





Конвенция о биологическом разнообразии

Distr. GENERAL

CBD/COP/DEC/XIII/6 14 December 2016

RUSSIAN

ORIGINAL: ENGLISH

КОНФЕРЕНЦИЯ СТОРОН КОНВЕНЦИИ О БИОЛОГИЧЕСКОМ РАЗНООБРАЗИИ

Тринадцатое совещание Канкун, Мексика, 4-17 декабря 2016 года Пункт 10 повестки дня

РЕШЕНИЕ, ПРИНЯТОЕ КОНФЕРЕНЦИЕЙ СТОРОН КОНВЕНЦИИ О БИОЛОГИЧЕСКОМ РАЗНООБРАЗИИ

XIII/6. Биоразнообразие и здравоохранение

Конференция Сторон,

ссылаясь на решение XII/21,

приветствуя меморандум о договоренности, подписанный между секретариатом Конвенции о биологическом разнообразии и Всемирной организацией здравоохранения,

принимая к сведению публикацию Всемирной организацией здравоохранения и секретариатом Конвенции документа Интеграция глобальных приоритетов: биоразнообразие и здоровье человека, обзор состояния знаний,

признавая, что биоразнообразие и здоровье человека взаимосвязаны во многих отношениях, включая следующее:

- а) биоразнообразие приносит пользу здоровью человека, в том числе непосредственно как источник продовольствия, питания, традиционных лекарственных средств и биомедицинских открытий, и косвенно как источник чистой воды, одежды, отопления и жилья, а также путем поддержки функционирования и восстановительной способности экосистем и оказания важнейших экосистемных услуг и за счет формирования возможностей адаптации к меняющимся потребностям и обстоятельствам и к изменению климата; биоразнообразие в городской среде, кроме всего прочего, усиливает чувство благополучия, стимулируя физические упражнения, обеспечивая чистый воздух и улучшая психическое здоровье;
- b) биоразнообразие может быть связано с неблагоприятным воздействием на здоровье, в частности через инфекционные агенты,
- с) многие приводные механизмы, вызывающие изменения, могут воздействовать на биоразнообразие и на здоровье,
- d) мероприятия в сфере здравоохранения могут оказывать как позитивное, так и негативное воздействие на биоразнообразие и что мероприятия, связанные с биоразнообразием, могут оказывать как позитивное, так и негативное воздействие на здоровье человека,

CBD/COP/DEC/XIII/6 Страница 2

отмечая, что более тщательный учет взаимосвязей между здоровьем и биоразнообразием может способствовать улучшению многих аспектов охраны здоровья человека, включая питание, уменьшение глобального бремени инфекционных, а также неинфекционных болезней, улучшение психического здоровья и благосостояния,

отмечая также, что признание пользы для здоровья, которую приносит биоразнообразие, усиливает аргументы за сохранение и устойчивое использование биоразнообразия и содействует таким образом разработке национальных стратегий и планов действий по сохранению биоразнообразия, осуществлению Стратегического плана в области сохранения и устойчивого использования биоразнообразия на 2011-2020 годы и выполнению целевых задач по сохранению и устойчивому использованию биоразнообразия, принятых в Айти,

признавая, что взаимосвязи между здоровьем и биоразнообразием имеют отношение к Повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 года и к Целям устойчивого развития ,

также признавая прочную взаимосвязь между биоразнообразием, изменением климата и здоровьем людей и потенциальные возможности взаимодействия, которые обеспечивают Сендайская рамочная программа по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы² и Парижское соглашение³,

признавая, что польза для здоровья, которую приносит биоразнообразие, зависит от социальноэкономических факторов и может быть обусловлена местными экосистемами и культурами, что мужчины и женщины часто играют различные роли в управлении природными ресурсами и здоровьем семьи и что бедные и уязвимые общины, женщины и дети часто особенно сильно напрямую зависят от биоразнообразия и экосистем в смысле продуктов питания, лекарственных препаратов, чистой воды и других услуг, связанных со здравоохранением,

подчеркивая важное значение традиционных знаний, а также обычных научных знаний для реализации пользы для здоровья, которую приносит биоразнообразие,

вновь подчеркивая ценность подхода Единое здоровье для решения сквозного вопроса о биоразнообразии и здоровье человека в качестве комплексного подхода, соответствующего экосистемному подходу⁴,

- принимает к сведению основные положения, содержащиеся в резюме документа Интеграция глобальных приоритетов: биоразнообразие и здоровье человека, обзор состояния знаний⁵;
- предлагает Сторонам и другим правительствам изучить вопрос об использовании в соответствующих случаях Обзора состояния знаний и его ключевых положений для стимулирования понимания взаимосвязей между здоровьем и биоразнообразием в целях максимизации пользы для здоровья, решения компромиссов и устранения при наличии возможности общих факторов риска для здоровья и утраты биоразнообразия;
- предлагает Сторонам и другим правительствам использовать в соответствующих случаях информацию, приведенную в приложении к настоящему решению, учитывая также национальные обстоятельства, для достижения цели, заявленной выше, в пункте 2;
- предлагает Сторонам, другим правительствам и соответствующим организациям осуществлять в соответствующих случаях и с учетом национальных обстоятельств следующие мероприятия:
- облегчение диалога на всех уровнях государственного управления между ведомствами, курирующими вопросы биоразнообразия, и теми, которые отвечают за вопросы здравоохранения, и другими соответствующими секторами;

¹ Приложение к резолюции 70/1 Генеральной Ассамблеи.

² Приложение II к резолюции 69/283 Генеральной Ассамблеи.

³ Принято в рамках Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата. *Сборник договоров* Организации Объединенных Наций, рег. № . І-54113.

⁴ Решение V/6.

⁵ UNEP/CBD/SBSTTA/6/Add.1.

- b) учет соответствующих взаимосвязей между здоровьем и биоразнообразием при разработке и обновлении соответствующих национальных политик и программ, стратегий, планов и отчетов, включая стратегии в области здравоохранения, такие как национальные планы действий в области санитарного состояния окружающей среды, национальные стратегии и планы действий по сохранению биоразнообразия и стратегии устойчивого развития и искоренения нищеты;
- с) укрепление национального потенциала мониторинга и сбора данных, в том числе потенциала комплексного мониторинга и надзора и систем раннего предупреждения, которые позволяют системам здравоохранения прогнозировать угрозы здоровью населения, возникающие в результате изменения экосистем, обеспечивать готовность к ним и реагировать на них;
- d) учет взаимосвязей между здоровьем и биоразнообразием в оценках экологических последствий, в оценках риска и в стратегических экологических оценках, а также в оценках воздействия на здоровье, экономических и социальных оценках ценности и оценках компромиссов;
- е) устранение, мониторинг и оценка любого непредвиденного и нежелательного негативного воздействия мероприятий в области биоразнообразия на здоровье и мероприятий в области здравоохранения на биоразнообразие;
- f) выявление возможностей и стимулирование ведения здорового образа жизни, внедрения моделей устойчивого производства и потребления и соответствующего изменения поведения, которые будут благоприятно воздействовать на биоразнообразие и здоровье человека, посредством, кроме всего прочего, стимулирования кампаний в сфере здравоохранения;
- g) разработка программ междисциплинарного образования, профессиональной подготовки, создания потенциала и исследований касательно взаимосвязей между здоровьем и биоразнообразием с применением интеграционных подходов на различных уровнях и в различных пространственных и временных масштабах и создание деятельных сообществ по проблемам биоразнообразия и здоровья;
- h) изучение необходимости укрепления возможностей министерств здравоохранения и окружающей среды и других соответствующих министерств, учреждений и организаций изучать взаимосвязи между здоровьем и биоразнообразием для оказания поддержки применению профилактических подходов к здравоохранению и для популяризации многочисленных аспектов здоровья и благосостояния;
- i) включение соответствующих интересов сохранения и устойчивого использования биоразнообразия в национальную политику в области общественного здравоохранения, уделяя особое внимание потребностям коренных народов и местных общин;
 - 5. призывает Стороны, другие правительства и соответствующие организации:
- а) разрабатывать единые показатели, индикаторы и инструменты для оказания содействия анализу, оценке и мониторингу биоразнообразия и его интеграции в стратегии, планы и программы в сфере здравоохранения и наоборот;
- b) разрабатывать и составлять наборы инструментальных средств, включая руководства по передовому опыту, нацеленные на повышение осведомленности и расширение сопутствующих выгод для биоразнообразия и здоровья, в том числе в контексте осуществления Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года и достижения Целей устойчивого развития¹;
- 6. *также призывает* Стороны, другие правительства, соответствующие организации и финансирующие учреждения стимулировать и поддерживать дальнейшие исследования взаимосвязей между здоровьем и биоразнообразием и связанных с ними социально-экономических аспектов, в том числе, кроме всего прочего, по следующим вопросам:
- а) взаимосвязи между биоразнообразием, деградацией экосистем и появлением инфекционных заболеваний, включая воздействие структуры и состава экологических сообществ, нарушения среды обитания и контактов человека с дикой природой, и последствия для землепользования и управления экосистемами;

- b) взаимосвязи между пищевым разнообразием, здоровьем и разнообразием сельскохозяйственных культур, домашнего скота и другими компонентами биоразнообразия в агроэкосистемах, а также в морских и внутренневодных экосистемах;
- с) взаимосвязи между составом и разнообразием микробиома человека и биоразнообразием окружающей среды и последствия для планирования, проектирования, развития и регулирования населенных пунктов;
- d) значимость морского биоразнообразия для здоровья, в том числе для достижения продовольственной обеспеченности, и последствия воздействия многочисленных стрессоров на морские экосистемы (включая патогены, химические вещества, изменение климата и деградацию среды обитания);
- е) вклад биоразнообразия и естественной окружающей среды, включая охраняемые районы, в улучшение психического и физического здоровья, и особенно в городских районах;
 - f) значимость биоразнообразия почв для здоровья;
- g) взаимосвязи между мигрирующими видами и их миграционными коридорами и здоровьем человека;
 - h) взаимосвязи между инвазивными чужеродными видами и здоровьем человека;
- 7. *призывает* Стороны, другие правительства и соответствующие организации представить Исполнительному секретарю информацию о выполнении настоящего решения;
- 8. *предлагает* Сторонам, другим правительствам и донорам продолжать углубление анализа взаимосвязей между биоразнообразием и здравоохранением, выявляя, например, микробиологическое разнообразие и патогенные виды;
- 9. постановляет учитывать взаимосвязи между биоразнообразием и здоровьем человека при рассмотрении последующей деятельности по итогам выполнения Стратегического плана в области сохранения и устойчивого использования биоразнообразия на 2011-2020 годы и целевых задач по сохранению и устойчивому использованию биоразнообразия, принятых в Айти;
 - 10. поручает Исполнительному секретарю при условии наличия ресурсов:
- а) сотрудничать с Всемирной организацией здравоохранения и другими соответствующими организациям в целях оказания поддержки и содействия осуществлению настоящего решения, в том числе посредством широкого распространения Обзора состояния знаний на шести официальных языках Организации Объединенных Наций, разработки инструментальных средств и руководств по передовым методам (включая подход Единое здоровье), оказания поддержки созданию потенциала и созыва совещания межучережденческой контактной группы по вопросам биоразнообразия и здравоохранения совместно секретариатом и Всемирной организацией здравоохранения, а также реализации задач, изложенных в пункте 9 решения XII/21;
- b) обобщить и проанализировать информацию, полученную в ходе осуществления настоящего решения, включая информацию, представленную в соответствии с вышеприведенным пунктом 7;
- с) подготовить руководство в поддержку учета аспектов управления биоразнообразием и экосистемами при применении подхода "Единое здоровье";
- d) представить доклад Вспомогательному органу по научным, техническим и технологическим консультациям на одном из совещаний в период до 14-го совещания Конференции Сторон.

Приложение

Информация о взаимосвязях между здоровьем и биоразнообразием

- а) водоснабжение и санитария: в политике и программах по водоснабжению и санитарии, включая планирование и разработку водохозяйственной инфраструктуры, учитывать роль наземных и внутренневодных экосистем как "зеленой инфраструктуры" в регулировании количества, качества и запасов пресной воды и в регулировании наводнений, обеспечивать охрану этих экосистем и устранять причинные факторы, приводящие к их утрате и деградации, включая изменения в землепользовании, загрязнение окружающей среды и инвазивные виды;
- b) сельскохозяйственное производство: расширять разнообразие сельскохозяйственных культур, домашнего скота и других компонентов биоразнообразия в агроэкосистемах, чтобы содействовать устойчивому росту производства и сокращению применения пестицидов и других химических препаратов, что будет приносить пользу здоровью человека и окружающей среде, отмечая актуальность в этом отношении программы работы по биоразнообразию сельского хозяйства (решение V/5) и международной инициативы по опылителям (решение VIII/23 B);
- с) продовольствие и питание: стимулировать разнообразное и устойчивое использование разнообразия сельскохозяйственных культур и домашнего скота и пищи из диких растений и животных, в том числе из морских и внутренневодных источников, в целях улучшения питания людей и пищевого разнообразия, в том числе путем распространения информации о питательной ценности различных продуктов питания, чтобы улучшать здоровье людей и стимулировать устойчивость рационов питания, также посредством реализации надлежащих мероприятий по информированию и повышению осведомленности, признания традиционных, национальных и местных культур питания и использования социальных и экономических стимулов во всей цепи поставок, отмечая актуальность в этом отношении сквозных инициатив по использованию биоразнообразия для обеспечения продовольствия и питательных веществ (решение VIII/23 A);
- d) населенные пункты: в области городского планирования, проектирования, развития и управления учитывать важную роль биоразнообразия в формировании физиологической пользы, и в частности роль растительности в улучшении качества воздуха, противодействии эффекту локального перегрева воздуха и в стимулировании обмена между микробами окружающей среды и микробиомом человека;
- е) управление экосистемами и инфекционные заболевания: стимулировать интегрированный (Единое здоровье) подход к управлению экосистемами, соответствующими населенными пунктами и домашним скотом, сводя к минимуму ненужное нарушение природных систем, и избегать или смягчать таким образом потенциальное появление новых патогенов и регулировать риск передачи патогенов между людьми, домашним скотом и дикой природой в целях снижения риска и распространения инфекционных заболеваний, включая зоонозные и трансмиссивные заболевания;
- f) психическое здоровье и благосостояние: способствовать созданию возможностей взаимодействия людей, и особенно детей, с природой, чтобы содействовать психическому здоровью, поддерживать культурное благосостояние и поощрять физическую активность в зеленых зонах и местах биологического разнообразия, и особенно в городских районах;
- g) традиционная медицина: охранять традиционные медицинские знания, нововведения и практику коренных народов и местных общин, стимулировать устойчивое использование, регулирование и куплю-продажу растений и животных, используемых в традиционной медицине, и стимулировать безопасную практику с учетом культурных особенностей и интеграцию и совместное использование знаний и опыта на основе предварительного и обоснованного согласия и совместное использование выгод на справедливой и равной основе между традиционными лекарями и более широким медицинским сообшеством:
- h) *биомедицинские отврытия*: сохранять биоразнообразие в наземных, внутренневодных, прибрежных и морских районах; охранять традиционные знания, и особенно в районах, имеющих

CBD/COP/DEC/XIII/6 Страница 6

важное значение для биоразнообразия и экосистемных услуг; и стимулировать доступ к генетическим ресурсам и совместное использование на справедливой и равной основе выгод от их применения в соответствии со статьей 8 j) и с положениями Нагойского протокола регулирования доступа к генетическим ресурсам и совместного использования на справедливой и равной основе выгод от их применения к Конвенции о биологическом разнообразии;

- і) воздействие фармацевтических препаратов: избегать чрезмерного использования и излишнего постоянного применения антибиотиков и противомикробных агентов в медицине человека и в ветеринарной практике в целях снижения ущерба для полезного и симбиотического микробного разнообразия и сокращения риска возникновения антибиотической устойчивости; более эффективно регулировать применение и удаление химических веществ, разрушающих эндокринную систему, для предотвращения ущерба, который может быть причинен населению, биоразнообразию и экосистемным услугам; и ограничивать ненадлежащее применение нестероидных противовоспалительных препаратов, несущих угрозу популяциям диких видов;
- ј) сохранение видов и среды обитания: при проведении политики по охране видов и среды обитания, включая охраняемые районы, и других методов, направленных на сохранение и устойчивое использование, рассматривать, соблюдая национальное законодательство, вопрос об улучшении доступа коренных народов и местных общин, и в особенности бедных и зависимых от ресурсов общин, к продуктам дикой природы и к другим основным ресурсам и об улучшении устойчивого использования данных продуктов и ресурсов на основе обычая;
- k) восстановление экосистем: при реализации мероприятий по восстановлению экосистем учитывать аспект здоровья человека и принимать по мере необходимости меры для стимулирования положительных результатов и устранения или смягчения негативных последствий для здоровья;
- 1) изменение климата и снижение риска катастроф: при анализе и реализации мер по адаптации, смягчению последствий и снижению риска катастроф на экосистемной основе приоритизировать меры, которые совместно приносят пользу здоровью человека и сохранению биоразнообразия и уязвимых экосистем, способствуют улучшению здоровья, благосостояния, безопасности и защищенности уязвимых слоев населения и повышают жизнестойкость.