

27-я сессия Комитета по сельскому хозяйству

Пункт 2.8: Преобразование сельского хозяйства и городская продовольственная повестка

Введение

Города потребляют 70% производимого в мире продовольствия и почти 80% всей вырабатываемой в мире энергии. Многие городские и пригородные общины страдают от отсутствия продовольственной безопасности и всевозможных форм недоедания, включая избыточный вес и ожирение, а также от распространения связанных с питанием неинфекционных заболеваний.

Сегодня в городских районах проживет 55% мирового населения, а 85% жителей планеты проживают в городах с населением более 50 тысяч человек или в пределах не более трех часов пути от таких городов. К 2050 году 75–85% сельского населения или 2,5–2,8 миллиарда человек будут проживать вблизи городских районов, а это означает, что на стыке сельских районов с малыми городами будет проживать около 4,9 миллиардов человек, или 57% от общей численности населения планеты, причем большинство из них будут неимущими и не будут обеспечены продовольствием. Развитие устойчивых продовольственных систем в этих новых "сельско-городских" реалиях и оказание поддержки малым и средним городам в формировании агропродовольственных систем открывают возможности для устойчивого сокращения масштабов нищеты и обеспечения продовольственной безопасности

Малые и средние города могут оказывать влияние на местное сельское хозяйство благодаря более тесным связям с сельской глубинкой, стимулируя местное производство продовольствия и спрос на него, а также способствуя сокращению производственно-сбытовых цепочек. Растущий спрос на продовольствие может удовлетворяться местными мелкими фермерами, при этом формирование местных коротких производственно-сбытовых цепочек может способствовать повышению занятости в малых городах и поселках. Такое плодотворное взаимодействие может иметь ключевое значение для облегчения комплексного устойчивого преобразования сельского хозяйства на основе установления связей с окружающими сельскими территориями (функциональной территорией) и для решения ключевых социальных, экономических и экологических проблем. В этом контексте важную роль в поддержке таких функциональных территорий могут сыграть меры политики, направленные на улучшение условий жизни и повышение жизнестойкости людей и агропродовольственных систем.

В документе "Преобразование сельского хозяйства и городская продовольственная повестка дня" предлагается проанализировать эти "сельско-городские" реалии и роль малых и средних городов в формировании агропродовольственных систем с точки зрения "функциональных территорий". В нем также представлен "Механизм осуществления городской продовольственной повестки ФАО" (общеорганизационная стратегия обеспечения устойчивости продовольственных систем и качественного питания в городских районах) в качестве отправной точки, позволяющей ФАО поддержать и расширить масштабы деятельности по разработке политики, планированию, управлению и организации работы продовольственных систем на функциональных территориях. Продовольственная повестка дня для городов является ключевым компонентом недавно начатой инициативы "Зеленые города" и тесно связана со стратегией сокращения масштабов нищеты, предложенной в рамках инициативы "Рука об руку".

Комитету по сельскому хозяйству предлагается, в частности:

- признать задействование потенциала функциональных территорий в качестве основополагающей стратегии достижения ключевых ЦУР;
- рекомендовать в большей степени ориентировать Продовольственную повестку дня ФАО для городов в большей степени на малые и средние города, а также на функциональные территории;
- признать, что субнациональные и городские органы власти могут играть решающую роль в активизации работы по реализации динамичной Продовольственной повестки дня для городов, направленной на достижение ЦУР-2 и других целей;
- содействовать включению Продовольственной повестки дня для городов и концепции функциональных территорий в такие общеорганизационные инициативы ФАО, как "Рука об руку", "Зеленые города ФАО", а также в процесс подготовки к Саммиту по продовольственным системам ООН.

Джейми Моррисон, директор, Отдел продовольственных систем и безопасности пищевых продуктов, ESF