



Албания стремится к более эффективной адаптации к изменению климата



В последние недели в Албании при содействии ФАО прошли многочисленные мероприятия, призванные помочь стране в борьбе с изменением климата и его последствиями. В последние десятилетия на страну обрушивались наводнения, засухи и другие экстремальные погодные явления, а также наблюдался рост количества инвазивных морских видов.

Для решения этих проблем ФАО провела в сотрудничестве с Министерством туризма и окружающей среды мероприятия по повышению информированности фермеров, мелких землевладельцев, представителей частного сектора, государственных учреждений, научного сообщества и гражданского общества об изменении климата. Кроме того, в сентябре была проведена серия мероприятий, в том числе обучающие семинары, способствующие разработке стратегии реализации и плана действий по адаптации к изменению климата.

В рамках состоявшейся серии мероприятий национальные и международные эксперты ФАО представили меры по адаптации и рекомендации для многих секторов, в том числе сельского хозяйства и растениеводства, лесного хозяйства, животноводства, водно-болотных угодий и лагун, пастбищ и лугов, а также рыбного хозяйства и аквакультуры.

«Была проделана огромная работа, и впервые сельское хозяйство, животноводство, рыбное хозяйство и аквакультура были представлены в качестве основного сектора программы по адаптации к изменению климата», – сказал заместитель Представителя ФАО в Албании Арбен Кипи, выражая признательность отраслевым министерствам за их роль в этом

процессе и за сотрудничество. – Еще многое предстоит сделать, и мы можем задействовать потенциал сельских районов Албании».

Проведение кампании в поддержку большей устойчивости

Информационная кампания ФАО, реализуемая в наиболее пострадавших районах Албании, проводилась с целью углубления понимания мер по адаптации к изменению климата, ознакомления фермеров и рыбаков с экосистемным подходом в управлении природными ресурсами и передовыми методами ведения сельского хозяйства, а также усиления внутренних процессов для обеспечения устойчивого развития и стойкости общин.

Кампания, проводимая в рамках албанской недели действий по достижению целей в области устойчивого развития (ЦУР) 2021 года, началась в северо-западном прибрежном городе Лежа при участии постоянного координатора ООН Фионы МакКлуни.

«Это хорошее место для начала кампании, поскольку здесь видно, что ЦУР реализуются на практике, - подчеркнула Фиона МакКлуни, добавив, что в этом районе наблюдается хороший прогресс в реализации одной из целевых задач ЦУР, направленных на сохранение десяти процентов морских ресурсов и экосистемы.

Петр Тома, директор регионального управления по вопросам особо охраняемых территорий города Лежа, отметил, что изменение климата влияет на лагуны в Албании, а такие экстремальные погодные явления, как наводнения и засухи, оказывают значительное воздействие на домашние хозяйства фермеров в прилегающих районах.

Некоторые из мер по адаптации, которые освещались в ходе кампании: восстановление лесов вдоль прибрежных зон для предотвращения затопления морской водой и береговой эрозии; сохранение водных каналов для поддержания потока морской воды и повышение качества воды и рыбных запасов, что пойдет на пользу местным рыбакам; и разработка стратегии управления почвенными и водными ресурсами для повышения продуктивности почвы и лагунных вод.

В городах Дуррес и Марикай рыбаки и фермеры говорили о повышении температуры воды, в результате чего промысловые виды рыб мигрируют в более глубокие водные слои, вынуждая рыбаков следовать за ними, а также о вторжении чужеродных видов, таких как синий краб.

Группа экспертов также посетила расположенный на севере город Шкодер, который серьезно пострадал от наводнений (за последнее десятилетие произошло три наводнения) и продолжительной летней засухи, где они встретились с фермерами, занимающимися овощеводством и растениеводством, и животноводцами (в основном, занимающимися крупным рогатым скотом).

К рекомендациям экспертов относится использование теплиц для защиты сельскохозяйственных и овощных культур от града, современных ирригационных систем (водосточные трубы и капельное орошение), диверсификация видов сельскохозяйственных животных и сочетание таких форм содержания животных, как система стойлового содержания зимой и пастбищного выпаса с весны до осени.

Посредством Фонда технической помощи Пакета расширенных мер борьбы с изменением климата в рамках Партнерства по ОНУВ ФАО оказывает поддержку правительству Албании в повышении амбициозности определяемых на национальном уровне вкладов (ОНУВ) с упором на сельское, лесное хозяйство и другие секторы землепользования.

Ссылки

- [Определяемые на национальном уровне вклады \(на английском языке\)](#)
- [Работа ФАО по вопросам изменения климата](#)
- [ФАО и Албания](#)
- [Семинар ФАО способствует региональному диалогу о партнерствах в борьбе с изменением климата](#)
- [Албания стремится к достижению климатических целей](#)

Региональное отделение ФАО | 20 Kalman Imre H-1054 Budapest Hungary
+36 1 4612000 | www.fao.org/europe/ru