



СОВЕТ

Сто семьдесят четвертая сессия

Рим, 4–8 декабря 2023 года

События на форумах, имеющих важное значение для мандата ФАО

Резюме

В соответствии со сложившейся практикой, Совету представляется информация о происходящих на других форумах событиях, имеющих важное значение для мандата ФАО:

- 1) итоги десятой сессии Пленума Межправительственной научно-политической платформы по биоразнообразию и экосистемным услугам и Дипломатическая конференция по интеллектуальной собственности и генетическим ресурсам;
- 2) седьмое совещание министров сельского хозяйства стран Центральной Азии и Международная конференция по продовольственной безопасности в Самарканде;
- 3) процессы, связанные с малыми островными развивающимися государствами (МОСТРАГ), наименее развитыми странами (НРС) и развивающимися странами, не имеющими выхода к морю (РСНВМ); и
- 4) Саммит по целям в области устойчивого развития (ЦУР) 2023 года и использование искусственного интеллекта и цифровых решений для преобразования агропродовольственных систем.

Дополнительная информация по вышеуказанным темам размещается в виде веб-приложений к документу CL 174/INF/4.

Проект решения Совета

Материалы по вышеперечисленным темам представляются на рассмотрение 174-й сессии Совета исключительно для ознакомления.

По существу содержания настоящего документа обращаться к:

г-ну Ракешу Мутху (Rakesh Muthoo),
директору Отдела обслуживания руководящих органов (CSG)
тел.: +39 06570 55987
эл. почта: CSG-Director@fao.org

I. Итоги десятой сессии Пленума Межправительственной научно-политической платформы по биоразнообразию и экосистемным услугам и Дипломатическая конференция по интеллектуальной собственности и генетическим ресурсам

1. Десятая сессия Пленума Межправительственной научно-политической платформы по биоразнообразию и экосистемным услугам (МПБЭУ), организованная при поддержке правительства Соединенных Штатов Америки, проходила в Бонне, Германия, 28 августа – 2 сентября 2023 года. Пленум утвердил резюме для представителей директивных органов, подготовленное на основе оценочного доклада по вопросам инвазивных чужеродных видов и их регулирования¹, а также отдельные главы данного доклада, при том понимании, что Секретариат впоследствии отредактирует эти главы таким образом, чтобы они соответствовали резюме для представителей директивных органов в утвержденном виде. По данным оценочного доклада, в результате многих видов человеческой деятельности в различные регионы и биомы по всему миру было интродуцировано более 37 000 чужеродных видов, более 3500 из которых относятся к категории вредных инвазивных чужеродных видов, представляющих серьезную угрозу для природной среды и получаемых людьми природных благ и услуг, в том числе связанных с качеством жизни, во всех без исключения регионах и странах. Инвазивные чужеродные виды вызывают не только резкие изменения в биоразнообразии и экосистемах: связанные с ними ежегодные глобальные экономические издержки в 2019 году превысили 423 млрд долл. США, и начиная с 1970 года они каждые десять лет увеличивались как минимум вчетверо. Согласно выводам оценочного доклада, почти в 80 процентах случаев задокументированные последствия интродукции инвазивных чужеродных видов для обеспечиваемых природой благ и услуг носят негативный характер, сказываясь, в частности, на обеспеченности продовольствием. В то же время в докладе подчеркивается, что биологические инвазии, интродукцию инвазивных чужеродных видов и их негативные последствия можно предотвратить с помощью эффективных методов борьбы и более комплексных подходов. Борьба с инвазивными чужеродными растениями и беспозвоночными биологическими средствами доказала свою эффективность: успешный исход зафиксирован в более чем 60 процентах известных случаев. В докладе приводится ценная информация по теме борьбы с инвазивными чужеродными видами и решения задачи 6, предусмотренной Куньминско-Монреальской глобальной рамочной программой в области биоразнообразия (ГРПБ).

2. В тематических и методологических оценочных докладах МПБЭУ рассматриваются: i) взаимосвязи между биоразнообразием, водными ресурсами, продовольствием и здоровьем², ii) глубинные причины утраты биоразнообразия, ключевые факторы достижения значимых изменений в области биоразнообразия и стратегии реализации Концепции в области биоразнообразия на период до 2050 года³ и iii) воздействие хозяйственной деятельности предприятий на биоразнообразие и обеспечиваемый природой вклад на благо человека и зависимость от них⁴. Десятая сессия Пленума также утвердила решение о подготовке до 2030 года трех дополнительных оценочных докладов: i) второй глобальной оценки биоразнообразия и экосистемных услуг; ii) оперативной методологической оценки мониторинга биоразнообразия и обеспечиваемого природой вклада на благо человека; и iii) оперативной методологической оценки комплексного территориального планирования с учетом биоразнообразия и экологической связности, для рассмотрения.

¹ [Оценочный доклад МПБЭУ по вопросам инвазивных чужеродных видов и их регулирования: резюме для представителей директивных органов](#) – предварительный неотредактированный вариант

² [Оценочный доклад по вопросам взаимосвязей | Секретариат МПБЭУ](#)

³ [Оценочный доклад по вопросам ключевых факторов достижения значимых изменений в области биоразнообразия](#)

⁴ [Оценочный доклад по вопросам воздействия хозяйственной деятельности предприятий на биоразнообразие](#)

3. В четверг, 21 июля 2022 года, Генеральная Ассамблея Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС) постановила созвать не позднее 2024 года Дипломатическую конференцию для заключения Международного правового документа, касающегося интеллектуальной собственности, генетических ресурсов и традиционных знаний, связанных с генетическими ресурсами. 4–8 сентября 2023 года состоялась Специальная сессия Межправительственного комитета по интеллектуальной собственности, генетическим ресурсам, традиционным знаниям и фольклору (МКГР), а 11–13 сентября 2023 года прошло заседание Подготовительного комитета Дипломатической конференции.

4. Вопросы, связанные с разработкой и соблюдением требований, касающихся раскрытия информации, имеющей отношение к генетическим ресурсам и традиционным знаниям, обсуждаются на сессиях МКГР с 2001 года. Успешное проведение Дипломатической конференции позволило бы завершить этот процесс, растянувшийся на более чем два десятилетия, в течение которых состоялось 48 сессий МКГР. В 2009 году Генеральная Ассамблея ВОИС приняла решение провести "переговоры на основе подготовленных текстов с целью достижения соглашения относительно текста международно-правового документа (или документов), который обеспечит эффективную охрану ГР, ТЗ и ТВК"⁵. Проведение Дипломатической конференции запланировано в период, когда, правительства, принимая участие в работе ряда форумов, включая Всемирную организацию здравоохранения, Конвенцию о биологическом разнообразии и Международный договор о генетических ресурсах растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства, продолжают работать над поиском стратегий, которые позволят обеспечить должное признание заслуг стран происхождения генетических ресурсов и связанных с ними данных о генетических последовательностях и/или хранителей связанных с ними традиционных знаний.

II. Седьмое совещание министров сельского хозяйства стран Центральной Азии и Международная конференция по продовольственной безопасности в Самарканде

5. Соорганизаторами седьмого совещания министров сельского хозяйства стран Центральной Азии, состоявшегося 9 марта 2023 года и посвященного теме "Сотрудничество в области обеспечения продовольственной безопасности в контексте изменения климата", выступили ФАО и Министерство сельского хозяйства и охраны окружающей среды Туркменистана. В ходе совещания министры вновь подтвердили необходимость применять инновационные подходы и механизмы для поиска и внедрения новых решений, которые позволят создавать экологически устойчивые и адаптированные к изменению климата продовольственные системы. Они также выразили готовность реализовать на практике концепцию взаимодействия в области продовольственной безопасности при активном участии международных организаций и финансовых учреждений.

6. Международная конференция по продовольственной безопасности, состоявшаяся в Самарканде, Узбекистан, 7–8 сентября 2023 года, была организована правительством Узбекистана при технической поддержке ФАО.

7. В работе данной международной конференции приняли участие министры сельского хозяйства стран Евразийского региона и Ближнего Востока, а также высокопоставленные представители партнеров по развитию, региональных групп и учреждений системы Организации Объединенных Наций, эксперты международных организаций и финансовых учреждений. Участники конференции подчеркнули важность совместной деятельности стран и международных и региональных организаций, направленной на обеспечение продовольственной безопасности в контексте многочисленных факторов неопределенности и проблем, и выразили озабоченность по поводу положения в области глобальной продовольственной безопасности. В ходе конференции обсуждался целый ряд тем, включая

⁵ WO/GA/38/20, пункт 217

укрепление устойчивости агропродовольственных систем в странах, не имеющих выхода к морю, доступ к здоровому питанию, воздействие изменения климата на продовольственную безопасность, укрепление гендерного равенства в сельских районах, содействие торговле агропродовольственными товарами с уделением особого внимания странам, не имеющим выхода к морю, инновации в области сельскохозяйственного развития, цифровое сельское хозяйство и т. д. По итогам Конференции была опубликована [Самаркандская декларация](#), которая в ближайшее время будет представлена Генеральной Ассамблее Организации Объединенных Наций.

III. Процессы, связанные с малыми островными развивающимися государствами (МОСТРАГ), наименее развитыми странами (НРС) и развивающимися странами, не имеющими выхода к морю (РСНВМ)

8. В 2024 году в Антигуа и Барбуде состоится четвертая Международная конференция по малым островным развивающимся государствам (МОСТРАГ), а в Кигали, Руанда, – третья Конференция Организации Объединенных Наций по развивающимся странам, не имеющим выхода к морю (РСНВМ). На этих конференциях будет проведена оценка достигнутых результатов и проблем, связанных с выполнением обязательств, предусмотренных Программой действий по ускоренному развитию малых островных развивающихся государств ("Путь Самоа") и Венской программой действий для РСНВМ соответственно. Будут также разработаны новые адаптированные к конкретным потребностям десятилетние программы действий для МОСТРАГ и РСНВМ.

9. В рамках подготовки к Международной конференции по МОСТРАГ в 2023 году были проведены три региональных обзорных совещания для МОСТРАГ региона Атлантического и Индийского океанов и Южно-Китайского моря (АИЮ), региона Карибского бассейна и Тихоокеанского региона, а также межрегиональное подготовительное совещание в Кабо-Верде. С целью подготовки к Конференции по РСНВМ в этом году было также проведено три региональных обзорных совещания: для РСНВМ Африканского, Латиноамериканского и Евразийского регионов. В рамках обоих процессов заседания подготовительных комитетов будут проводиться в Центральных учреждениях Организации Объединенных Наций в первом полугодии 2024 года.

10. ФАО участвовала в вышеупомянутых подготовительных совещаниях в этом году и будет продолжать оказывать поддержку подготовительному процессу в 2024 году, а также осуществлению новых программ действий.

11. ФАО активизировала политический диалог по вопросам продовольственной безопасности с главами государств и/или правительств и высокопоставленными представителями правительств стран Карибского бассейна в рамках семнадцатого специального заседания Совета по международным отношениям и делам Сообщества (КОФКОР), состоявшегося на Багамских Островах в феврале 2023 года. Кроме того, в октябре 2023 года ФАО совместно с Секретариатом Карибского сообщества (КАРИКОМ) провела на Багамских Островах семнадцатую Карибскую неделю сельского хозяйства.

IV. Саммит по целям в области устойчивого развития (ЦУР) 2023 года и использование искусственного интеллекта и цифровых решений для преобразования агропродовольственных систем

12. В ходе Саммита по ЦУР 2023 года, который состоялся 18–19 сентября 2023 года в Нью-Йорке в ходе сессии Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций, был проведен обзор достигнутого прогресса и представлены национальные планы по ускорению достижения ЦУР. Участники саммита подробно обсудили один из стратегических ускорителей – инновации и технологии как рычаг преобразований, а также стремительное развитие глобальных тенденций, включая появление новых, революционных цифровых технологий.

13. ФАО признает, что цифровизация и использование данных и технологий искусственного интеллекта в различных секторах, в частности в сельском хозяйстве, играют важную роль в содействии разработке мер политики, планированию и осуществлению на основе фактических данных для повышения эффективности и производительности, а также сокращения негативного воздействия на окружающую среду.

14. ФАО вносит существенный вклад в содействие построению "открытого, свободного и защищенного цифрового будущего для всех", о котором говорится в подготовленной Генеральным секретарем Концептуальной записке для "Нашей общей повестки дня", посвященной [Глобальному цифровому договору](#).