

УДК 35(476);338.436.33

ОБ ЭКСПЕРТИЗЕ МЕТОДОВ УПРАВЛЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ГРОДНЕНСКОГО РЕГИОНА

Болдак А.К.

УО «Гродненский государственный аграрный университет»
г. Гродно, Республика Беларусь

В условиях реформирования народного хозяйства РБ экспертиза методов управления в системе АПК приобретает особую значимость из-за необходимости эффективно использовать государственную поддержку сельскому хозяйству. Дефицит профессионализма в среде руководителей АПК не позволяет успешно реализовывать мероприятия Государственной программы возрождения и развития села на 2005-2010 гг. [1]

Применение экспертизы управленческих решений должно стать одним из наиболее эффективных методов оценки деятельности предприятий АПК. В качестве направлений экспертного анализа управленческой деятельности в сельском хозяйстве выделяются: оценка разработанных бизнес-планов; анализ стратегии и тактики действий СПК; проведение как полномасштабного, так и фрагментарного ситуационного анализа, в том числе разработки прогнозов и сценариев развития агропромышленного комплекса; подготовка технических заданий НИР с учетом предварительной управленческой экспертизы выбранных объектов и предметов исследований сельскохозяйственной деятельности; оценка промежуточных результатов при осуществлении государственного контроля за ходом реализации принятия решений; разработка предложений по корректировке принятия ранее управленческих решений с использованием принципа обратной связи и прочее. [2]

Предлагаем для более активного внедрения управленческих экспертиз в структуру АПК Гродненской области определить в качестве научной хозрасчетной структуры прикладного типа одну из кафедр экономического факультета УО «ГГАУ». Анализ сотрудниками кафедры поступающей информации позволит более объективно оценивать ситуации и разрабатывать рекомендации для хозяйственной деятельности СПК Гродненской области.

ЛИТЕРАТУРА

1. Государственная программа возрождения и развития села на 2005-2010 гг. – Мн.: Беларусь, 2005.

2. Спринчак А.И. Управленческая экспертиза в системе агропромышленного комплекса Республики Беларусь / А.И. Спринчак // Проблемы управления. – 2008. – № 4 (29). – С. 169-171.

УДК 633.853.494 (476)

РОЛЬ И ЗНАЧЕНИЕ РАПСА В РАЗВИТИИ МАСЛОЖИРОВОЙ ОТРАСЛИ

Бондарович Л.А.

УО «Гродненский государственный аграрный университет»
г. Гродно, Республика Беларусь

Основными масличными культурами в Республике Беларусь являются подсолнечник, рапс и соя. В последнее время наибольшее внимание уделяется производству рапса, поскольку он является уникальной культурой, имеющей широкие возможности применения.

В семенах рапса содержится 40-45% жира и 20-28% белка. По сумме полезных веществ он превосходит сою и другие бобовые культуры. По своим свойствам и пищевой ценности рапсовое масло приближено к оливковому. [2, с. 36]

Рапсовое масло используется и в технических целях. Из него получают жирные кислоты, различные смазочные материалы. Используют его также и в качестве биологического дизельного топлива. При производстве масла в качестве побочных продуктов получают жмых и шрот, которые используются на корм животным.

Рапс – это ещё и хороший предшественник. Он также является отличным сидератом, фитосанитаром, уничтожающим сорняки и инфекцию грибковых заболеваний. [1, с. 23]

Наличие данных обстоятельств вполне объясняет всё более растущий интерес к возделыванию этой культуры. Вместе с тем следует отметить, что для более эффективного её развития необходимо осуществить целый ряд стимулирующих мероприятий, таких как: наращивание объёмов производства рапса; использование сортов с высоким содержанием масла; модернизация перерабатывающих предприятий, а также строительство более мощных; разработка активной маркетинговой политики, направленной на создание отечественных торговых марок рапсового масла.

Таким образом, производство высококачественного рапсового масла является одной из важнейших задач масложировой отрасли. Её решение позволит не только обеспечить продовольственную безопас-