



BUXORO
DAVLAT
UNIVERSITETI



BUXORO
AGRO KLASTER



INNOVATSIYOT
VA TURIZM
IQTISODIYOTI

QISHLOQ XO'JALIGIDA IXTISOSLASHGAN KLASTERLARNI SHAKLLANTIRISH: TAJRIBALAR, NATIJALAR VA INNOVATSION YONDASHUVLAR

Respublika ilmiy-amaliy anjumani

2021 yil 30 noyabr



Buxoro – 2021



Рис. 1. Эффективность образовательного кластера

В кластере все элементы взаимодействия регулируют многоуровневую систему подготовки специалистов необходимой квалификации. Работодатель определяет требования к образованию, учебные заведения – подходы к обучению, а местная власть обеспечивает интеграцию образования с производством. При этом в процессе подготовки востребованных специалистов начинается их профессиональная адаптация.

Обобщая пользу от деятельности образовательных кластеров, покажем эффективность их создания на двух уровнях: элементарном (выгода по конкретному элементу кластерного образования) и сложном (выгода на уровне региона или страны) (Рис.1).

Подводя итог, можно сказать что регионы, на территории которых создаются образовательные кластеры, становятся лидерами экономического развития и именно такие регионы-лиде-ры определяют конкурентоспособность национальных экономик. Поэтому при-менение кластерного подхода к модернизации высшего образования в Узбекистане является необходимым условием для повышения эффективности инновационного развития регионов, достижения высокого уровня экономического развития и конкурентоспособности национального хозяйства.

Создание образовательных кластеров становится предпосылкой и мотивом для возникновения деловых структур благодаря лучшей информированности о благоприятных возможностях организаций, предприятий и вузов.

лимита оросительной воды в Республике невозможно расширить площадь орошаемых земель от показателя – 4,0 – 4,3 млн.га.

На орошаемых землях Республики в стране за год производится сельскохозяйственной продукции в объеме среднем 3,0 – 3,5 трлн. сумов. По этому показателю лидируют Самаркандский, Ташкентский и Кашкадарьинские вилояты.

Но состояние, качество и уровень развития орошаемого земледелья в сельском хозяйстве страны не удовлетворительны. Развитию отрасли в этом препятствуют социально – экономические и природно – экологические проблемы. Рассмотрим некоторые из них:

- Использование земельных ресурсов научно необоснованно, практически не используется севооборот сельскохозяйственных культур;
- в использовании земельных ресурсов, особенно орошаемых земель, в организации сельскохозяйственных угодий, не учитываются требования ведения кадастровых документов (структура, мелиоративное состояние, степень засоленности, каменистости и эрозийности почвы, наличие водных ресурсов и геоморфология земель);
- не существует долгосрочных плановых мероприятий, предотвращающих последствия негативных сельскохозяйственных процессов, показывающих их время и количество;
- из-за нехватки полагаемой техники иногда межсезонные агротехнические и землеподготовительные мероприятия проводятся не в своё время и не соблюдается порядок проведения;
- не совершенствована организация инфраструктуры отрасли, помогающая сельскохозяйственному производству;
- некоторые «новые хозяева» земли не имеют знаний в земледелье и проводимые ими агрономические, агротехнические и мелиоративные работы неудовлетворительны;
- большое количество экономически ценных орошаемых земель необоснованно отводится под несельскохозяйственные нужды;
- в орошении мало используются современные, экономически эффективные и водосберегающие технологии (дождевания, капелярный и т.д.).

Из – за вышеуказанных проблем состояние орошаемых земель в стране с каждым годом ухудшается. Неправильное обращение приводит к непригодному состоянию земли. За последнее 15 лет в Республике 30 тыс. га. орошаемых земель из – за ухудшения состояния и сверхзасоленности, под воздействием эрозии вышли из сельскохозяйственного оборота и были включены в состав других видов земельного фонда.

Такие процессы в свою очередь негативно влияют на экономическое развитие всего АПК. Чтобы снизить уровень влияния этих проблем на землепользование и повысить эффективность производства всего АПК, рекомендую провести следующие мероприятия:

- для снижения уровня минерализации почв требуется повысить КПД и густоту коллекторов, провести в них своевременные реконструкции и очистительные работы, в основном использовать закрытые дренажи;
- повысить эффективность водопользования, усовершенствовать систему водоподачи;
- усовершенствовать систему штрафов, увеличить контроль над нерациональным использованием земельных и водных ресурсов;
- чтобы снизить ветровую и водную эрозию, научно обоснованно организовать контур посевов (учесть уклон рельефа, оградить поля лесозащитными полосами и т.д.);
- из – за быстрого роста населения и темпов промышленности пропорционально вводить в строй новые земли;
- усовершенствовать систему финансирования и смягчить условия кредитования для фермеров, одобрять инвестиционные проекты сельскохозяйственного назначения;

- организовывать образовательные мероприятия, посвященные повышению экономического, юридического, экологического и профессионального знания дехкан и фермеров на местах.

AGROKLASTERLARNI SHAKLLANTIRISH MASALALARI

A.J. Abdulloyev

BuxDU, Iqtisodiyot kafedrası mudiri, i.f.f.d.

Qishloq xo`jaligi mahsulotlarini qayta ishlash, uzoq vaqt mobaynida sifatini buzmagán xolda saqlash va aholini ular bilan bir tekis ta`minlash bugungi kundagi dolzarb masalalardan hisoblanadi. Bu masala juda katta ijtimoiy-iqtisodiy ahamiyatga egadir. O`zbekiston Respublikasini rivojlantirishning 2017-2021 yillarga mo`njallangan Harakatlar strategiyasida ham bu masalaning dolzarbligi alohida ta`kidlangan.

Mamlakatimizda iqtisodiyot rivojining keyingi yillarida qishloq xo`jaligi mahsulotlarini etishtirishni ko`paytirish bilan birgalikda ularni chuqur qayta ishlash va saqlash masalalariga e`tibor qaratilmoqda. O`zbekiston Respublikasi Prezidentining 2017 yil 6 yanvardagi "2017-2018 yillarda meva-sabzavot mahsulotlarini qayta ishlashni yanada chuqurlashtirish va ularni saqlash bo`yicha quvvatlarni barpo etishga doir qo`shimcha chora-tadbirlar to`g`risida"gi PQ-2716 sonli qarorida mamlakatimizda meva-sabzavotchilik tarmog`ini yanada rivojlantirish yo`nalishidagi masalalar ko`rib chiqilib, meva-sabzavot mahsulotlarini qayta ishlashni yanada chuqurlashtirish va ularni saqlash bo`yicha yangi quvvatlarni barpo etish hamda samaradorligini oshirish bo`yicha chora-tadbirlar belgilandi. O`zbekiston Respublikasi Prezidentining 2017 yil 6 yanvardagi "Meva- sabzavot, kartoshka, poliz mahsulotlari va uzumni xarid qilish va ulardan foydalanish tizimini takomillashtirishga doir qo`shimcha chora-tadbirlar to`g`risida"gi PQ-2717 sonli qarorida mamlakatimizda meva-sabzavot, kartoshka, poliz mahsulotlari va uzumni etishtirish yo`nalishi samaradorligini oshirish va ularni xarid qilish hamda foydalanish tizimini takomillashtirish bo`yicha chora- tadbirlar belgilangan.

O`zbekiston Respublikasi Prezidentining "O`zbekiston Respublikasini yanada rivojlantirish bo`yicha Harakatlar strategiyasi to`g`risida"gi Farmonida qishloq xo`jaligi mahsulotlarini etishtirish, saqlash va chuqur qayta ishlash masalalariga katta e`tibor qaratiladi. Hozirgi vaqtda yurtimizda 51 foizdan ziyod aholi qishloq joylarda yashaydi. Biroq qishloq xo`jaligi mahsulotlarining mamlakat yalpi ichki mahsulotidagi ulushi 17 foizdan ortmasligini Prezidentimiz o`zlarining O`zbekiston Respublikasi Oliy Majlisiga murojaatnomalarida ta`kidlab o`tdilar. Ushbu murojaatnomada mamlakatimizda agrar soha mahsulotlarini qayta ishlash xajmi 10 foizga ham etmasligi, xolbuki, rivojlangan mamlakatlarda bu ko`rsatkich 50 foizdan ortiqroqni tashkil etishi ko`rsatib o`tildi. Bu borada mamlakatimizda meva-sabzavot etishtirish va ularni saqlashga ahamiyat qaratish zarurligi belgilandi. Tabiat tomonidan berilgan ne`matlarni saqlash muhim ahamiyatga egadir va barcha mutaxassislarning vazifasidir.

Qishloq xo`jaligini rivojlantirishning oldida turgan ushbu dolzarb masalaning echimi qishloq xo`jaligi mahsulotlari etishtirishni ko`paytirish bilan bir qatorda etishtirilgan hosilni saqlash va qayta ishlashni ham samarali tarzda rivojlantirishni talab etadi. Agroklasterlar huddi shu masala bilan shug`ullanadigan infratuzilmadir.

Agroklaster – qishloq xo`jaligi mahsulotlari ishlab chiqarish, qayta ishlash va sotish jarayonlarini yagona bir zanjirga birlashtiruvchi, yuqori texnologik innovatsiyalardan foydalanish bilan bir qatorda, qishloq xo`jaligi mahsulotlarini ichki va tashqi bozorlarda raqobatbardoshligini oshirish, qishloq hududlarida infratuzilma majmuini shakllantirish va rivojlantirish, aholi bandligi darajasi va daromadlarini oshirish hamda kelajakda qishloq xo`jaligi mahsulotlari sifati va ekologik muxitni yaxshilashda faoliyat yuritadigan xo`jalik yuritish sub`ektlaridan tarkib topishi mumkin. Agroklasterlar qishloq xo`jaligida mahsulotlar etishtirish, qayta ishlash va sotishni shunchaki qo`shib olib borishnigina nazarda tutmaydi. Agroklasterlar bu ishlarni amalga oshirishda mutlaqo yangi turdagi tizim bo`lib, ularda yuqori texnologik innovatsiyalardan foydalanish bilan bir qatorda qishloq xo`jaligi mahsulotlarini ichki va tashqi