- оказание стартовой финансовой помощи в становлении и развитии мелкого и среднего бизнеса на селе и диверсификация производства в сельской местности;
- создание законодательно-правовой базы, направленной на оздоровление экономической ситуации на селе;
- увеличение заработной платы в агросекторе и приближение ее к среднему уровню оплаты труда в целом по республике.

ЛИТЕРАТУРА

- 1. Стратегия развития сельского хозяйства и сельских регионов Беларуси на 2015-2020 годы / В. Г. Гусаков [и др.]. Минск: Институт системных исследований в АПК НАН Беларуси, 2020-55 с.
- 2. Демографическая и социальная статистика [Электронный ресурс] / Национальный статистический комитет Республики Беларусь. Минск, 2020. Режим доступа: http://www.belstat.gov.by. Дата доступа: 31.10.2020.

УДК 338.43:634.1

ПЛОДОВОДСТВО – ВЫСОКОЭФФЕКТИВНАЯ ОТРАСЛЬ

Дудогло Т. Д., Бессараб И. В.

Комратский государственный университет

г. Комрат, Республика Молдова

Плодоводство — одна из самых прибыльных отраслей сельскохозяйственного производства. Потенциальная урожайность плодов превышает 300 ц/га. При этом уровень рентабельности отрасли плодоводства часто превышает 100 %. Однако анализ показывает, что в целом по автономии отрасль располагает огромными резервами экономического роста. Во многих предприятиях урожайность садов не достигает и 20 ц/га. В результате экономическая эффективность производства плодов в этих предприятиях находится на крайне низком уровне или производство убыточно.

Плодоводство выступает источником ценнейших продуктов питания и сырья для промышленности. Фрукты обладают уникальными лечебными свойствами, имеют неоспоримые питательные и диетические достоинства благодаря содержанию в них фруктозы, глюкозы, органических кислот, витаминов, пектинов и минеральных солей. Исследования отдельных авторов показывают, что увеличение потребления фруктов способствует росту продолжительности жизни. В настоящее время плодоводческая отрасль, продукция которой пользуется постоянным спросом, испытывает определенные трудности. В автоном-

но-территориальном образовании (АТО) Гагаузия сады и орехоплодные насаждения занимают 3,7 % земли в обработке [1].

Анализ показывает, что в сельскохозяйственных организациях АТО Гагаузия продуктивность садов существенно выше, чем в среднем по стране. Однако, несмотря на определенные преимущества, по сравнению с соседними регионами, нельзя сказать, что производство и реализация плодов в автономии отличаются высокой эффективностью. Рассмотрим динамику показателей производства фруктов за последние 20 лет, которая отражена на рисунке. Данные рисунка показывают, что производство фруктов в автономии отличается высокой нестабильностью. Так, за исследуемые 20 лет коэффициент вариации превысил 86,5 %. Такая нестабильность является самой высокой в отрасли растениеводства.

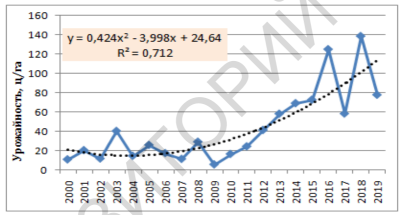


Рисунок – Динамика урожайности фруктов в АТО Гагаузия за 2000-2019 гг.

Примечание – Источник: [2]

Кроме того, наглядно видно из графика, что за последние 10 лет продуктивность садов неизменно возрастала, достигнув в 2018 г. своего пика — 138,5 ц/га. Среднегодовой прирост урожайности составил 4,9 ц/га. Наметившаяся тенденция роста продуктивности плодовых плантаций сохранится и впредь.

Нельзя не отметить проведенную положительную работу садоводов АТО Гагаузия за последние годы, в результате которой в жестких условиях неустойчивого земледелия южного региона страны была обеспечена урожайность выше, чем в соседних районах и в целом по республике.

Вышеизложенное подтверждает высокую потенциальную продуктивность плодовых насаждений в условиях южной зоны страны и верность выбранного курса интенсификации отрасли сельскохозяйственными производителями АТО Гагаузия.

ЛИТЕРАТУРА

- 1. Пармакли, Д. М. Трактат о земле. Монография / Д. М. Пармакли, А. Н. Стратан. Ch/- Î.E/P/ Ştiinţa, 2016. 352 р.
- 2. Статистический ежегодник Республики Молдова, 2001-2019 гг.

УДК 338.43:664

СТРАТЕГИЯ РАЗВИТИЯ МОЛОКОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ

Ефименко А. Г., Ефимович В. В.

УО «Могилевский государственный университет продовольствия» г. Могилев, Республика Беларусь

Разработка стратегии развития организаций перерабатывающей промышленности состоит из формирования стратегических целей, оценки и анализа внешней среды, определения сильных и слабых внутренних сторон, определения и анализа стратегических альтернатив и выбора стратегии. Стратегия включает долговременные цели (планы, программы), определяющие деятельность организации на перспективу; технологии, с помощью которых реализуется достижение стратегических целей; ресурсы, которые будут использованы при достижении стратегических целей и систему управления, обеспечивающую достижение стратегических целей.

Выполненная оценка деятельности молокоперерабатывающих организаций позволила выявить проблемы: недостаток собственных денежных средств, нехватка высококвалифицированного персонала и специализированных структурных подразделений (выполняющих исследования и разработки и осуществляющих планирование и сопровождение инновационных проектов), информации о новых технологиях и рынках сбыта, невосприимчивость организаций и потребителей к нововведениям, длительные сроки окупаемости инвестиций, несовершенство распределения уровня рисков между государством и организациями при внедрении инновационных проектов, отсутствие эффективного механизма передачи достижений науки в производство, низкий потенциал и др.