

Пресс-релиз

ООН считает, что возвращение деградированных земель к жизни — дело каждого

Наш индивидуальный выбор в области потребления и производства оказывает долгосрочное влияние на землю. Таким образом, восстановление и защита уязвимых областей является обязанностью каждого, кто хочет есть, пить и дышать. Восстановление 150 миллионов гектаров деградированных земель может принести мелким фермерам 40 миллиардов долларов США и прокормить 200 миллионов человек. Сельское хозяйство и урбанизация — это две новые движущие силы деградации земли, которые сегодня также требуют принятия мер.

Анкара, 17 июня 2019 года. Генеральный секретарь ООН Антониу Гутерриш призвал к срочным действиям по защите и восстановлению деградированных земель в целях сокращения вынужденной миграции, повышения продовольственной безопасности, стимулирования экономического роста и оказания помощи в решении глобальной климатической чрезвычайной ситуации.

Отметив, что мир теряет 24 миллиарда тонн плодородной почвы, а деградация засушливых земель сокращает национальный внутренний продукт развивающихся стран на величину до 8% в год, Гутерриш заявил, что многое еще предстоит сделать, и подчеркнул настоятельную необходимость борьбы с опустыниванием в рамках наших усилий по достижению Целей в области устойчивого развития.

Ибрагим Тиау, глава Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием — единственного в мире соглашения, обязывающего страны бороться с деградацией земель и опустыниванием и смягчать последствия засухи, — заявил, что наши простые, повседневные решения оказывают огромное и долгосрочное влияние на землю, климат и биоразнообразие. Он призвал делать более быстрый и разумный индивидуальный и профессиональный выбор, если мы хотим, чтобы наше общество, экономика и окружающая среда развивались вместе.

Когда только 20 процентов поверхности планеты пригодны для обитания и лишь один процент существующей на ней пресной воды доступен населению мира, которое через три десятилетия достигнет девяти миллиардов, простые, повседневные выбор, которые мы делаем в области производства или потребления товаров, отражаются на нашем образе жизни и влекут долгосрочные последствия, подчеркнул Тиау.

Недавние оценки показывают, что один из четырех гектаров плодородной земли уже стал непригодным для использования. Кроме того, три из четырех гектаров полностью изменены по сравнению с исходным естественным состоянием.

В этих условиях, по утверждению Тиау, увеличение производства продовольствия на 50 процентов в то время как деградация земель и изменение климата понижают урожайность



на 50 процентов, сделает восстановление и защиту уязвимого слоя земли проблемой «любого, кто хочет есть, пить и дышать».

Тиау выступил с этим призывом в Анкаре, Турция, во время всемирных праздничных мероприятий в честь Конвенции, посвященных как Всемирному дню борьбы с опустыниванием 2019 года, так и 25-летию международного сотрудничества в области восстановления и защиты плодородных земель.

Всемирный день борьбы с опустыниванием ежегодно отмечается 17 июня по всему миру с целью содействия рациональному управлению земельными ресурсами на благо нынешнего и будущих поколений.

Президент Турции Реджеп Тайип Эрдоган председательствовал на праздничных мероприятиях в честь КБО ООН, которые были организованы правительством Турции и на которых присутствовали министры из 10 стран.

Около 196 стран и Европейский союз являются участниками Конвенции, причем 169 из этих стран страдают от опустынивания, деградации земель или засухи.

В 2015 году международное сообщество согласилось достичь равновесия между деградацией и восстановлением земель, приняв конкретные меры по предотвращению, сокращению и обращению вспять деградации земель, то есть достижению нейтрального баланса деградации земель (НДЗ), и смягчению последствий засухи.

За последние четыре года 122 страны обязались принять добровольные и измеримые меры для достижения НДЗ к 2030 году. 44 из 70 стран, пострадавших в прошлом от засухи, разработали национальные планы по более эффективному предотвращению засухи в будущем.

Упомянув о том, что процессы деградации и трансформации земель пришлось в значительной степени на последние 50 лет, Тиау подчеркнул, что истории успеха в восстановлении и сохранении земель – такие как меры, принятые в регионе Центральной Анатолии в Турции, позволяют надеяться, что изменения возможны если по-новаторски объединить традиционные знания с технологиями при участии духовных общин как опекунов земельных ресурсов.

Он заявил, что восстановление 150 миллионов гектаров сельхозугодий к 2030 году может принести до 40 миллиардов долларов США дополнительного дохода мелким фермерам, прокормить еще 200 миллионов человек и поглотить несколько гигатонн углекислого газа. Распространение мер по восстановлению на *все* деградированные земли может предотвратить разрушение биоразнообразия и ухудшение климата, а также и открыть новые возможности следующим поколениям, добавил он.

Однако Тиау предупредил, что урбанизация становится все более острой проблемой, поскольку половина мирового населения в настоящее время живет в городских районах и потребляет ресурсы, производство которых требует территории, в 200 раз превышающей



размеры городов. Более того, такие регионы, как Азия и Африка, могут потерять 80 процентов своих сельхозугодий из-за роста городов.

По словам Тиау, восстановление двух миллиардов гектаров деградированных земель поможет удовлетворить растущий спрос со стороны городских районов, создать рациональные рабочие места и стабилизировать уязвимые области.

Тиау сказал, что действия, предпринятые странами в контексте Конвенции, показывают, что мир полон решимости перейти от разрушения Земли к тому, чтобы сделать ее достаточно плодородной для обеспечения всеобщего лучшего будущего к 2030 году.

~ конец ~

О КБОООН

КБОООН — это международное соглашение о рациональном управлении земельными ресурсами. Оно помогает людям, сообществам и странам создавать богатства, развивать экономику и получать достаточное количество продовольствия, воды и энергии, создавая для землевладельцев благоприятные условия для рационального управления земельными ресурсами. При помощи установления партнерских отношений 197 участников Конвенции создали надежные системы для быстрого и эффективного предотвращения засухи. Надлежащее управление земельными ресурсами, основанное на разумной политике и науке, помогает интегрировать и ускорять достижение Целей в области устойчивого развития, повышает устойчивость к изменению климата и предотвращает утрату биоразнообразия.

Примечания для редакторов

Справочная информация о праздничных мероприятиях в 2019 года в Турции и по всему миру доступна по адресу <https://www.unccd.int/actions/17-june-world-day-combat-desertification/celebrate-2019wdcd>

Информационный бюллетень: сводка последних оценок деградации земель

Выступление: исполнительный секретарь КБОООН по случаю Всемирного дня борьбы с опустыниванием

Для получения интервью обращайтесь по адресу wwischnewski@unccd.int