



ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

## **Лучшее будущее для турецких пчеловодов**



*Пчеловоды в Карамане.*

Пчеловодство - важный вид деятельности, который не только является важным источником дохода, но и имеет существенное значение для выполнения пчелами их ключевой функции в сохранении биоразнообразия и поддержании естественного баланса экосистем. В связи с этим ФАО предоставила 400 ульев и оборудование для пчеловодов районов Караман и Конья, где пчеловодство является особенно важным видом деятельности, в качестве оказания поддержки в выполнении плана комплексного лесопользования для Эрегли в центре Турции.

Эта деятельность является частью проекта по устойчивому землепользованию и климатически оптимизированному сельскому хозяйству, который осуществляется совместно с Министерством сельского и лесного хозяйства и финансируется [Глобальным экологическим фондом](#).

Медоносные пчелы выполняют 85 процентов опыления в природе. Перелетая с цветка на цветок, они выполняют важнейшую функцию по сохранению и развитию биоразнообразия, обеспечению продуктов питания, источников дохода, меда и другой продукции пчеловодства.

«Пчеловодство обеспечивает фермерам дополнительные источники средств к существованию, а также способствует улучшению опыления растений и деревьев», – отметил специалист ФАО по лесному хозяйству и ведущий эксперт проекта Питер Печачек. «Опыление – один из величайших природных процессов, в котором пчелы и другие опылители участвуют во благо человечества».

Пчеловодство не только оказывает положительное воздействие на развитие сельской местности, но и является источником экологических благ и играет важную роль в предотвращении изменения климата. Опыление и увеличение количества растений способствуют защите биоразнообразия, а пчеловодство вносит вклад в борьбу с эрозией почвы и регулирование водного режима, являясь таким образом незаменимым компонентом безопасного для климата сельского хозяйства.

Пчеловод из поселка Беренди Сайгун Эзер любит заниматься пчеловодством. Десять новых ульев помогли ему увеличить их количество более чем в два раза, за что Эзер очень благодарен ФАО и Министерству сельского и лесного хозяйства.

Как отметила глава поселка Озлем Челик, растительное разнообразие ее поселка благоприятствует ведению пчеловодства, создавая очень важную возможность для его жителей. Глава поселка Кыраман Дурмуш Гюней выразил благодарность от имени поселка и отметил, что эта поддержка принесет большую пользу его жителям.

В последние пять лет производство пчелиной пыльцы и прополиса в Турции увеличилось. Однако производители и потребители не имеют достаточного представления о других продуктах пчеловодства (пчелиное молочко, перга, пчелиный воск, пчелиный яд), и объемы их производства очень малы. Недооценивается и потенциал пчел в увеличении урожайности сельскохозяйственных культур путем опыления. Поэтому во время раздачи ульев президент Ассоциации пчеловодов Газиантепа Неби Коджа провел тренинг на тему важности пчеловодства и подробно рассказал о технических условиях его ведения, болезнях пчел, продуктах пчеловодства и его пользе для здоровья человека.

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