



**Послание Ибрагима Тиау
Исполнительного секретаря Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием**

**Всемирный день борьбы с опустыниванием и засухой
17 июня 2019 г.**

«Вырастим будущее вместе»

О Всемирном дне борьбы с опустыниванием необходимо знать только три факта: речь идет не только о песках; это не изолированная проблема, которая может просто исчезнуть; и это не чужая проблема. Речь идет о восстановлении и защите хрупкого слоя земли, который покрывает лишь треть земной поверхности, но который может либо уменьшить, либо усугубить обоюдоострый кризис, угрожающий биоразнообразию и климату. Именно поэтому опустынивание является проблемой каждого, кто хочет есть, пить или дышать; жить в безопасности в городе или в деревне; иметь доступ к технологиям, лекарствам или инфраструктуре; иметь равные возможности в работе, учебе или отдыхе. Кто хочет жить.

Двадцать пять лет назад международное сообщество признало ключевую роль, которую земельные ресурсы играют в достижении этих и других целей, подписав Конвенцию Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием. С тех пор 196 стран и Европейский союз подключились к скоординированным мероприятиям по устойчивому управлению земельными ресурсами. Восстановление более пяти миллионов гектаров земли на территории Сахеля позволило производить полмиллиона тонн зерна каждый год. Инвестиции в леса помогли фермерам в Бразилии, Индонезии, Китае и Индии повысить урожайность и улучшить водоснабжение. Экономические механизмы, запущенные для восстановления земель в США, обеспечили прибыль размером приблизительно в 25 миллиардов долларов и создали 126 000 рабочих мест в год. Подобные примеры успеха существуют во всем мире.

Однако есть и другие примеры: как неправильное управление земельными ресурсами привело к деградации территории, в два раза превышающей размер Китая, и сформировало сельскохозяйственный сектор, на который приходится почти четверть всех выбросов парниковых газов. А также пример того, как половина людей на планете бедствует на истощенных землях или живет в городских районах, на долю которых приходится 70 процентов выбросов в атмосферу и которые нуждаются в ресурсах, чье производство занимает площади, в 200 раз превышающие размеры городов.

Я бы очень желал сказать, что в течение следующих 25 лет в качестве единственного международного договора, регулирующего управление земельными ресурсами, мы должны проделать большую работу, чтобы изменить ситуацию до того, как население Земли достигнет девяти миллиардов. Но я не могу этого сказать. У нас просто нет столько времени. Если мы срочно не возьмем под контроль управление землей, составляющей основу биоразнообразия и являющейся вторым по величине резервуаром углерода на планете, мы запустим цепную реакцию, которая полностью лишит нас возможности контролировать результаты.



Вот почему мировое сообщество приняло решение к 2030 году перейти от разрушения земельных ресурсов к обеспечению продуктивности, необходимой для всеобщего благополучия. Если мы примем меры по восстановлению деградированных земель, это позволит экономить в день 1,3 миллиарда долларов, которые можно инвестировать в образование, равные права и чистую энергию, чтобы уменьшить бедность, конфликты и экологическую миграцию.

В последние месяцы ведущие авторитеты науки, финансов и политики бьют тревогу из-за весьма реальных и неизбежных угроз потери биоразнообразия и изменения климата. Повышение качества управления земельными ресурсами не дает ответов на все вопросы, но оно может заложить основу для достижения наших целей к 2030 году, что естественным путем приведет к приумножению полученных выгод.

Люди во всем мире постепенно осознают свое воздействие на климат и начинают принимать меры для его уменьшения. Но если мы хотим, чтобы почва у нас под ногами удерживала углерода в три раза больше, чем содержится в атмосфере, нам нужно понимать, как мы влияем на землю и учиться жить в пределах разумного.

Поэтому во Всемирный день борьбы с опустыниванием я призываю вас начать изменения с себя, делая выбор и предпринимая шаги как в частной так и в профессиональной жизни; как в роли производителей, так и в роли потребителей – для защиты и восстановления земельных ресурсов. Давайте растить будущее вместе.