (2009/2010). – Брюссель, 2010.
6. DAAD в РБ [Электрон. ресурс]. – Режим доступа: http://www.daad-ic-minsk.by/rus/2_3.php.

/ДК 338.431.84:303.722.4

Закульская Л.С.

научный руководитель: к.э.н. Омелянюк А.М.

НЕОБХОДИМОСТЬ И ПЕРСПЕКТИВЫ СОЗДАНИЯ КЛАСТЕРА ФЕРМЕРСКИХ ХОЗЯЙСТВ БРЕСТСКОГО РАЙОНА

Целью настоящей работы является усиление внимания к проблеме и перспективам оздания и развития фермерского кластера в Брестском районе.

Сегодня все более актуальное значение в продовольственном обеспечении, росте лагосостояния населения Беларуси приобретает вопрос повышения эффективности

функционирования аграрного производства. Эффективная работа субъектов хозяйствования АПК становится главным критерием осуществления эффективной предпринимательской деятельности и адаптации аграрного сектора экономики Республики Беларусь к требованиям рыночной экономики.

В современных условиях фермерские хозяйства являются одной из доминирующих по численности организационно-правовых форм коммерческих организаций, функционирующих в сельском хозяйстве.

По данным на 1 января 2012 года в РБ насчитывалось 2045 фермерских хозяйств, в том числе в Брестской области – 413. Одним из крупнейших производителей сельскохозяйственной продукции в РБ является Брестский район. Его доля в общем объеме сельскохозяйственного производства Брестской области составляет около 10%.

Основным направлением специализации фермерских хозяйств Брестского района является растениеводство (80%). При этом в 23 хозяйствах профилирующим является производство зерна, 15 занимаются в основном возделыванием овощей и картофеля, 3 хозяйства главным видом деятельности избрали плодоводство.

В ходе беседы с председателем ассоциации фермеров Брестского района Воробьем К.К. были выделены основные существующие проблемы фермеров Брестского района:

- недостаточно эффективно организовано сотрудничество фермерских хозяйств друг с другом;
- проблема эффективного использования выделяемых фермерским хозяйствам земельных участков и качества этих земель;
- недостаточно активно передаются фермерам неиспользуемые здания, помещения, оборудование в аренду с последующим выкупом;
- износ техники на 70-80%;
- проблема хранения и сбыта продукции;
- не в полной мере учтены вопросы государственной поддержки для первичного благоустройства территорий фермерских хозяйств, оснащения их современной техникой;
- сокращение государственных инвестиций в сельское хозяйство.

Для того, чтобы государство поддерживало объединение фермерских хозяйств, нужно, чтобы в кластере соединялись интересы и фермеров и государства. Правильное сочетание видов деятельности в системе АПК на кластерной основе обеспечит конкурентное преимущество и его устойчивость[1].

Развитие и углубление кооперативно-интеграционных процессов в агропромышленном комплексе Беларуси в современных условиях позволяют:

- объединить усилия субъектов хозяйствования по выполнению определенных функций, осуществить концентрацию средств на приоритетных направлениях производства, переработки и сбыта продукции;
- рационально и эффективно использовать земельные, трудовые и материально-технические ресурсы за счет снижения их расходов в единой технологической цепи;
- расширить возможности внедрения достижений научно-технического прогресса, передовых технологий в сельском хозяйстве и перерабатывающих отраслях, применения высокопроизводительной техники, высококвалифицированного труда [2];
- применять передовые методы организации производства, мотивации труда;
- эффективнее использовать производственный потенциал сельского хозяйства;
- повышать эффективность приобретения материально-технических ресурсов, переработки и сбыта произведенной продукции;
- обеспечивать создание лучших производственных и социальных условий для работников;

- повысить эффективность использования производственной и социальной инфраструктуры;

- обеспечить взаимный интерес участников в получении общего максимального конечного результата в технологической цепи «производство - сбыт».

Сегодня фермерские хозяйства Брестского района могут прибавить в производстве овощей, картофеля, в меньшей степени зерна и сахарной свеклы. Перспективными нишами для них являются переработка выращенного сырья, сбор у населения излишков сельскохозяйственной продукции, помощь в обработке личных приусадебных участков и другие. Но для этого нужны новые современные технологии, а как их приобрести, если большинство фермеров сегодня ограничены в ресурсах?

В 2011 году была сделана первая попытка межфермерской кооперации – под Минском пять молодых фермерских хозяйств объединились в ЗАО «Фермерские овощи», которое планирует заняться хранением, сортировкой, упаковкой и реализацией картофеля и овощей. Минсельхозпрод совместно с Минским облсельхозпродом помог им приобрести современное оборудование и оформить учредительные документы, голландские коллеги – разработать бизнес-план проекта. Со временем потенциал кооператива возрастет за счет включения в сферу его интересов переработки фруктов и ягод, кооперации с другими фермерами и СПК, другими сельхозорганизациями.

В Могилевской области создан межфермерский садоводческий кооператив «Дуссен», которому выделено около 300 га земли, заложен сад. Ростки такой кооперации есть в Гродненской области – «вскладчину» ведь проще купить и оборудование и эксплуатировать технику (а она сегодня действительно дорогая), обрабатывать поля, работать с торговлей.

При создании кластера необходимо учитывать сложившиеся хозяйственные связи между сельхозпроизводителями и смежниками, тщательно провести подготовительную работу.

Участие в фермерском кластере предоставит также преимущества сельхозпроизводителям в доступе к новым технологиям, методам работы и возможностям осуществления поставок произведённой продукции.

Преимущество фермерских кластеров состоит в нововведениях и росте производительности труда в сельскохозяйственном производстве в среднесрочной и долгосрочной перспективе. Входящие в кластер сельскохозяйственные предприятия получают выгоду от концентрации первичных сельхозпроизводителей, а также знающих нужды покупателей и имеющих с ними установившиеся взаимоотношения предприятий пищепереработки и торговли.

Несколько перспективных предложений, которые можно учесть при создании фермерского кластера Брестского района:

1. Земля и лес

Фермерство должно получить статус административного благоприятствования при получении земли, которую следовало бы выделять по хуторному принципу или используя деревни без населения. Сельскохозяйственная земля должна выделяться одновременно с предоставлением лесного надела в аренду с правом санитарной рубки, для обеспечения ухода за лесом и его расчистки. В частности, отходы расчистки леса могут быть преобразованы в экологически чистые неминеральные удобрения, что весьма актуально для животноводства в условиях нечерноземья. Лесные отходы и отходы разделки древесины на пиломатериалы создадут базу энергетической недорогой независимости хозяйств, не говоря уже о дополнительном источнике дохода, что может сократить время становления хозяйств. Да и у леса появится реальный хозяин, заинтересованный в его сохранности и ухоженности.

2. Фермеров следует учить и готовить к самостоятельной работе.

Есть люди, готовые к самостоятельному началу фермерского дела, но многие из них нуждаются в предварительном обучении, введении в курс дела. Предлагаю на базе опытных фермерских хозяйств организовать школы подготовки начинающих фермеров. Техническое оснащение новичков можно проводить через школу подготовки, которая неслы бы начальную моральную и материальную ответственность за ученика. Школа может рассматриваться как базовое головное предприятие экономически самостоятельных фермерских хозяйств учеников, что образовывало бы фермерский кластер со взаимопомощью и взаимным дополнением направлений деятельности.

Возможны различные варианты производственной ориентации таких кластеров. В варианте свиноводства, например, у головного предприятия существует возможность передачи «избыточного» поголовья на расплод вновь организуемым хозяйствам, оставляя за собой на первое время кормовое обеспечение. Такой подход применим для свиноводства, кролиководства, рыбоводства и птицеводства, например. Отдельно следует отметить пчеловодство, особенно, если его организовать на стыке выращивания специфических медоносов, таких, как гречиха, урожайность которой в разы выше при активной работе пчёл, а также медоносов из лекарственных трав, создающих свой экономический подпор хозяйства.

3. Расширение функций фермерских хозяйств.

В состав кластера предлагается ввести кооперативное предприятие, основными членами которого должны быть участники кластера, по хранению, переработке и реализации сельхозпродукции, что позволит устранить посредников до потребителя и сохранить прибыль в руках производителей. Предполагаю, что в подобном хозяйстве практически любой его участник будет заинтересован в таком сотрудничестве.

Для повышения производительности фермерского труда можно организовать мелкосерийное производство средств малой механизации, что возможно и в городских, и в сельских условиях. Подобное производство на малых предприятиях дополнительно расширит круг самостоятельных хозяев, заинтересованных в поддержке правой партии.

Для малых предприятий технической поддержки фермерских работ можно предложить передачу в эти предприятия станочной и инструментальной базы в случае её замены на модернизируемых предприятиях.

Для реализации большевикства из предложенного выше очень важно появление в стране механизма кредитования начальной деятельности малых предприятий. Частично для фермерских хозяйств кластера эту проблему можно решать бартерным кредитованием при передаче в долг скота, птицы, мальков рыбы и кормов, что будет, естественно, сдерживать рост базового, или головного, хозяйства.

Таким образом, комплексная реализация мероприятий, направленных на эффективное функционирование фермерских хозяйств Брестского района, в системе развития рыночных отношений и государственного регулирования будет способствовать стабилизации и увеличению объемов производства товарной продукции сельского хозяйства, повышению доходности, окупаемости производственных ресурсов, мотивации труда в фермерском секторе.

СПИСОК ЦИТИРОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Государственная программа реформирования АПК Республики Беларусь (Основные направления) / Бел. науч.-исслед. ин-т экономики и информации АПК. – Минск, 1996. – 24 с.
2. Казакевич, А.В. Крестьянские (фермерские) хозяйства как инвесторы и правопреемники / А.В. Казакевич // *Аграрная экономика*. – 2006. – № 8. – С. 26-34.
3. Семашко, В.Т. Экономическая эффективность производства и ее определение в крестьянских и фермерских хозяйствах / В.Т. Семашко [и др.]. – Минск: Бел. НИИЭИ, 2005.