

Суюндуков У.А.

ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАСТЕНИЕВОДЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ

U.A. Suyndukov

WAYS OF INCREASING THE EFFICIENCY OF CROP PRODUCTION

УДК: 338/65.16

В статье предложены пути повышения экономической эффективности растениеводческой отрасли, которые будут способствовать увеличению объемов производства продукции и своевременной обеспечении продукцией растениеводства и выхода сельского хозяйства из кризисной ситуации.

Ключевые слова: экономическая эффективность, эффект, растениеводческая отрасль, сельское хозяйство, продукция, фактор, время, интенсификация.

The article suggests ways to improve the economic efficiency of crop production, which will contribute to increased production and timely supply of agricultural products and agriculture from the crisis.

Key words: economic efficiency, effect of plant industry, agriculture, production, factor, time, intensification.

Всем нам уже давно известно, что ускорение темпов развития сельского хозяйства во многом зависит от эффективного использования всех факторов производства, укрепления материально - технической базы предприятий, внедрения достижений научно-технического прогресса, инновационной и инвестиционной деятельности в отрасли. Нарращивание объемов производства сельскохозяйственной продукции, повышение эффективности сельского хозяйства в свою очередь предполагает совершенствование подготовки высококвалифицированных кадров и в первую очередь улучшение их экономического образования. Экономические знания расширяют кругозор работников сельского хозяйства, позволяют делать объективную оценку деятельности сельскохозяйственных предприятий и подразделений, способствуют выявлению и использованию резервов для успешного применения новых приемов и методов организации труда и передовой практики. Кроме того сельское хозяйство является основой экономики страны, без которой не может быть достигнута финансовая стабилизация и подъем Кыргызстана на более высокий экономический уровень. Учитывая этих особенностей Президент Кыргызской республики включил и особенно почеркнул необходимость развития сельского хозяйства в программе по переходу КР к Устойчивому развитию 2012-2017 годы. Например, по данным этой программы Кыргызстан не имеет достаточного уровня самообеспеченности основными видами продовольствия, что приводит к импортозависимости. В 2011 году обеспеченность внутреннего рынка за счет собственного производства составила: по хлебопродуктам - 62,5%, по мясу - 57,8 %, маслу растительному - 34,2%, сахару - 12,2 %, яйцу птицы - 38,4 %, плодам и ягодам - 23,1%. Кроме того, мировой рынок продовольствия в

последние годы характеризуется неустойчивостью. Некоторые страны для насыщения собственного рынка используют мораторий на экспорт продовольственных товаров. Указанные негативные процессы и явления обозначили необходимость принятия дополнительных мер обеспечения продовольственной безопасности.

Поэтому перед тружениками сельского хозяйства сегодня стоит проблема обеспечения населения продуктами питания и сохранение внутреннего продовольственного рынка своих внутренних товаропроизводителей, так как именно они обеспечить продовольственную безопасность нашей страны.

Главное значение для подъема всех отраслей сельского хозяйства имеет растениеводство - одна из основных отраслей сельского хозяйства. Уровень его развития существенно влияет на удовлетворение потребностей в продуктах питания, а также сказывается на эффективности животноводства, а доходы от реализации продукции формируют большую часть прибыли сельскохозяйственных производителей.

В основе экономического прогресса любого государства лежит повышение эффективности производства. Экономическая эффективность выражает результаты производственно-финансовой деятельности предприятий и организации.

Количественно экономическая эффективность производства может выражаться по-разному. В одних случаях она проявляется в росте объемов продукции при неизменных ресурсах и затратах, в других - в уменьшении производственных затрат на то же количество продукции, в-третьих - в росте объемов производства, и в сокращении производственных затрат [22].

В наших случаях она характеризует уровень использования земли, труда, основных и оборотных средств.

На одном и том же хозяйстве экономическая эффективность сельско-хозяйственных культур может быть различной. Поэтому каждого руководителя должна заинтересовать новые пути повышения эффективности объемов производства и реализации продукции, так как именно это обуславливает размер получаемой прибыли, а также рентабельность той или иной деятельности. Кроме этого особо надо подчеркнуть, сроков получаемой и реализуемой продукции, от этого также зависит экономическая эффективность получаемой и реализуемой продукции растениеводства. Основное внимание при анализе направлено на выявление возможностей роста валовой продукции растениеводства в хозяйстве, определение путей исполь-

зования выявленных резервов. В ходе планирования необходимо оценить выполнение плана производства валовой продукции растениеводства; определить влияние различных факторов на выход продукции растениеводства; установить причины, способствовавшие более высокому выходу продукции или оказавшие отрицательное влияние; наметить путь и подсчитать резервы увеличения выхода продукции растениеводства в хозяйстве. Потому что продовольствие – это главнейший ресурс жизни.

Для оценки экономической эффективности нужны общеэкономические показатели:

- себестоимость производства единицы продукции (1 центнера продукции)
- прибыль от реализации единицы продукции
- рентабельность единицы продукции
- производительность труда производственных сельскохозяйственных рабочих
- выработка отдельной продукции рассматриваемых культурных растений на одного работающего, в зависимости от вида и сорта:
- урожайность отдельных культурных растений в зависимости от вида и сорта
- качество продукции
- и другие

Показатели экономической эффективности служат не только для оценки деятельности предприятия, но и как инструмент в инвестиционной политике и ценообразовании.

Эффективность сельскохозяйственного производства – сложная экономическая категория. В ней отражается одна из важнейших сторон общественного производства – результативность. При характеристике конечного результата следует различать понятия эффект и экономическая эффективность. Эффект – это результат тех или иных мероприятий, проводимых в сельском хозяйстве. Только по одному эффекту недостаточно судить о целесообразности проводимых тех или иных мероприятий. Более полный ответ на этот вопрос дает показатель экономической эффективности, когда сравниваются результаты с затратами материально-денежных средств.

Экономическая эффективность показывает конечный полный эффект от применения средств производства и живого труда, другими словами, отдачу совокупных вложений. В сельском хозяйстве – это получение максимального количества продукции с одной головы скота или единицы площади при наименьших затратах живого и овеществленного труда. [2]

Вся целесообразная деятельность человека, так или иначе, связана с проблемой эффективности. В основе этого понятия лежит ограниченность ресурсов, желание экономить время, получать как можно больше продукции из доступных ресурсов.

Проблема эффективности - это всегда проблема

выбора. Выбор касается того, что производить, какие виды продукции, каким способом, как их распределить и какой объем ресурсов использовать для текущего и будущего потребления.

Решение лежит в основе интенсификации производстве. Интенсификация производства, как объективный экономический процесс, обусловленный прогрессом науки и техники, присуща всем высокоразвитым странам независимо от общественной формы производства. Она органически связана с развитием машинного производства, с качественным совершенствованием факторов производства и способа их технологического взаимодействия.

Объективная необходимость всемерной интенсификации экономики обусловлена достигнутым уровнем развития производительных сил, достижения высшего мирового уровня производительности труда. Кардинальное повышение производительности труда, возможно, прежде всего, на основе ускорения темпов интенсификации производства, на использовании достижений науки, техники и передового опыта.

В нашем понимании интенсивность использования отдельных ресурсов может быть определена в их отношении с другими ресурсами, поскольку факторы производства, которые потребляются совместно, являются комплементарными или дополняющими друг друга.

Интенсивным можно считать использование любого ресурса в том случае, когда объемы его по сравнению с размерами использования других ресурсов в определенном производственном процессе уменьшаются.

Интенсификация растениеводства имеет некоторые особенности, связанные со спецификой производства в данной отрасли. Основным ресурсом, используемым в отраслях растениеводства, как и в целом в сельском хозяйстве, является земля. В этой отрасли земля используется в качестве главного средства производства. Присущие ей свойства (ограниченность, незаменимость, разный уровень плодородия, способность к восстановлению естественного плодородия) создают предпосылки к осуществлению воспроизводства по интенсивному пути.

Повышение затрат материально-денежных средств в расчете на единицу трудовых ресурсов является предпосылкой повышения эффективности их использования, но на интенсивность использования труда прямо не оказывает влияния.

Интенсивность использования капитала, в первую очередь основного, тоже связана с повышением его производительности. При использовании капитала еще в большей степени, чем в случае с трудовыми ресурсами, имеет значение технология производства, устранение причин отклонения от неё.

Таким образом, интенсификация отрасли растениеводства представляет собой увеличение затрат трудовых, материальных и других ресурсов в расчете на единицу земельных угодий, то есть по сути сводится к повышению интенсивности использо-

вания основного ресурса в этой отрасли - земли.

Поскольку в процессе производства используется множество ресурсов, то все они должны учитываться при определении уровня интенсификации. Соизмеримые величины они получают при определении издержек производства. Следовательно, общим (синтетическим) показателем уровня интенсификации производства растениеводческой продукции можно считать размер производственных затрат в отрасли в расчете на единицу сельскохозяйственных угодий (части земельных ресурсов, применяемой для возделывания сельскохозяйственных культур).

На наш взгляд, среди основных показателей, которые целесообразно включить в систему показателей уровня интенсификации растениеводства, можно выделить: затраты живого труда, стоимость основных средств производства, сумму материальных затрат на единицу земельных угодий.

Величину этих показателей при определении уровня интенсификации в целом по растениеводству следует рассчитывать на 100 га сельскохозяйственных угодий и пашни, а для оценки уровня интенсификации производства отдельных видов продукции этой отрасли - на 1 га посевов сельскохозяйственных культур.

Экономическую эффективность интенсификации растениеводства целесообразно измерять системой показателей, основными в которой будут показатели повышения эффективности использования земельных ресурсов: величины полученных дополнительно на 1 га сельскохозяйственных угодий валовой и товарной продукции, валового дохода, прибыли.

Дополнительными являются показатели повышения экономической эффективности использования трудовых ресурсов: объем дополнительно полученной валовой и товарной продукции, валового дохода, прибыли в расчете на 1 среднегодового работника, 1 чел.-ч затрат труда в результате осуществления интенсификации.

В настоящее время необходимо серьезно задуматься о путях повышения экономической эффективности растениеводческой отрасли и сельского хозяйства в целом. Большие внимание надо

уделять инновационным технико-технологическому перевооружению аграрного сектора, позволяющему перейти ресурсосберегающим технологиям экономического роста.

Прямые иностранные инвестиции могут играть важную роль в развитии сельскохозяйственной промышленности, продукция которой является главным экспортом страны. Многим предприятиям не хватает опыта современного управления, инвестиций и финансовых ресурсов, чтобы адекватно компенсировать высококвалифицированный персонал – все это могут привести инвесторы.

Кыргызские поставщики овощей и фруктов уже приобрели устойчивое положение на крупных экспортных рынках России и Казахстана. Эти рынки так же, как в других странах Центральной Азии и Китае, предоставляют огромные возможности для будущего роста сельскохозяйственной промышленности Кыргызстана.

Однако без серьезной инвестиции со стороны государства или частного сектора добиться соответствующих результатов не реально.

Для повышения сельскохозяйственного производства и улучшения финансового состояния товаропроизводителей необходимо вести систему страхования урожая сельскохозяйственных культур и проводить правильную политику при решении проблемы диспаритета цен.

Литература

1. Абдымаликов К. Экономика Кыргызстана (на переходном этапе). Учебник./Бишкек: издательство «Бийиктик», 2010,-734
2. Кистерева Е.В. "Инвестиционный бизнес-план: расчет эффективности проекта" [Текст] / Е.В. Кистерева // Справочник экономиста. – №5, 2007.
3. Моисеев Н.Н. Судьба цивилизации. Путь разума. М.,2000.
4. Попов Н.А. Экономика сельского хозяйства. Учебник. / Н.А. Попов. М.: издательство «Дело и Сервис», 2001. -368с.
5. Петранева Г.А. Экономика и управление в сельском хозяйстве. Учебник./М.: издательство «Академа», 2003,-350с.

Рецензент: д.э.н. Азисбаев Р.Э.