



Пресс-релиз под эмбарго

**Не подлежит распространению до понедельника, 7 ноября 2022 года,
17:00 по местному времени в Египте (15:00 UTC)**

Визуальные активы

- Би-ролик с высоким разрешением о засухе в северной Кении:
<https://bit.ly/3OEs5KD> 2) <https://bit.ly/38t0Pyo> (кредит: UNCCD)
- Кадры восстановления земель с Великой зеленой стеной: <https://bit.ly/3SWBVJG>
(зачет UNCCD и Makewaves).
- Кадры засухи в Испании: <https://bit.ly/3CZNCKa> (зачет Министерства
окружающей среды, Испания).
- Фотографии и подписи: <https://bit.ly/3rRSpY2>
- Активы социальных сетей: <https://trello.com/b/75htq1hN/international-drought-resilience-alliance-launch-7th-november-2022>

По инициативе Сенегала и Испании лидеры КС27 создают альянс, чтобы опередить будущие последствия засухи

Шарм-эль-Шейх, 7 ноября 2022 года --- По инициативе президентов Сенегала Маки Салла и Испании Педро Санчеса, лидеры из более чем 25 стран и 20 организаций сегодня создали Международный альянс по устойчивости к засухе, чтобы ускорить действия и помочь странам лучше подготовиться к будущим засухам.

В декларации, принятой на полях конференции по изменению климата в Шарм-эль-Шейхе, которая открылась сегодня утром в Египте, лидеры всех секторов обязались внести изменения в то, как мир борется с растущими рисками засухи: от реагирования на чрезвычайные ситуации перейти к созданию долгосрочной устойчивости.

Засухи случаются все чаще и масштабнее, чем раньше: с 2000 года их количество увеличилось почти на треть. Ожидается, что изменение климата приведет к более сильным засухам в будущем. Недавние засухи в Австралии, Европе, на западе США, в Чили, на Африканском Роге и на юге Африки показывают, что ни одна страна или регион не застрахованы от их последствий, которые ежегодно исчисляются миллиардами долларов, не говоря уже о человеческих страданиях.

Президенты Испании Педро Санчес Перес-Кастехон и Сенегала Маки Салл призвали мировых лидеров создать Альянс как "конкретное решение Организации Объединенных Наций" для борьбы с последствиями изменения климата.

В совместном обращении президенты Санчес и Салл заявили: "Мы устойчивы к изменению климата лишь настолько, насколько устойчива наша земля. Повышение устойчивости к засушливым бедствиям - это путь к закреплению успехов, которых мы



добились в достижении каждой цели устойчивого развития, особенно для наиболее уязвимых слоев населения". Миссия альянса заключается в том, чтобы придать политический импульс для превращения устойчивости земли к засухе и изменению климата в реальность к 2030 году".

Ибрагим Тиау, Исполнительный секретарь Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием (UNCCD), сказал: "Мы участвуем в гонке за устойчивость к засухе - и это гонка, которую мы можем выиграть. Засуха - это стихийное бедствие, но она не обязательно должна приводить к человеческим катастрофам. Решения существуют, и мы можем создать устойчивый к засухе мир, если повысим наши амбиции, задействуем политическую волю и объединим усилия для совместных действий".

Альянс будет подкреплён новыми политическими обязательствами, включая стартовый фонд в размере 5 миллионов евро, объявленный Испанией, соорганизатором мероприятия вместе с Сенегалом, для поддержки работы Альянса и катализации процесса мобилизации дополнительных ресурсов для этой цели, а также обязательство президента Кении Уильяма Руто посадить 5 миллиардов деревьев в ближайшие 5 лет и 10 миллиардов деревьев в течение 10 лет.

Альянс призывает лидеров сделать устойчивость к засухе приоритетом национального развития и сотрудничества, включая более глубокое вовлечение заинтересованных сторон, таких как частный сектор, в работу по повышению устойчивости к засухе.

Среди основных задач Альянса - содействие консолидации региональных инициатив для ускорения обмена инновациями, передачи технологий и мобилизации ресурсов.

Альянс также будет сотрудничать с другими платформами, включая инициативу Генерального секретаря ООН и Всемирной метеорологической организации (ВМО) по достижению всеобщего охвата систем раннего предупреждения и региональных инициатив, чтобы получить максимальные преимущества от совместной работы по повышению устойчивости к засухе.

Повышение устойчивости к засухе даёт возможность значительно снизить высокие человеческие, социальные и экономические издержки, связанные с засухой. Они варьируются от потери жизни, средств к существованию и биоразнообразия до отсутствия водной и продовольственной безопасности, сбоев в работе энергетического, транспортного и туристического секторов, а также вынужденной миграции, перемещения населения и конфликтов из-за скудных ресурсов.

Для получения дополнительной информации, пожалуйста, обращайтесь:

Связаться с UNCCD:

- Ксения Скэнлон, начальник отдела коммуникаций, xscanlon@unccd.int.

- Вагаки Вишневецки, сотрудник по вопросам общественной информации и СМИ, wwischnewski@unccd.int.

Примечания для редакторов



Более подробную информацию о Международном альянсе по устойчивости к засухе, Декларацию лидеров и полный список поддерживающих стран и организаций можно найти здесь: <https://idralliance.global/>.

Засуха в цифрах

- Засуха представляет собой наиболее серьезную опасность для скота и сельскохозяйственных культур почти во всех частях мира и относится к числу самых больших угроз для устойчивого развития, особенно в развивающихся странах, но все чаще и в развитых государствах.
- Согласно последнему отчету "Засуха в цифрах", подготовленному КБОООН, с 2000 года частота засух увеличилась на 29%, и ежегодно от них страдает около 55 миллионов человек.
- Межправительственная группа экспертов по изменению климата (МГЭИК) прогнозирует, что засухи будут более частыми, сильными и продолжительными. Большая часть ответственности лежит на изменении климата, но также и на том, как мы управляем нашими земельными и водными ресурсами.
- По оценкам МГЭИК, к 2050 году три из каждых четырех человек в мире будут жить в более засушливых условиях, страдающих от недостатка воды.
- В период с 1900 по 2019 год засухи затронули 2,7 миллиарда человек во всем мире и стали причиной смерти 11,7 миллиона человек.
- С 1998 по 2017 год засуха принесла экономические потери в размере около 124 миллиардов долларов США по всему миру, не говоря уже о человеческих страданиях и жизнях.
- Засуха является одним из факторов миграции: дефицит воды объясняет 10% роста общей миграции.
- Согласно последнему докладу МГЭИК, к 2030 году засуха приведет к перемещению 700 миллионов человек только в Африке.
- К 2040 году, по оценкам, каждый четвертый ребенок будет жить в районах с крайней нехваткой воды.
- К 2050 году до 216 миллионов человек могут быть вынуждены мигрировать, в основном из-за засухи в сочетании с другими факторами, включая нехватку воды, снижение урожайности, повышение уровня моря и перенаселение.

О КБОООН

Конвенция Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием (КБОООН) - это глобальная платформа и голос в защиту земли. Для обеспечения устойчивого развития человечества и планеты мы объединяем правительства, ученых, законодателей, частный сектор и сообщества через единый подход и действия в



глобальном масштабе, направленные на восстановление земельных ресурсов и управлению ими. КБОООН – это нечто большее, чем международный договор, подписанный 197 сторонами. Она представляет собой многостороннее обязательство по смягчению существующих последствий деградации земельных ресурсов и совершенствованию будущего рационального использования земель в целях обеспечения всех людей продовольствием, водой, жильем и экономическими возможностями на справедливой и всеобъемлющей основе.