

УДК: 338.2

Амантурова Ч. К., к.э.н., Сейкимбаева Б. К.,
ИГУ им. К. Тыныстанова

ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ КАК ОСНОВНОЙ ИНСТРУМЕНТ ЗЕЛЕННОЙ ЭКОНОМИКИ

Производство продуктов питания является стратегически важным сектором экономики любой страны. Этим определяется жизненно важная роль сельского хозяйства в обществе. Обострение продовольственной проблемы обуславливает чрезвычайную актуальность развития сельского хозяйства и смежных с ним отраслей, развития аграрных отношений и аграрной политики.

Ключевые слова: продукты питания, экономика, сельское хозяйство, сектор экономики, аграрная политика.

Амантурова Ч. К., э. и. к., Сейкимбаева Б. К.,
К. Тыныстанов ат. БИМУ

АЗЫК-ТҮЛҮК КООПСУЗДУГУ ЖАШЫЛ ЭКОНОМИКАНЫН НЕГИЗГИ ИНСТРУМЕНТИ КАТАРЫ

Тамак-аш өндүрүшү – адам жашоосунун эң биринчи шарты. Бул айыл чарбасынын ар кандай коомдо ойногон маанилүү ролун мүнөздөйт. Азык-түлүк көйгөйүнүн курчушу айыл чарбасын, чектеши тармактарды, агрардык мамилелерди жана агрардык саясатты өнүктүрүүнүн актуалдуулугун аныктайт.

Өзөктүү сөздөр: тамак-аш өнүмдөрү, айыл чарбасы, экономика сектору, агрардык саясат.

Amanturova Ch.K., Candidate of Economic Sciences,
Seikimbaeva B. K., K. Tynystanov ISU

FOOD SECURITY AS A BASIC TOOL IN A GREEN ECONOMY

Food production is a strategically important sector of the economy of any country. This is characterized by the vital role that agriculture plays in any society. The exacerbation of the food problem makes the development of agriculture, related industries, agricultural relations and agricultural policy extremely urgent.

Key words: food, economy, agriculture, economic sector, agricultural policy.

Производство продуктов питания является самым первым условием жизни людей. Этим характеризуется жизненно важная роль, которую выполняет сельское хозяйство в любом обществе. Обострение продовольственной проблемы обуславливает чрезвычайную актуальность развития сельского хозяйства, смежных с ним отраслей, развития аграрных отношений и аграрной политики.

Продовольственная безопасность- это физический и экономический доступ к безопасной пище в соответствии с установленными физическими нормами потребления

основных видов продовольствия всего населения страны во все времена.

Отметим, что сельское хозяйство является одним из ключевых секторов экономики Кыргызской Республики. Доля сельского хозяйства в ВВП страны составляет около 15%. По данным Министерства сельского хозяйства и мелиорации КР, в Кыргызстане основную долю в структуре сельского хозяйства составляет растениеводство. Удельный вес растениеводства составляет 50,26%, а животноводство - 47,6%; доля услуг, лесного хозяйства, рыболовства – 2,11% [1].

Среди выращиваемых сельскохозяйственных культур преобладают пшеница, ячмень, картофель, овощи и фрукты, кормовые и технические (хлопок, табак, сахарная свекла) культуры.

Основными направлениями животноводства являются разведение молочного и мясного крупного рогатого скота, овец и коз, лошадей, домашней птицы. Но стоит отметить, что пока показатели в этой отрасли немного низкие и связано это с низким генетическим потенциалом животных, также отсутствием современных технологий содержания, кормления, недостаточный уход за здоровьем животных. Все эти факторы приводят к отставанию показателей продуктивности животноводства от развитых стран. Что касается структуры посевных площадей, то это является одним из важных индикаторов эффективности сельскохозяйственного производства, но она пока не совершенна. Не учтены приоритеты рынка, не проводится анализ и прогноз.

Министерство сельского хозяйства и мелиорации КР слабо проводит маркетинговую политику и не разрабатывает фермерам рекомендаций по выращиванию той или иной из видов культур. Фермеры нецелесообразно используют посевные площади, то есть больше половины посевных площадей занимают зерновые культуры, где отсутствуют прибыльность.

В свою очередь, «сами фермеры не осуществляют анализ почвы на различные показатели (содержание минералов, солей и т.д.).

Стоит отметить, что крестьянские хозяйства выращивают в основном зерновые культуры, так как они наиболее экономичные, а на высокотехнологичные и прибыльные культуры у них нет возможностей.

Таким образом, наиболее выгодные технические и овощебахчевые культуры, занимают небольшую часть в общей доле посевных площадей, показывая экстенсивное развитие земледелия. В условиях Кыргызстана под кормовые культуры должно выделяться больше площадей, так как животноводческая продукция всегда имеет большую потребность и доходность. Ещё одна проблема, которая стоит в последние годы – это отсутствие парка новой сельскохозяйственной техники. В основном средний возраст такой техники составляет 13-18 лет при нормативном сроке эксплуатации 7-10 лет. Возрастной состав тракторов более 10 лет эксплуатации. Существующий уровень технической оснащённости сельского хозяйства сдерживает его интенсивное развитие.

Высокая стоимость сельхозтехники, энергоносителей и запасных частей не позволяют обновлять основные средства подавляющему большинству сельхозтоваропроизводителей. Не имея необходимой техники, сельхозпроизводители вынуждены применять упрощенные технологии, что вызывает снижение плодородия почвы и урожайности, распространение вредителей и болезней сельскохозяйственных культур, сорных растений.

В недалёком прошлом сельскохозяйственная отрасль Кыргызстана была передовой, поскольку коллективное ведение хозяйства предполагало собой рациональное удовлетворение рынка сельскохозяйственной продукцией. Соблюдался севооборот, который улучшал плодородие почвы и, соответственно, повышал урожайность сельхозкультур.

В достаточном количестве имелись семеноводческие хозяйства, а также селекционные станции, которые на лабораторном уровне делали различные анализы почв и проводили работы по эволюции семеноводческого материала. Существовали пригородные хозяйства, которые обеспечивали сельхозпродуктами рынки, магазины. На севере Кыргызстана создавались институты по изучению многолетних трав, на юге республики по хлопководству. И это только часть из того, насколько мощно работал агропромышленный комплекс Киргизской ССР». Поэтому сейчас, когда Кыргызстан является полноправным членом Евразийского Экономического Союза (ЕАЭС) самое время вновь обратить свои взоры на сельское хозяйство и дать новый виток его развития. Ведь потенциал республики в этом направлении огромен.

Что нужно сделать в ближайшее время? Прежде всего, необходима четкая специализация регионов Кыргызстана на производстве конкретного вида сельскохозяйственной продукции с учетом природно-климатических, организационных, производственных, инвестиционных и других характеристик регионов, что позволит более эффективно использовать факторы производства, сократит издержки производства и, следовательно, будет способствовать повышению конкурентоспособности.

Необходима консолидация и повышение эффективности использования земельных и водных ресурсов. Укрупнение хозяйствующих субъектов аграрного сектора посредством организации эффективных сельскохозяйственных кооперативов. Совершенствование системы управления сельскохозяйственной отрасли и внедрение в сельскохозяйственном производстве инновационных методов.

Кроме того, необходимо совершенствование государственной регулятивной политики. В частности, правовые и финансово-кредитные отношения, регулирование производства продуктов сельского хозяйства, ее закупки и переработки, и конечно, внедрение новых технологий

Литература:

1. Национальный статистический комитет Кыргызской Республики. Сельское хозяйство Кыргызской Республики 2017-2018. Годовая публикация. - Бишкек, 2015.- С. 12-54. –
2. Программа развития «Развитие агропромышленного комплекса и кооперации вырезка из Программы Правительства КР "40 шагов в будущее"
- 3.http://www.eurasiancommission.org/ru/act/prom_i_agroprom/dep_agroprom/sensitive_products.
- 4.<http://www.president.kg/sys/media/download/>
- 5.http://www.agro.kg/ru/agro_legislation/