

УДК 631.95

В. С. Саврицкий

(Учреждение «Редакция газеты «Асіповіцкі край», г. Осиповичи)

ОРГАНИЧЕСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО В КОНТЕКСТЕ УСТОЙЧИВОГО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

Наравне со многими государствами, Республика Беларусь определила инновационный путь развития как приоритетное направление повышения конкурентоспособности национальной экономики, а основополагающими принципами устойчивости страны – здоровье, инновации, интеллект. Экология и рациональное природопользование являются приоритетными направлениями инновационной деятельности, которые включают, помимо прочих видов устойчивого природопользования, эко-эффективное (органическое) сельское хозяйство.

Органическое сельское хозяйство – это практическая реализация принципа устойчивого развития в аграрной области, объединяющее и гармонизирующее развитие экологической, экономической и социальной сфер общества. Органическое сельское хозяйство – это альтернатива сегодняшнему интенсивному земледелию, которое по мнению международных экспертов в ближайшей перспективе просто не сможет существовать.

В основе политики развития органического сельского хозяйства и сельской территории ЕС лежат следующие постулаты: одинаковые возможности для всех субъектов рынка, равные условия жизни населения в городе и в сельской местности, уменьшение зависимости периферийных районов от центра.

В настоящее время актуальной проблемой является отсутствие критериев и индикаторов оценки устойчивости развития органического сельского хозяйства. Среди предлагаемых критериев формирования устойчивого сельского хозяйства выделяют:

- экономические (эффективность сельского хозяйства; переход на технологии с минимальным воздействием на окружающую среду; стимулирование инвестиций в новые виды сельскохозяйственной деятельности и пр.);

- социальные (усиление системы мотивации к сельскохозяйственному труду; обеспечение высокого качества жизни занятых в сельскохозяйственном производстве; повышение внимания к социальным аспектам развития региона и пр.);

- экологические (рост доли органических земель в общей площади сельскохозяйственных земель; сохранение и улучшение природного потенциала сельского хозяйства; снижение пестицидной нагрузки и пр.).