



## ФАО помогает повысить устойчивость в области развития в Северной Македонии



В Северной Македонии наблюдается сокращение численности сельского населения. Как и во многих странах мира, сельские жители устремились в города или за границу в поисках более динамичной и качественной жизни и большего заработка.

Зачастую для сельских районов характерны безработица, ограниченность доходов, устаревшие инфраструктурные объекты, отсутствие знаний и ресурсов для устойчивых методов ведения сельского хозяйства; эти районы также подвержены изменению климата.

Последние десять лет ФАО сотрудничает с правительством Северной Македонии, помогая создавать динамичные сельские общины и повышая устойчивость производства продуктов питания. Работа в рамках [Программы технического сотрудничества ФАО](#) сосредоточена на оказании программной и институциональной поддержки в ходе реформирования сферы землевладения и землепользования, систем обеспечения качества продуктов питания, развития производственно-сбытовых цепочек, оросительных и дренажных систем, а также консолидации земель.

В последнее время были достигнуты важные рубежи на пути оказания поддержки некоторым сельским общинам с целью превращения сельских территорий в места, предлагающие привлекательные возможности для получения средств к существованию и устойчивые пути развития молодых поколений.

Так, например, ФАО поддержала, вместе с Министерством сельского, лесного и водного хозяйства, реализацию в деревнях Оптичари, Жабени и Эгри муниципалитета Битола и Спанчево, Соколарчи и Чешиново муниципалитета Чесиново-Облешево проекта по

развитию местных общин, направленного на решение ключевых социально-экономических и экологических проблем в этих общинах.

Для удовлетворения выявленных в каждой общине потребностей были сделаны небольшие вложения в повышение качества жизни в сельской местности, особенно в плане образовательной среды.

Эти проекты по развитию общин реализовывались наряду с ведущейся масштабной работой, в рамках которой ФАО, Министерство сельского, лесного и водного хозяйства и другие партнеры оказывали поддержку по осуществлению реформ, касающихся земель сельскохозяйственного назначения, и по непрерывному и климатически устойчивому повышению продуктивности сельского хозяйства.

«В ходе развития общин важно применять комплексный подход, — сказал специалист ФАО по вопросам землевладения Мортен Хартвигсен. — Такой подход не только позволяет решить проблему развития сельского хозяйства и сельских территорий посредством повышения продуктивности и конкурентоспособности, но и делает инклюзивным рост и способствует улучшению источников средств к существованию сельского населения, в том числе не только женщин и мужчин, но и уязвимых групп населения, которые рискуют остаться без внимания».

В рамках других проектов инновационные технологии в области климатически оптимизированного сельского хозяйства (КОСХ) демонстрировались на трех пилотных площадках: в средней школе «Димитар Влахов» в Струмице, селе Миравци муниципалитета Гевгелия и в Ресене.

ФАО предоставила современные пластиковые туннели, ирригационное оборудование, гидропонные и отопительные системы и продемонстрировала наружные системы водосбережения за счет подпочвенного орошения, а также конструкции для защиты от града и ультрафиолетового излучения.

Планируется, что эти пилотные площадки будут эксплуатироваться школой и местными кооперативами и будут полезны для свыше 300 старшеклассников и молодых фермеров, которые изучают и осваивают технологии КОСХ.

Более того, при поддержке сельскохозяйственного кооператива «Петрушка река» и садоводческой ассоциации «Благой А. Котлярский», сотни активных фермеров в Ресене и Миравцах увидят воочию преимущества таких методов, как мелкомасштабное производство продукции в пластиковых туннелях, диверсификация сельскохозяйственных культур, новые схемы севооборотов, сетки для защиты от ультрафиолета и многое другое.

Специалист ФАО по растениеводству и защите растений Вилиами Факава сказал, что внедрение и применение технологий КОСХ поможет фермерам в разы повысить урожайность и устойчивость к изменению климата.

«Эти пилотные мероприятия станут основой для более крупных инициатив по борьбе с изменением климата и преобразованию национальной агропродовольственной системы за счет устойчивого увеличения производства для достижения целей в области устойчивого развития», — сказал Вилиами Факава.

Подобные мероприятия являются лишь некоторыми из примеров целенаправленных, каталитических и долгосрочных эффектов [Программы технического сотрудничества ФАО](#), способствующих, помимо достижения прочих результатов, улучшению источников средств к существованию и повышению устойчивости сельского населения, добавил специалист ФАО по программам Горан Ставрик.

---

## Ссылки

- [Программа технического сотрудничества ФАО](#)
- [ФАО и Северная Македония](#)
- [Актуализация Национальной программы консолидации земель в Северной Македонии \(на английском языке\)](#)
- [Сельское хозяйство Северной Македонии становится более устойчивым](#)

Региональное отделение ФАО | 20 Kalman Imre H-1054 Budapest Hungary  
+36 1 4612000 | [www.fao.org/europe/ru](http://www.fao.org/europe/ru)