

БУДУЩЕЕ ЗА КАЧЕСТВЕННЫМИ ПРОДУКТАМИ ПИТАНИЯ

**З. В. Ловкис, заслуженный деятель науки Республики Беларусь,
член-корр. НАН Беларуси, д.т.н., профессор,
генеральный директор**

*РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук
Беларуси по продовольствию», г. Минск, Республика Беларусь*

С целью дальнейшего развития нашего общества, необходимо, опираясь на положения концепции государственной политики в области здорового питания, обеспечить население полноценными пищевыми продуктами, что позволит проводить профилактику неинфекционных заболеваний, повысить уровень жизни людей и увеличить ее продолжительность, а это в свою очередь приведет к стимулированию развития науки и производства.

Ученым на основе научных исследований и анализа трудов предстоит и в дальнейшем работать над инновационными технологиями и созданием на основе отечественного сырья и других компонентов, входящих в состав разрабатываемой пищевой продукции, широкого спектра продуктов питания специализированного, профилактического и функционального назначения, обогащенных витаминами, минеральными веществами и пищевыми волокнами с высокой пищевой и биологической ценностью. Важным аспектом также является изучение их влияния на здоровье человека.

Для Республики Беларусь как страны с достаточно высоким уровнем аграрного производства всегда будут актуальными вопросы дальнейшего развития сельского хозяйства и пищевой промышленности на основе новых приемов обработки, биотехнологий и нанотехнологий как в выращивании сельскохозяйственных культур, так и в их переработке и создании в конечном итоге различных продуктов питания.

Считаю, что нам необходимо разработать программу «Здоровье нации – в здоровом питании» и включить ее в перечень перспективных национальных программ с целью разработки и создания индустрии специализированных продуктов для обеспечения различных групп населения адаптированным питанием, способствующим сохранению здоровья, профилактике заболеваний и поддержанию активного долголетия.

Сегодня необходимо сосредоточить усилия научного сообщества на решении вопросов, связанных с повышением качества и безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов за счет совершенствования существующих и создания новых технологий, высокоточных методов и методик контроля показателей качества и безопасности. Важно также осуществить освоение и вывод на рынок новых продуктов функционального назначения с учетом современных социально-экономических условий, мировых тенденций и удовлетворения физиологических потребностей всех групп населения в пищевых веществах и энергии, в том числе без химических вкусовых добавок, с минимальным содержанием соли, сахара, сбалансированных по жирнокислотному и триглицеридному составу, по уровню потребления йода, селена, обогащенных витамином D, фолиевой кислотой и другими микро- и макроэлементами.

Эффективной площадкой для научного сотрудничества и плодотворного обмена опытом стала ежегодная Международная научно-практическая конференция «Инновационные технологии в пищевой промышленности», организованная на базе Научно-практического центра НАН Беларуси по продовольствию. Объединяя представителей ведущих научных и учебных учреждений из разных стран, она способствует формированию и внедрению новых научно-технических решений, основанных на современных научных достижениях и призванных расширить спектр производимой пищевой продукции профилактического и функционального назначения, улучшить качество и безопасность продуктов питания.

Желаю участникам конференции успешной работы и конструктивного диалога!