

Веб-приложение 3:

Текущий 2020 год как "супергод природы", и подготовка ФАО к участию в созываемом ГС ООН Саммите по биоразнообразию 2020 года (Нью-Йорк, 22–23 сентября 2020 года)

1. Текущий 2020 год называют "супергодом природы" поскольку в этом году было запланировано несколько глобальных конференций, на которых предполагалось согласовать более действенные и ускоренные мероприятия, направленные на защиту биоразнообразия и замедление коллапса климата в ближайшее десятилетие, в том числе:

- пятнадцатая сессия Форума ООН по лесам;
- Всемирный конгресс Международного союза охраны природы;
- Саммит ООН по биоразнообразию;
- пятнадцатое совещание Конференции Сторон Конвенции о биологическом разнообразии; и
- двадцать шестое совещание Конференции Сторон Рамочной конвенции Организации ООН об изменении климата.

2. Сроки проведения всех этих мероприятий (за исключением Саммита по биоразнообразию ГА ООН) перенесены в связи с пандемией COVID-19. Пандемия COVID-19 заставила вновь обратить самое пристальное внимание на формирующиеся взаимосвязанные глобальные вызовы, носящие чрезвычайный характер – утрату биоразнообразия, изменение климата и кризис здравоохранения. Она служит нам напоминанием о том, что уничтожение и деградация биоразнообразия разрушает тонко переплетённую ткань жизни и увеличивает опасность перехода болезней от животных к людям. Она также высвечивает многочисленные уже существующие решения и наглядно показывает, что борьба с пандемией представляет уникальную возможность для глубоких преобразований в мировом сообществе. Вложение средств в обеспечение биоразнообразия и здоровья нашей планеты – это инвестиции в будущее человечества.

3. Подходит к завершению Десятилетие биоразнообразия Организации Объединённых Наций (2011–2020 годы), и следует признать, что результаты работы по достижению глобальных целевых задач в области биоразнообразия, включая ЦУР, не достаточны¹. Несмотря на многочисленные примеры успешной работы на местах, биоразнообразию и обеспечиваемые этим биоразнообразием экосистемные услуги сокращаются по всему миру небывалыми за всю историю человечества темпами, что оказывает всё более серьёзное влияние на людей и нашу планету².

¹ ФАО курирует в системе ООН многие связанные с биоразнообразием ЦУР и участвует в достижении ряда других целей, например, ЦУР 2.4.1, 2.5.1, 2.5.2, 6.4.1, 6.4.2, 12.3.1, 14.4.1, 14.6.1, 14.7.1, 14.b.1, 14.c.1, 15.1.1, 15.2.1, 15.3.1, 15.4.2, 15.6.1., см. <http://www.fao.org/sustainable-development-goals/indicators/ru/>

² ФАО. 2019. "Состояние биоразнообразия в мире для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства", J. Bélanger & D. Pilling (eds.). Оценки Комиссии ФАО по генетическим ресурсам для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства; ФАО. 2019. "Состояние водных генетических ресурсов в мире для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства". Оценки Комиссии ФАО по генетическим ресурсам для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства; ФАО. 2020. "Состояние мирового рыболовства и аквакультуры – принципы устойчивости в действии"; ФАО. 2020. "Состояние лесных генетических ресурсов в мире – леса, биоразнообразие и люди"; ФАО. 2020. "Глобальная оценка лесных ресурсов 2020 года"; IPBES. 2019. "Глобальный оценочный доклад по вопросам биоразнообразия и экосистемных услуг Межправительственной научно-политической платформы по биоразнообразию и экосистемным услугам". E. S. Brondizio, J. Settele, S. Díaz, and H. T. Ngo (editors).

4. Ожидается, что пятнадцатое совещание Конференции Сторон Конвенции о биологическом разнообразии примет Глобальную рамочную программу сохранения биоразнообразия на период после 2020 года, которая станет одной из составляющих осуществления Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года и поможет определить направления работы мирового сообщества по реализации Концепции в области биоразнообразия на период до 2050 года "Жизнь в гармонии с природой". Эта рамочная программа, равно как и её действенное осуществление, должна обеспечить к 2030 году начало восстановления природы в соответствии с ЦУР. Пятнадцатое совещание КС КБР, которое первоначально планировалось провести в Куньмине (Китай) в октябре 2020 года, будет проведено в 2021 году. ФАО гордится тем, что в феврале 2020 года она приняла у себя второе совещание Рабочей группы открытого состава по Глобальной рамочной программе сохранения биоразнообразия на период после 2020 года. Сроки многих последующих подготовительных совещаний перенесены.

5. ФАО продолжает активное участие в разработке динамичной глобальной рамочной программы сохранения биоразнообразия на период после 2020 года и подготовила материалы для целого ряда глобальных, региональных, отраслевых и тематических консультаций, в том числе для Рабочей группы открытого состава по Глобальной рамочной программе сохранения биоразнообразия на период после 2020 года. Кроме того, ФАО представила ответы на уведомления КБР 2018-063, 2019-008, 2019-075 и 2019-108. ФАО также участвует в работе неофициальной консультативной группы КБР по всестороннему учёту вопросов биоразнообразия³. Являясь членом Партнёрства по индикаторам биоразнообразия (ПИБ), ФАО вносит вклад в разработку целевых показателей и индикаторов Глобальной рамочной программы на период после 2020 года⁴.

6. В период 75-й сессии Генеральной Ассамблеи ООН, которая пройдёт по девизом "Будущее, которого мы хотим, Организация Объединенных Наций, которая нам нужна: подтверждая нашу коллективную приверженность многосторонности" в сентябре 2020 года Председатель Генеральной Ассамблеи проведёт Саммит ООН по биоразнообразию на уровне глав государств и правительств на тему "Неотложные меры в области биоразнообразия в интересах устойчивого развития"⁵. Проведение этого Саммита направлено на привлечение внимания к насущной необходимости принятия срочных мер в области биоразнообразия. В ходе этого мероприятия главы государств и правительств, а также другие руководители получают возможность поделиться опытом работы в области биоразнообразия, наметить перспективы взаимосвязей с природой, обсудить причины изменений и задать более высокую планку для Глобальной рамочной программы сохранения биоразнообразия на период после 2020 года и работе по её осуществлению, чтобы вопросы биоразнообразия и его вклада в жизнь всех людей оставались в центре усилий по обеспечению устойчивого развития и борьбе с изменением климата.

7. Круг вопросов для рассмотрения на саммите, порядок его проведения, формат и его организация определены резолюцией ГА ООН A/RES/74/269. На открытии Саммита и его пленарной сессии особое внимание будет уделено взаимосвязям между биоразнообразием, обществом и экономикой. Диалог руководителей по темам: "Решение проблемы сокращения биоразнообразия и обеспечение учета вопросов биоразнообразия в интересах устойчивого развития" и "Использование достижений науки, технологий и инноваций, укрепление потенциала, доступ и совместное использование выгод, финансирование и партнерские связи в интересах сохранения биоразнообразия". Председатель Генеральной Ассамблеи может пригласить для участия в диалоге руководителей в качестве докладчиков представителей

³ <https://www.cbd.int/doc/notifications/2019/ntf-2019-045-mainstreaming-en.pdf>

⁴ <https://www.bipindicators.net/list-of-global-indicators-available-for-review>

⁵ Саммит по биоразнообразию проводится в соответствии с решением 14/34 Конференции Сторон КБР и резолюциями 73/234 и 74/269 ГА ООН, в которых определены круг вопросов для рассмотрения на саммите, порядок его проведения, формат и его организация.

парламентских учреждений, местных органов управления, гражданского общества, в том числе неправительственных организаций, коренных народов и местных общин, общинных организаций, религиозных организаций, научных кругов, благотворительных фондов, молодежи и частного сектора, при должном учете принципа гендерной сбалансированности.

8. Председатель Генеральной Ассамблеи подготовит краткую фактологическую справку с изложением результатов обсуждения в ходе Саммита, которую он представит 15 совещанию КС КБР.

9. Учреждениям системы ООН предлагается принять участие в этом Саммите, с тем чтобы подчеркнуть необходимость поддержки глобальной рамочной программы по сохранению биоразнообразия на период после 2020 года и для рассмотрения инициатив, в том числе осуществляемых в рамках Группы по рациональному природопользованию Организации Объединённых Наций, для обеспечения проведения Саммита и подготовки к нему, особенно в плане обмена передовым опытом в этих вопросах, противодействия вызовам и усвоения уроков.

10. ФАО является членом Группы Организации Объединённых Наций по рациональному природопользованию (ГРП) и готовит материалы для проведения консультаций в её рамках по вопросам Глобальной рамочной программы сохранения биоразнообразия на период после 2020 года⁶, в том числе для подготовки итогового доклада ГРП, предварительно озаглавленного "Подготовка согласованных ответных мер Организации Объединённых Наций по решению вопросов биоразнообразия" который будет представлен на 15-м совещании КС КБР.

11. ФАО также является членом межучрежденческой целевой группы по подготовке Саммита, созданной по поручению Председателя Генеральной Ассамблеи, работу которой совместно возглавляют секретариаты Конвенции о биологическом разнообразии и Программы Организации Объединённых Наций по окружающей среде. Эта целевая группа обеспечивает работу Канцелярии Председателя Генеральной Ассамблеи для обеспечения того, чтобы в подготовке концептуальной записки, которую предполагается предложить в качестве основы для работы Саммита, участвовали необходимые специалисты и в ней были отражены все существенные материалы соответствующих учреждений, а также для подготовки других тематических материалов, например, проекта основных тезисов и проекта программы Саммита.

⁶ <https://unemg.org/our-work/emerging-issues/biodiversity/>; <https://unemg.org/events-for-the-emg-consultative-process-on-the-post-2020-global-biodiversity-framework/>
