



# КОМИССИЯ ПО ГЕНЕТИЧЕСКИМ РЕСУРСАМ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДОВОЛЬСТВИЯ И ВЕДЕНИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

**Пункт 6 предварительной повестки дня**

**Девятнадцатая очередная сессия**

**Рим, 17–21 июля 2023 года**

**ДОКЛАД О ХОДЕ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ СТРАТЕГИИ ФАО В  
ОТНОШЕНИИ ВСЕСТОРОННЕГО УЧЕТА ВОПРОСОВ  
БИОРАЗНООБРАЗИЯ ВО ВСЕХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
СЕКТОРАХ И ПРЕДУСМОТРЕННОГО ЕЮ ПЛАНА ДЕЙСТВИЙ  
НА 2021–2023 ГОДЫ**

## СОДЕРЖАНИЕ

	Пункты
I. Введение.....	1–4
II. Ход осуществления Стратегии и Плана действий.....	5–31
III. Проект Плана действий на 2024–2027 годы по осуществлению Стратегии ФАО в отношении всестороннего учета вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах.....	32–40
IV. Проект решения.....	41
<i>Приложение 1. Плана действий на 2021–2023 годы по осуществлению Стратегии ФАО в отношении всестороннего учета вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах по состоянию на май 2023 года – достигнутые результаты</i>	
<i>Приложение 2. Проект Плана действий на 2024–2027 годы по осуществлению Стратегии ФАО в отношении всестороннего учета вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах</i>	

С документами можно ознакомиться на сайте [www.fao.org](http://www.fao.org).

## I. ВВЕДЕНИЕ

1. В соответствии с поручением 41-й сессии Конференции ФАО<sup>1</sup> Совет ФАО на своей 163-й сессии утвердил *Стратегию ФАО в отношении всестороннего учета вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах* (Стратегия)<sup>2</sup>. Стратегия нацелена на достижение поставленных целей на основе всестороннего структурированного и последовательного подхода с учетом национальных приоритетов, потребностей, норм, политических мер и рамочных программ сотрудничества со странами. Сто шестьдесят шестая сессия Совета утвердила *План действий на 2021–2023 годы по осуществлению Стратегии ФАО в отношении всестороннего учета вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах* (План действий)<sup>3</sup>.

2. ФАО будет вести мониторинг осуществления Стратегии, отчеты будут представляться соответствующим руководящим и уставным органам. Как отмечено в Стратегии, она будет периодически обновляться, что позволит отразить итоги оценки и новые глобальные соглашения, в том числе заключенные под эгидой Конвенции о биологическом разнообразии (КБР) и Комиссии по генетическим ресурсам для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (Комиссия).

3. Согласно Плану действий, 19-я очередная сессия Комиссии примет участие в процессе пересмотра и обновления, а Совету до конца 2023 года будет предложено рассмотреть проект Плана действий на 2024–2027 годы<sup>4</sup>.

4. В настоящем документе приведена информация о ходе осуществления Стратегии и Плана действий; Комиссии предлагается высказать свои замечания и предложения по проекту Плана действий на 2024–2027 годы по осуществлению Стратегии ФАО в отношении всестороннего учета вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах (Приложение 2).

## II. ХОД ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ СТРАТЕГИИ И ПЛАНА ДЕЙСТВИЙ

5. Стратегия осуществляется на основании Плана действий. Планом определены основные мероприятия, практические результаты и сроки их достижения по каждому из четырех предусмотренных Стратегией итоговых результатов:

- Итоговый результат 1 – Оказание членам по их просьбе поддержки в укреплении потенциала, необходимого для обеспечения всестороннего учета вопросов биоразнообразия.
- Итоговый результат 2 – Обеспечение всестороннего учета вопросов биоразнообразия в политике, программах и мероприятиях ФАО.
- Итоговый результат 3 – Обеспечение всемирного признания роли биоразнообразия и связанных с ним экосистемных услуг в обеспечении продовольственной безопасности и питания.
- Итоговый результат 4 – Повышение эффективности координации и практической деятельности ФАО в области биоразнообразия.

6. Стратегия осуществляется с соблюдением принципа "никто не должен остаться без внимания".

7. В Приложении 1 к настоящему документу приводится информация о ходе достижения 182 предусмотренных практических результатов за период 2021–2023 годов. Определенные Планом действий мероприятия и практические результаты не охватывают всех аспектов

---

<sup>1</sup> С 2019/REP, подпункт b) пункта 48.

<sup>2</sup> ФАО. 2020. Стратегия ФАО в отношении всестороннего учета вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах. Рим. <https://www.fao.org/3/ca7722ru/CA7722RU.pdf>

<sup>3</sup> CL 166/REP, подпункт h) пункта 24.

<sup>4</sup> ФАО. 2021. План действий на 2021–2023 годы по осуществлению Стратегии ФАО в отношении всестороннего учета вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах. Рим. <https://doi.org/10.4060/cb5515ru>

деятельности ФАО, связанной с обеспечением всестороннего учета вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах.

8. По состоянию на май 2023 года 81 практический результат (45 процентов) был достигнут, работа по достижению 94 практических результатов (52 процента) велась в соответствии с графиком, по 6 практическим результатам (3 процента) было отмечено отставание от графика (смещение на конец 2023 года), обусловленное пандемией COVID-19, изменением графика либо задержками со стороны поставщиков услуг, 1 практический результат (1 процент) был отменен. В таблице 1 отражен статус достижения практических результатов в разбивке по итоговым результатам.

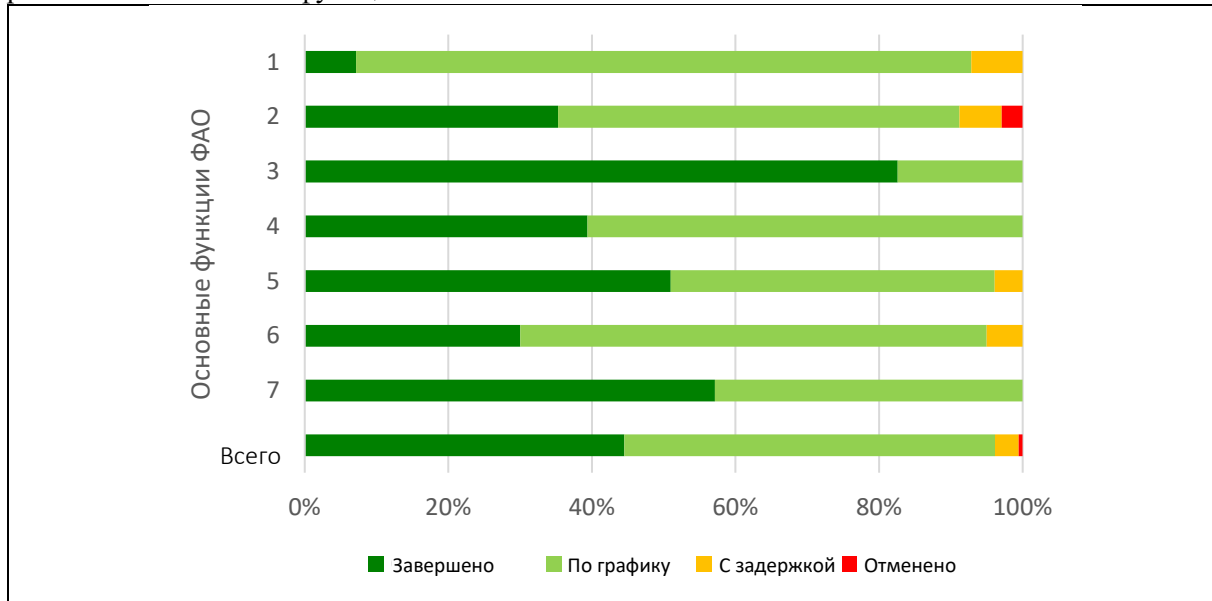
**Таблица 1.** Статус достижения практических результатов по состоянию на май 2023 года в разбивке по итоговым результатам

	Количество достигнутых практических результатов	Количество практических результатов, работа по достижению которых ведется с соблюдением графика	Количество достигнутых практических результатов, работа по достижению которых ведется с отставанием от графика	Количество отмененных практических результатов	Всего
<b>Итоговый результат 1</b>	36	64	4	1	105
<b>Итоговый результат 2</b>	1	2	0	0	3
<b>Итоговый результат 3</b>	38	24	2	0	64
<b>Итоговый результат 4</b>	6	4	0	0	10
<b>Всего</b>	81	94	6	1	182

9. Достижение целей настоящей Стратегии и решение соответствующих задач предполагают реализацию целенаправленных мер по достижению итоговых результатов, отражающих основные функции ФАО. Более половины практических результатов по основной функции 7 "Ведение на национальном, региональном и глобальном уровнях информационно-пропагандистской и коммуникационной работы в областях, относящихся к мандату ФАО" и 83 процента практических результатов по основной функции 3 " диалогу по вопросам политики в отношении агропродовольственных систем, его поощрение и поддержка на глобальном, региональном и страновом уровнях "<sup>5</sup> достигнуты. На рисунке 1 отражен статус достижения практических результатов по основным функциям.

<sup>5</sup> В Стратегической рамочной программе ФАО на 2022–2031 годы для основных функций 3 и 7 приводятся обновленные формулировки: "Содействие диалогу по вопросам политики в отношении агропродовольственных систем, его поощрение и поддержка на глобальном, региональном и страновом уровнях, в том числе, на основе недвусмысленного признания и учета компромиссов" и "Информационно-просветительская и коммуникационная работа на национальном, региональном и глобальном уровнях, в том числе с потребителями, с опорой на знания, данные и положение Организации как одного из специализированных учреждений ООН и пользующегося доверием беспристрастного посредника".

**Рисунок 1.** Статус достижения практических результатов по состоянию на май 2023 года в разбивке по основным функциям ФАО



10. Завершенные мероприятия охватывают различные темы. В следующих подразделах в качестве примера приводится информация по отдельным достигнутым практическим результатам. Информация по всем практическим результатам приведена в Приложении 1.

*Оказание членам поддержки в укреплении потенциала, необходимого для обеспечения всестороннего учета вопросов биоразнообразия (Итоговый результат 1)*

11. Итоговый результат включает мероприятия по оказанию странам помощи в вопросах разработки и применения нормативных документов, сбора и анализа данных, развития потенциала, необходимого для обеспечения всестороннего учета вопросов биоразнообразия, совершенствования в области освоения знаний, обмена знаниями и передовым опытом.

12. Был повышен уровень осведомленности о важном значении биоразнообразия и экосистемных услуг для наращивания эффективности использования ресурсов, членам было оказано содействие в разработке соответствующих политических мер и механизмов. Так, в шести странах (Габон, Зимбабве, Мадагаскар, Мали, Республика Конго и Сенегал) была проведена оценка соответствия национального законодательства об охране дикой природы положениям международных конвенций и оказана поддержка в обеспечении такого соответствия<sup>6</sup>.

13. Странам была оказана помощь в проведении оценки риска возникновения новых инфекционных заболеваний на стыке взаимодействия между дикими и сельскохозяйственными животными и человеком с использованием инструментов, разработанных ФАО и Четырехсторонним партнерством (ФАО, Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде [ЮНЕП], Всемирная организация здравоохранения [ВОЗ] и Всемирная организация по охране здоровья животных [ВООЗЖ]). ФАО, ВОЗ и ВООЗЖ разработали Рабочий инструмент для совместной оценки рисков, а технические эксперты подготовили указания по разработке процесса совместной оценки рисков на национальном уровне<sup>7</sup>. Странам была оказана помощь в укреплении потенциала, необходимого для всестороннего учета вопросов биоразнообразия в рамках подхода "Единое здоровье"<sup>8</sup>.

14. Была подготовлена информация о методах ведения сельского хозяйства, обеспечивающих сохранение и устойчивое использование биоразнообразия и способствующих реализации экосистемных услуг. В частности, был обновлен предложенный Международным

<sup>6</sup> <https://swm-programme.info/web/guest/legal-hub>

<sup>7</sup> <https://extranet.who.int/sph/jra>

<sup>8</sup> <https://www.fao.org/one-health/ru>

договором о генетических ресурсах растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (Договор) набор инструментов для обеспечения устойчивого использования генетических ресурсов растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства<sup>9</sup> (ГРПСХ), опубликовано руководство по практической реализации десяти компонентов агроэкологии<sup>10</sup>.

15. Членам было оказано содействие в укреплении потенциала, необходимого для сбора, анализа и представления данных о состоянии биоразнообразия на их территориях, в том числе данных, представление которых предусмотрено международными договорами. Например:

- Комиссия по фитосанитарным мерам (КФМ) утвердила Стратегическую рамочную программу Международной конвенции по карантину и защите растений (МККЗР) на 2020–2030 годы, предусматривающую механизмы укрепления систем раннего предупреждения и реагирования на появление очагов вредных организмов<sup>11</sup>;
- был опубликован доклад о результатах обследования лесов мира с помощью дистанционного зондирования<sup>12</sup>;
- в рамках Информационной системы по разнообразию домашних животных (ИС-РДЖ) была создана система мониторинга разнообразия одомашненных медоносных пчел<sup>13</sup>;
- был разработан инструмент для мониторинга устойчивого управления почвенными ресурсами<sup>14</sup>;
- был пополнен объем данных в Глобальной информационной системе (ГЛИС) по ГРПСХ, сегодня в ней хранится информация о полутора миллионах цифровых идентификаторов объекта (ДОИ) ГРПСХ<sup>15</sup>;
- введена в эксплуатацию онлайн-база данных SoiLEX, которая упрощает доступ к информации о правовых инструментах по охране почв<sup>16</sup>.

16. Странам была оказана поддержка в осуществлении глобальных планов действий в области генетических ресурсов животных и растений и лесных генетических ресурсов. С учетом выводов доклада "Состояние биоразнообразия в мире для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства"<sup>17</sup> под эгидой Комиссии была разработана Рамочная программа действий в области биоразнообразия для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства<sup>18</sup>, которую в 2021 году одобрил Совет ФАО<sup>19</sup>. Она предусматривает более 50 мероприятий в разбивке по трем стратегическим приоритетным областям: характеристика, оценка и мониторинг; управление (устойчивое использование и сохранение);

<sup>9</sup> <https://www.fao.org/plant-treaty/instrumenty/toolbox-for-sustainable-use/overview/ru/>

<sup>10</sup> ФАО. 2023. *Harnessing the potential of the 10 Elements of Agroecology to facilitate agrifood systems transformation – From visual narratives to integrated policy design*. Rome. <https://doi.org/10.4060/cc4049en>

<sup>11</sup> Секретариат МККЗР. 2021. Стратегическая рамочная программа Международной конвенции по карантину и защите растений (МККЗР) на 2020–2030 годы. Защита мировых растительных ресурсов и содействие безопасной торговле. Рим. ФАО от имени Секретариата Международной конвенции по карантину и защите растений. <https://www.fao.org/documents/card/ru/c/cb3995ru/>

<sup>12</sup> [www.fao.org/3/cb7449en/cb7449en.pdf](http://www.fao.org/3/cb7449en/cb7449en.pdf)

<sup>13</sup> <https://www.fao.org/dad-is/bees-data-sheet-ru/ru/>

<sup>14</sup> ФАО-ИТРС. 2020. *Protocol for the assessment of Sustainable Soil Management*. Rome, FAO. [www.fao.org/fileadmin/user\\_upload/GSP/SSM/SSM\\_Protocol\\_EN\\_006.pdf](http://www.fao.org/fileadmin/user_upload/GSP/SSM/SSM_Protocol_EN_006.pdf)

<sup>15</sup> <https://ssl.fao.org/glis/site/doiindex>

<sup>16</sup> <https://www.fao.org/soils-portal/soilex/ru/>

<sup>17</sup> ФАО. 2019. *The State of the World's Biodiversity for Food and Agriculture*. J. Bélanger & D. Pilling, eds. FAO Commission on Genetic Resources for Food and Agriculture Assessments. Rome. <https://doi.org/10.4060/CA3129EN>

<sup>18</sup> ФАО. 2022. Рамочная программа действий ФАО в области биоразнообразия для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства. Комиссия ФАО по генетическим ресурсам для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства. Рим. <https://www.fao.org/3/cb8338ru/cb8338ru.pdf>

<sup>19</sup> CL 168/REP, пункт 38

институциональные механизмы. Кроме того, Совет ФАО одобрил Глобальный план действий в области водных генетических ресурсов для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства<sup>20</sup>, разработанный с учетом выводов доклада "Состояние водных генетических ресурсов в мире для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства"<sup>21</sup>.

17. Секретариаты Международного договора и Глобального целевого фонда сохранения разнообразия сельскохозяйственных культур создали чрезвычайный резерв для генных банков, который может использоваться для скорейшего оказания неотложной поддержки коллекциям ГРПСХ, входящим в Многостороннюю систему, когда такие коллекции подвергаются непосредственной угрозе, а получение финансовой поддержки из альтернативных источников невозможно<sup>22</sup>.

18. Объем проектов в области биоразнообразия, осуществляемых на национальном и региональном уровнях, продолжает увеличиваться. По состоянию на май 2023 года на стадии реализации находились 816 проектов, которым был присвоен маркер "биоразнообразия", на общую сумму 2 634 405 967 долл. США. По состоянию на май 2023 года в проектный портфель ФАО и Глобального экологического фонда (ФАО-ГЭФ) входили 298 проектов, на осуществление которых были выделены гранты общей суммой 1 290 631 040 долл. США. Проектный портфель охватывает все пять ключевых направлений деятельности ГЭФ, все больше проектов опираются на многоаспектные направления (МАН)<sup>23</sup> и межсекторальные подходы. Тридцать процентов портфеля составляют проекты, направленные на поддержание глобального биоразнообразия, они финансируются по линии направления "Биоразнообразия" (389 млн долл. США). При этом с ростом доли комплексных проектов и программ почти все финансовые средства, зарезервированные для выделения странам в рамках седьмого цикла пополнения средств ГЭФ, направляются либо конкретно на решение проблем, связанных с биоразнообразием, либо на создание в результате реализации других мер "сопутствующих выгод" для биоразнообразия. В частности, страны получают помощь в достижении нейтрального баланса деградации земель – это одно из важнейших направлений борьбы с деградацией земель, которое также благотворно сказывается на биоразнообразии.

*Обеспечение всестороннего учета вопросов биоразнообразия в политике, программах и мероприятиях ФАО (Итоговый результат 2)*

19. Данный итоговый результат включает мероприятия, направленные на содействие политическому диалогу, в частности межправительственным и справедливым обменам, обеспечение всестороннего учета вопросов биоразнообразия и повышение уровня освоения ФАО и ее партнерами знаний, технологий и передового опыта.

20. Вопросы биоразнообразия стали неотъемлемой частью Стратегической рамочной программы ФАО на 2022–2031 годы<sup>24</sup>, Среднесрочного плана (ССП) на 2022–2025 годы и Программы работы и бюджета (ПРБ) на 2022–2023 годы<sup>25</sup>. Им отведено видное место в приоритетных направлениях осуществления программ (ПНОП)<sup>26</sup>. На осуществление Стратегии в первую очередь нацелено ПНОП в области *улучшения состояния окружающей среды* "Биоразнообразие и экосистемные услуги для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства" (УОС 3), призванное обеспечить "сохранение биоразнообразия для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства и содействие устойчивому использованию, сохранению и восстановлению морских, наземных и пресноводных экосистем и обеспечиваемых ими услуг путем применения целенаправленных мер политики и

<sup>20</sup> CGRFA-18/21/Report, Приложение D.

<sup>21</sup> 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. Рим. <https://www.fao.org/documents/card/en/c/ca5345ru>

<sup>22</sup> [www.fao.org/3/cb7798en/cb7798en.pdf](http://www.fao.org/3/cb7798en/cb7798en.pdf)

<sup>23</sup> [www.thegef.org/what-we-do](http://www.thegef.org/what-we-do)

<sup>24</sup> С 2021/7.

<sup>25</sup> С 2021/3

<sup>26</sup> С 2021/7, пункт 72

практических методов"<sup>27</sup>, что должно, в частности, способствовать решению задач 2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4 и 15.6 по достижению ЦУР. УОС 3 обеспечивает систематический учет трех сквозных тем ФАО – гендерная проблематика, молодежь и инклюзивность – при реализации принципа "никто не должен остаться без внимания", чтобы каждый получил справедливую долю благ.

21. Пункт об обеспечении всестороннего учета вопросов биоразнообразия на регулярной основе включается в повестку руководящих и уставных органов ФАО, включая органы регионального уровня. В 2020, 2021 и 2022 годах технические комитеты получали обновленную информацию об осуществлении Стратегии<sup>28</sup>, они приняли активное участие в подготовке Планов действий на 2021–2023 и 2024–2027 годы. Участникам 36-й сессии Региональной конференции ФАО для Ближнего Востока были представлены результаты оценки обеспечения всестороннего учета вопросов биоразнообразия в регионе Ближнего Востока и Северной Африки<sup>29</sup>, конференция приняла решение при поддержке ФАО нарастить усилия в этом направлении. Участники 36-й сессии Региональной конференции для Азии и Тихого океана рекомендовали ФАО разработать план в целях содействия согласованным мерам по обеспечению всестороннего учета вопросов биоразнообразия в Тихоокеанском регионе<sup>30</sup>. План должен обеспечить поддержку в определении и достижении целей регионального и национального уровней и выполнение обязательств в части мониторинга и отчетности по осуществлению Куньминско-Монреальской глобальной рамочной программы в области биоразнообразия (ГРПБ)<sup>31</sup>.

22. Программы, меры политики и мероприятия ФАО и деятельность по их осуществлению, как и прежде, соответствуют ЦУР, включая цели, имеющие отношение к биоразнообразию. В выпуске доклада "Состояние мирового рыболовства и аквакультуры" за 2022 год нашли отражение тема проведения Десятилетия ООН по восстановлению экосистем и меры по обеспечению всестороннего учета вопросов биоразнообразия в поддержку достижения ЦУР 14<sup>32</sup>.

23. В рамках освоения знаний была разработана междепартаментская инициатива по связанным с сельским хозяйством факторам, провоцирующим обезлесение, деградацию земель, утрату водно-болотных угодий и связанную с этим утрату биоразнообразия, а Совместное партнерство по лесам подготовило соответствующий план работы на 2022–2024 годы<sup>33</sup>.

*Обеспечение широкого признания роли биоразнообразия и связанных с ним экосистемных услуг в обеспечении продовольственной безопасности и питания (Итоговый результат 3)*

24. Данный итоговый результат нацелен на расширение доступа к данным и информации о роли биоразнообразия, содействие диалогу по мерам политики в отношении биоразнообразия, его поощрение и поддержку, демонстрацию связей между биоразнообразием и продовольственной безопасностью, содействие партнерскому взаимодействию в поддержку обеспечения всестороннего учета вопросов биоразнообразия и повышения уровня осведомленности о роли биоразнообразия и экосистемных услуг в обеспечении продовольственной безопасности и питания в рамках соответствующих форумов, обеспечение учета в реализуемых мерах гендерной и возрастной составляющих, учет потребностей отдельных групп населения, в том числе людей, страдающих от нищеты, в том числе крайней, и коренных народов.

<sup>27</sup> CL 168/3, Приложение 1

<sup>28</sup> COAG/2020/16; COFI/2021/9.1; COFO/2020/5/Rev.2; COAG/2022/13; COFI/2022/8; COFO/2022/6.2

<sup>29</sup> NERC/22/INF/15

<sup>30</sup> APRC/22/REP, подпункт i) пункта 30

<sup>31</sup> Первый проект Глобальной рамочной программы в области биоразнообразия на период после 2020 года, опубликован 5 июля 2021 года  
[www.cbd.int/doc/c/abb5/591f/2e46096d3f0330b08ce87a45/wg2020-03-03-en.pdf](http://www.cbd.int/doc/c/abb5/591f/2e46096d3f0330b08ce87a45/wg2020-03-03-en.pdf)

<sup>32</sup> 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. Рим. <https://www.fao.org/documents/card/en/c/ca5345ru>

<sup>33</sup> [www.fao.org/3/cb5687en/cb5687en.pdf](http://www.fao.org/3/cb5687en/cb5687en.pdf)

25. Во всех регионах проведено тестирование инструмента оценки эффективности агроэкологических методов (ТАРЕ), и с целью улучшения качества фактических данных о разносторонних результатах применения агроэкологических методов в качестве одного из вариантов повышения устойчивости продовольственных систем была сформирована глобальная база данных, содержащая информацию о более чем 5000 хозяйств в 40 странах.

26. В июле 2021 года ФАО и Секретариат Конвенции о биологическом разнообразии (КБР) провели в виртуальном формате Глобальный диалог о роли продовольствия и сельского хозяйства в Глобальной рамочной программе в области биоразнообразия на период после 2020 года (Глобальный диалог)<sup>34</sup>. Заключительное заседание Глобального диалога прошло в формате сегмента высокого уровня, предметом обсуждения стали инициативы и подходы, направленные на обеспечение всестороннего учета вопросов биоразнообразия в аграрном и продовольственном секторах. В заседании в рамках сегмента высокого уровня приняли участие министры и представители региональных организаций и международных институтов развития. Результаты Глобального диалога и итоги заседания сегмента высокого уровня были представлены третьему совещанию Рабочей группы открытого состава по ГРПБ<sup>35</sup>.

27. Проведение Десятилетия Организации Объединенных Наций по восстановлению экосистем (2021–2030 годы) с лидирующим участием ФАО и Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде способствует формированию партнерских механизмов в поддержку обеспечения всестороннего учета вопросов биоразнообразия. ФАО помогает сформировать концепцию проведения Десятилетия в русле мандата Организации в части достижения большей эффективности, инклюзивности, невосприимчивости к внешним факторам и устойчивости агропродовольственных систем с одновременным управлением и охраной окружающей среды и базы природных ресурсов, от которых эти системы зависят. Начиная с 2022 года флагманские инициативы в рамках Десятилетия будут направлены на содействие распространению практического опыта в области восстановления экосистем.

*Повышение эффективности координации и практической деятельности ФАО в области биоразнообразия (Итоговый результат 4)*

28. Данный итоговый результат нацелен на совершенствование потенциала ФАО в вопросах, связанных с биоразнообразием, поддержку интеграции связанных с биоразнообразием знаний в меры политики и процедуры ФАО и на сотрудничество с профильными организациями.

29. Было обеспечено повышение эффективности координации и практической деятельности ФАО, в том числе за счет укрепления технического потенциала и улучшения координации между структурными подразделениями Организации. ФАО учредила Междепартаментскую рабочую группу по вопросам биоразнообразия, в состав которой вошли представители различных отделов, центров и управлений Организации<sup>36</sup>. Сегодня общеорганизационная внутренняя сеть ФАО по обмену знаниями в области биоразнообразия объединяет 190 сотрудников, представляющих более 50 отделов, управлений, региональных, субрегиональных и страновых представительств.

30. В 2022 году были опубликованы Механизм экологического и социального управления ФАО<sup>37</sup>, заменяющий соответствующие руководящие указания от 2015 года, и двухгодичный

<sup>34</sup> ФАО. 2021. *Global Dialogue on the Role of Food and Agriculture in the Post-2020 Global Biodiversity Framework, Summary Report of the Virtual Meeting – 6–7 July 2021*. Rome.

<https://www.fao.org/publications/card/en/c/CB7030EN>

<sup>35</sup> ФАО. 2021. *Joint report of the co-chairs of the Global Dialogue on the Role of Food and Agriculture in the Post-2020 Global Biodiversity Framework, Biodiversity, food and agriculture: Vital partners for people, planet, and prosperity*. Rome. <https://www.fao.org/documents/card/en/c/cb6844en>

<sup>36</sup> Включая отделы животноводства и охраны здоровья животных, растениеводства и защиты растений, рыболовства и аквакультуры, лесного хозяйства, земельных и водных ресурсов, продовольствия и питания, экономики и статистики агропродовольственного сектора, Группу по вопросам коренных народов, секретариаты Систем сельскохозяйственного наследия мирового значения, Комиссии, Договора и МККЗР, Совместный центр ФАО/ВОЗ (по стандартам Кодекса на пищевые продукты и зоонозам) и все пять региональных представительств.

<sup>37</sup> ФАО. 2022. *Framework for Environmental and Social Management*. Rome. <https://doi.org/10.4060/cb9870en>



бизнес-план его реализации. Указанный механизм призван обеспечить защиту человека и окружающей среды от потенциального негативного воздействия программ и проектов ФАО. Он включает новые и обновленные требования в отношении сохранения и восстановления возобновляемых природных ресурсов и биоразнообразия.

31. Ежегодные страновые доклады позволяют получать от страновых представительств информацию о результативности работы, их нуждах и потребностях. В целях выявления возможностей для укрепления работы ФАО в области биоразнообразия на национальном уровне и совершенствования координации этой работы был направлен запрос на представление подробной информации о том, какое содействие страновые представительства оказали в 2021 и 2022 годах принимающим странам в вопросах, связанных с биоразнообразием.

### **III. ПРОЕКТ ПЛАНА ДЕЙСТВИЙ НА 2024–2027 ГОДЫ ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ СТРАТЕГИИ ФАО В ОТНОШЕНИИ ВСЕСТОРОННЕГО УЧЕТА ВОПРОСОВ БИОРАЗНООБРАЗИЯ ВО ВСЕХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ СЕКТОРАХ**

32. В декабре 2022 года в Монреале, Канада, после четырехлетнего процесса консультаций и переговоров 15-е совещание Конференции Сторон КБР (КС-15) утвердило Куньминско-Монреальскую ГРПБ<sup>38</sup>. ГРПБ призвана поддержать достижение целей в области устойчивого развития, она включает 4 цели на 2050 год и 23 задачи на 2030 год по реализации концепции "жизни в гармонии с природой".

33. ФАО участвовала в процессе подготовки ГРПБ в статусе наблюдателя КБР. Согласно поручению 166-й сессии Совета<sup>39</sup>, Стратегия и План действий были представлены на рассмотрении Сторон КБР<sup>40</sup>. Кроме того, вниманию Сторон КБР были предложены доклад по итогам сессии и совместный доклад сопредседателей Глобального диалога<sup>41</sup>, а также резолюция 1/168 Совета и Рамочная программа действий в области биоразнообразия для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства<sup>42</sup>. Еще ряд материалов ФАО представила в рамках процесса подготовки ГРПБ и ее механизма мониторинга<sup>43</sup>. В дополнение Организация продолжает работу по содействию обеспечению всестороннего учета вопросов биоразнообразия в контексте ГРПБ через участие двух документов ФАО в Контактной группе конвенций, связанных с биоразнообразием<sup>44</sup>.

34. В ГРПБ нашли отражение взаимосвязи между биоразнообразием и продовольственной безопасностью, и прежде всего тот факт, что устойчивое использование биоразнообразия имеет важнейшее значение для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства: более половины задач рамочной программы касаются агропродовольственных секторов<sup>45</sup>.

<sup>38</sup> CBD/COP/DEC/15/4

<sup>39</sup> CL 166/9, подпункт h) пункт 17

<sup>40</sup> [www.cbd.int/api/v2013/documents/EAE6CB90-C4DD-DE4A-BAFE-A538B2D545DC/attachments/212314/FAO3.pdf](http://www.cbd.int/api/v2013/documents/EAE6CB90-C4DD-DE4A-BAFE-A538B2D545DC/attachments/212314/FAO3.pdf)

<sup>41</sup> FAO. 2021. *Joint report of the co-chairs of the Global Dialogue on the Role of Food and Agriculture in the Post-2020 Global Biodiversity Framework, Biodiversity, food and agriculture: Vital partners for people, planet, and prosperity*. Rome. <https://www.fao.org/documents/card/en/c/cb6844en>

<sup>42</sup> CBD/WG2020/3/INF/12; CBD/SBSTTA/24/INF/32

<sup>43</sup> Включая документы CBD/SBI/3/INF/36; CBD/SBSTTA/24/7/REV1; CBD/SBSTTA/24/INF/8; CBD/SBSTTA/24/INF/14; CBD/SBI/3/INF/6; CBD/SBSTTA/24/INF/33; CBD/WG2020/3/INF/9; CBD/SBI/3/INF/38; CBD/SBI/3/INF/39; CBD/COP/15/INF/15; CBD/COP/15/INF/23; CBD/COP/15/INF/24; CBD/COP/15/INF/25 и материалы, представленные в ответ на уведомления КБР 2018-063, 2019-008, 2019-075, 2019-108, 2021-063 и 2021-012, [www.cbd.int/doc/c/abf3/ea7e/a2c7ed7b1c04f08e169133b5/cbd-b-intact-indicators-en.pdf](http://www.cbd.int/doc/c/abf3/ea7e/a2c7ed7b1c04f08e169133b5/cbd-b-intact-indicators-en.pdf) and <https://www.cbd.int/doc/c/8c23/393f/b0e59c8da9eb4aefce374bfe/fao-information-selected-target10-terms-en.pdf>

<sup>44</sup> [www.cbd.int/blg/](http://www.cbd.int/blg/)

<sup>45</sup> Задачи, в наибольшей степени актуальные для агропродовольственных секторов: 1 (учет изменения использования наземных и морских ресурсов); 2 (восстановление экосистем); 3 (охраняемые районы и другие эффективные природоохранные меры на порайонной основе – ДМПО); 4 (риск исчезновения и генетическое разнообразие); 5 (использование, промысел и торговля дикими видами); 6 (инвазивные чужеродные виды); 7 (загрязнение); 8 (изменение климата); 9 (выгоды от использования диких видов); 10 (устойчивое управление сельскохозяйственными, аквакультурными, рыболовными и лесными

35. Непосредственное отношение к этой работе имеют и некоторые другие решения КС-15, в том числе утверждение Плана действий на период 2020–2030 годов по осуществлению Международной инициативы по сохранению и устойчивому использованию почвенного биоразнообразия<sup>46</sup>.

36. Весной 2021 года Координационный совет руководителей системы Организации Объединенных Наций одобрил общий подход в части обеспечения всестороннего учета вопросов биоразнообразия и природно-ориентированных решений в интересах устойчивого развития при планировании и осуществлении политик и программ Организации Объединенных Наций<sup>47</sup>. Общий подход обязывает учреждения системы ООН обеспечить всесторонний учет вопросов биоразнообразия и активизировать коллективные действия по устранению причин утраты биоразнообразия и восстановлению экосистем. ФАО принимает активное участие в работе Группы ООН по рациональному природопользованию, которая в 2021 году опубликовала доклад, раскрывающий обязательства учреждений системы ООН по оказанию государствам-членам помощи в достижении практических результатов в рамках процесса ГРПБ<sup>48</sup>.

37. В разделе II настоящего документа рассматриваются новые события и договоренности, потенциально подлежащие учету при рассмотрении и обновлении Стратегии и Плана действий, в том числе утверждение Рамочной программы действий в области биоразнообразия для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства. Стратегия, как и прежде, в полной мере согласована с недавними решениями КБР, включая утверждение ГРПБ, и направлена на поддержку их осуществления.

38. Приведенный в Приложении 2 ориентировочный проект Плана действий на 2024–2027 годы предполагает дальнейшую практическую реализацию положений Стратегии и вводит предусмотренные ФАО меры по обеспечению всестороннего учета вопросов биоразнообразия в русло Стратегической рамочной программы на 2022–2031 годы, ССП на 2022–2025 годы и ПРБ на 2022–2023 годы. Он предполагает распределение мер и мероприятий между основными функциями ФАО с учетом изменения последних в результате утверждения Стратегической рамочной программы ФАО на 2022–2031 годы.

39. Предлагаемый План действий рассчитан на четыре года, что соответствует общеорганизационным подходам к вопросам планирования. Обновленные практические результаты, в том числе направленные на поддержку осуществления новых политических мер, разработанных ФАО, ГРПБ и других решений КБР, и сроки их достижения будут уточнены по результатам консультаций с Междепартаментской рабочей группой по вопросам биоразнообразия.

40. Проект Плана действий на 2024–2027 годы обеспечивает полное соответствие и взаимодополняемость с другими стратегиями и политиками, включая Стратегию ФАО в области изменения климата на 2022–2031 годы<sup>49</sup> и Стратегию в области науки и инноваций<sup>50</sup>, Стратегию и концепцию работы ФАО в области питания, Политику ФАО в отношении коренных и племенных народов, Политику ФАО по обеспечению гендерного равенства на 2022–2030 годы и План действий в поддержку сельской молодежи (ПДПСМ). Он способствует достижению *улучшений по четырем направлениям* и поэтому служит устойчивым основанием для достижения соответствующих ЦУР и продолжения работы ФАО по ряду ПНОП, включая в первую очередь ПНОП в области *улучшения производства* –

---

угодьями); 11 (обеспечиваемый природой вклад на благо человека, включая здоровье почвы и опыление); 13 (доступ к генетическим ресурсам и распределение выгод от их применения); 14 (всестороннее интегрирование биоразнообразия); 16 (выбор в пользу устойчивого потребления и сокращение глобального следа потребления); 18 (вредные для биоразнообразия субсидии и меры стимулирования).

<sup>46</sup> CBD/COP/DEC/15/28

<sup>47</sup> CEV/2021/1/Add.1

<sup>48</sup> <https://unemg.org/wp-content/uploads/2021/04/EMG-Biodiversity-WEB.pdf>

<sup>49</sup> ФАО. 2022. *FAO Strategy on Climate Change 2022–2031*. Rome.

<https://www.fao.org/3/cc2274en/cc2274en.pdf>

<sup>50</sup> ФАО. 2022. *Стратегия ФАО в области науки и инноваций*. Рим.

<https://www.fao.org/3/cc2273ru/cc2273ru.pdf>

"Инновации для устойчивого сельскохозяйственного производства" (УП 1) и "Единое здоровье" (УП 3) – и ПНОП в области *улучшения состояния окружающей среды* – "Адаптация к изменению климата и смягчение его последствий для агропродовольственных систем" (УОС 1) и "Биоразнообразие и экосистемные услуги для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства" (УОС 3).

#### IV. ПРОЕКТ РЕШЕНИЯ

41. Комиссии предлагается:

- i) приветствовать достигнутый прогресс в осуществлении Стратегии ФАО в отношении всестороннего учета вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах и Плана действий на 2021–2023 годы;
- ii) подчеркнуть важную роль Стратегии ФАО в отношении всестороннего учета вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах, которая служит механизмом координации мер, посредством которых ФАО оказывает странам содействие в вопросах интеграции в соответствующие программы, политические меры и законодательные акты проблематики биоразнообразия, включая сохранение и устойчивое использование генетических ресурсов для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства и других компонентов биоразнообразия, актуальных в плане производства продовольствия и ведения сельского хозяйства;
- iii) представить замечания и предложения по проекту Плана действий на 2024–2027 годы по осуществлению Стратегии ФАО в отношении всестороннего учета вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах, который приводится в *Приложении 2* к настоящему документу.

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1.

### ПЛАН ДЕЙСТВИЙ НА 2021–2023 ГОДЫ ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ СТРАТЕГИИ ФАО В ОТНОШЕНИИ ВСЕСТОРОННЕГО УЧЕТА ВОПРОСОВ БИОРАЗНООБРАЗИЯ ВО ВСЕХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ СЕКТОРАХ ПО СОСТОЯНИЮ НА МАЙ 2023 ГОДА – ДОСТИГНУТЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Итоговый результат 1 – Оказание членам по их просьбе поддержки в укреплении потенциала, необходимого для обеспечения всестороннего учета вопросов биоразнообразия							
Основные направления деятельности	Основные функции ФАО *	Ключевые меры	Практические результаты <sup>51</sup>	Ориентировочные сроки выполнения	Ссылки на решения <sup>52</sup>	Состояние	Примечания
Оказание странам поддержки в разработке и внедрении нормативных и устанавливающих стандарты документов по вопросам биоразнообразия	1	Оказание странам поддержки в реализации Глобальной рамочной программы в области биоразнообразия на период после 2020 года	Анализ Глобальной рамочной программы в области биоразнообразия с целью определения тех мер, которые должны быть приняты ФАО в поддержку ее осуществления на уровне стран	2023	С 2021/21 (пункт 73); COFO/2020/REP (пункты 10.a, 17.d); IPGRFA Res.11/2019 (пункт 3); CGRFA/17/19/Report (пункт 45)	По графику	CGRFA-19/23/6.1 (готовится)
		Оказание поддержки членам Комиссии по генетическим ресурсам для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (КГРПСХ) в разработке и осуществлении глобальных планов действий	Согласование стратегических мер по итогам доклада "Состояние биоразнообразия в мире для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства" и Глобального плана действий в области водных генетических ресурсов для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства, оказание технической поддержки в деле их осуществления и мониторинга	2023	CGRFA/17/19/Report (пункты 44–47)	По графику	<a href="https://www.fao.org/3/cb8338ru/cb8338ru.pdf">https://www.fao.org/3/cb8338ru/cb8338ru.pdf</a> <a href="https://www.fao.org/3/cb9905ru/cb9905ru.pdf">https://www.fao.org/3/cb9905ru/cb9905ru.pdf</a> CGRFA-19/23/11.2.2
			Оказание поддержки странам в осуществлении согласованных глобальных планов действий в области генетических ресурсов животных и растений и лесных генетических ресурсов	Работа продолжается	CGRFA/17/19/Report; COFO/2018/REP (пункт 14.d.ii)	По графику	CGRFA-19/23/8.3 CGRFA-19/23/10.2 CGRFA-18/21/12.2
			Оказание поддержки странам в повышении осведомленности и укреплении правовых механизмов, обеспечивающих создание и функционирование таких систем производства, которые способствуют поддержанию	2023	Согласовано по итогам консультаций с членами по Плану действий и в соответствии со Стратегией ФАО в	По графику	<a href="http://www.cbd.int/doc/decisions/cop-15/cop-15-dec-28-ru.pdf">www.cbd.int/doc/decisions/cop-15/cop-15-dec-28-ru.pdf</a>

<sup>51</sup> Практические результаты, согласованные в проектных документах, отмечены знаком "\*".

<sup>52</sup> По некоторым страновым проектам ссылки на решения руководящих или уставных органов отсутствуют.

			биоразнообразия и получению связанных с ним выгод		отношении всестороннего учета вопросов биоразнообразия		
	Оказание помощи странам в сокращении негативных последствий неправильного использования опасных пестицидов для биоразнообразия		Расширение учебной программы семинара Роттердамской конвенции о процедуре предварительного обоснованного согласия в отношении отдельных опасных химических веществ и пестицидов в международной торговле: включение как минимум одного занятия, посвященного альтернативам опасным пестицидам, и одного занятия, посвященного воздействию пестицидов на биоразнообразие и экосистемные услуги	2021	Во всех сельскохозяйственных секторах	Выполнено	<a href="#">Rotterdam Convention Webinars Library</a>
			Рассмотрение Глобального плана действий по устранению рисков, связанных с использованием особо опасных пестицидов	2021	Резолюции 4-й сессии МКРХ	С задержкой	Проведение 5-й сессии МКРХ отложено до сентября 2023 года. Предложенный FAO, ВОЗ и ЮНЕП совместный план действий по ВОП находится на этапе разработки и будет представлен на 5-й сессии МКРХ.
	Содействие диалогу по вопросам политики на страновом или региональном уровнях в целях ратификации и осуществления конвенций FAO, связанных с биоразнообразием, например Международного договора о генетических ресурсах растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (МДГРРПСХ), Международной конвенции по карантину и защите растений (МККЗР)		Проведение национальных/региональных консультаций по вопросам содействия ратификации и осуществлению конвенций	2023	Веб-сайты инструментов	По графику	<a href="http://www.ippc.int/ru">www.ippc.int/ru</a> <a href="https://www.fao.org/plant-treaty/ru/">https://www.fao.org/plant-treaty/ru/</a>
	Участие стран в разработке, утверждении и применении международных стандартов по фитосанитарным мерам (МСФМ) и рекомендаций Комиссии по фитосанитарным мерам (КФМ).		Утвержденная Комиссией по фитосанитарным мерам Стратегическая рамочная программа МККЗР на 2020–2030 годы включает несколько пунктов, которые будут осуществляться в течение предстоящих 10 лет, включая регулирование электронной торговли (ИЧВ в торговом обороте), укрепление систем оповещения о вспышках вредных организмов и реагирования на них и оценка последствий изменения климата для здоровья растений и адаптация к ним	Работа продолжается	Международная конвенция по карантину и защите растений (1997 год), статья X; СРМ 2018/28	По графику	<a href="http://www.ippc.int/en/core-activities/standards-and-implementation/call-for-topics-standards-and-implementation/">www.ippc.int/en/core-activities/standards-and-implementation/call-for-topics-standards-and-implementation/</a>

			Участие стран в разработке стандартов, с тем чтобы отразить в них необходимость сохранения биологического разнообразия растений, улучшения состояния их здоровья и укрепления продовольственной безопасности.	Работа продолжается		По графику	<a href="http://www.ippc.int/en/core-activities/standards-setting/">www.ippc.int/en/core-activities/standards-setting/</a>
		Оказание поддержки странам и региональным механизмам в процессе сохранения биоразнообразия за пределами действия национальной юрисдикции (БПНО)	Представление докладов об основных элементах переговоров, относящихся к рыбохозяйственному сектору, на рассмотрение 35-й сессии Комитета по рыбному хозяйству (КРХ)	2023	С 2021/23 (подпункт е) пункта 15)	По графику	<a href="https://www.fao.org/documents/card/ru/c/CC1345RU">https://www.fao.org/documents/card/ru/c/CC1345RU</a>
		Оказание поддержки странам в проведении и обновлении оценок риска возникновения новых инфекционных заболеваний, включая рассмотрение факторов риска/защиты или катализаторов, связанных с биоразнообразием	Оказание странам поддержки в проведении оценки риска возникновения новых инфекционных заболеваний на стыке взаимодействия дикой природы, животноводства и человека с использованием разработанных ФАО и участниками Трехстороннего партнерства инструментов <sup>53</sup> (например, совместная оценка риска) и рассмотрение результатов в рамках регулятивных механизмов	Работа продолжается	COFO/2020/REP (подпункт е) пункта 17)	По графику	<a href="http://extranet.who.int/sph/jra">extranet.who.int/sph/jra</a> <a href="http://www.fao.org/ethiopia/news/%20detail-events/ru/c/1396120/">www.fao.org/ethiopia/news/%20detail-events/ru/c/1396120/</a> <a href="http://www.fao.org/publications/card/en/c/CB8748EN">www.fao.org/publications/card/en/c/CB8748EN</a> <a href="https://doi.org/10.4060/cb7140en">https://doi.org/10.4060/cb7140en</a> <a href="https://doi.org/10.4060/cb7141en">https://doi.org/10.4060/cb7141en</a> <a href="https://www.fao.org/3/cb8932ru/cb8932ru.pdf">https://www.fao.org/3/cb8932ru/cb8932ru.pdf</a> <a href="https://www.fao.org/documents/card/ru/c/CB1520RU">https://www.fao.org/documents/card/ru/c/CB1520RU</a> <a href="https://www.fao.org/documents/card/ru?details=cb3368en">https://www.fao.org/documents/card/ru?details=cb3368en</a> <a href="http://www.fao.org/3/cc4720en/cc4720en.pdf">www.fao.org/3/cc4720en/cc4720en.pdf</a>
		Оказание поддержки странам в укреплении правовых режимов, содействующих устойчивому управлению ресурсами дикой природы (УУДП) в целях обеспечения продовольственной безопасности и сокращения масштабов нищеты и недопущения незаконной деятельности, принимая во внимание Решение об устойчивом управлении ресурсами дикой природы, принятым Конвенцией о биологическом разнообразии (КБР) (CBD/COP/DEC/14/7)	Проведение оценки и оказание поддержки мерам по повышению соответствия национальных правовых режимов, касающихся дикой природы, национальным правовым механизмам и международным конвенциям и документам, в пилотных странах программы УУДП (не менее 14 стран*)	2023	CBD/COP/DEC/14/7; COFO/2020/REP (подпункт б) iii пункта 10); AFWC/2020/REP	По графику	<a href="https://swm-programme.info/web/guest/legal-hub">https://swm-programme.info/web/guest/legal-hub</a>
			Распространение среди членов в целях их одобрения межстранового аналитического доклада с рекомендациями для КБР в отношении нормативно-правовой базы и стандартов, которые должны быть разработаны/доработаны для обеспечения устойчивого управления ресурсами дикой природы	2023	CBD/COP/DEC/14/7	По графику	
		Оказание поддержки странам в укреплении правовой базы, обеспечивающей устойчивое лесопользование и производство древесины в целях сокращения масштабов нищеты, с учетом, соответственно, целей Конвенции СИТЕС, национальных	Оказание поддержки в целях более эффективного внедрения национальных правовых механизмов и соответствующих документов в области производства древесины в соответствии с национальными обязательствами в отношении законного производства древесины и торговли ею (не менее 15 стран*)	2023	COFO/24/REP (подпункт б) пункта 22)	По графику	

<sup>53</sup> Сотрудничество ФАО-ВООЗЖ-ВОЗ: концептуальная записка о трехстороннем партнерстве (2010 год).

		обязательств по правоприменению, управлению и торговле в лесном секторе (ФЛЕГТ) и требований в области международной торговли древесиной					
Оказание странам поддержки в вопросах сбора, анализа и использования информации, связанной с биоразнообразием, в процессах принятия решений	2	Сбор, анализ и распространение данных и информации для мониторинга состояния биоразнообразия на всех уровнях, включая данные в разбивке по полу, при необходимости.	Регулярное обновление базы данных FISHSTAT	Работа продолжается	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/fishery/en/topic/166235">www.fao.org/fishery/en/topic/166235</a> <a href="https://www.fao.org/fishery/statistics-query/ru/home">https://www.fao.org/fishery/statistics-query/ru/home</a> <a href="http://www.fao.org/publications/card/en/c/CA7131EN/">www.fao.org/publications/card/en/c/CA7131EN/</a>
			Публикация доклада о результатах обследования лесов мира с помощью дистанционного зондирования	2021	COFO/2016/REP (подпункт а) пункта 17)	Выполнено	<a href="https://doi.org/10.4060/cb9970en">https://doi.org/10.4060/cb9970en</a>
			Непрерывный сбор и мониторинг данных о микробном разнообразии с помощью ЭМПРЕС-і в качестве информации о заболеваниях	Работа продолжается	Согласовано в ходе консультаций с членами	По графику	<a href="https://empres-i.apps.fao.org">https://empres-i.apps.fao.org</a>
			Подготовка выпускаемого раз в два года доклада "Состояние мирового рыболовства и аквакультуры" (СОФИА) до начала 35-й сессии Комитета по рыбному хозяйству	2022	С 2021/23 (пункт 9)	Выполнено	<a href="https://www.fao.org/3/cc0461ru/cc0461ru.pdf">https://www.fao.org/3/cc0461ru/cc0461ru.pdf</a>
			Запуск мобильного инструмента для поддержки сбора данных о вылове и торговле рыбой	2023	Согласовано в ходе консультаций с членами	С задержкой	
			Оказание поддержки и развитие потенциала, необходимых для сбора данных, моделирования и мониторинга состояния пастбищных угодий, особенно в странах, расположенных в засушливых зонах	2023	С 2021/21 (пункт 102); CL 165/Rep (подпункт а) пункта 19)	По графику	
			Создание глобальной базы данных по оставленным, утерянным или иным образом брошенным орудиям лова (ОУБОЛ) в поддержку решения проблемы ОУБОЛ и связанного с ней лова на потерянные орудия лова и начало сбора данных	2023	С 2021/23 (подпункты f и g пункта 16)	По графику	<a href="https://fgla.fao.org">https://fgla.fao.org</a>
			Публикация Технического руководства по методикам и индикаторам оценки масштабов и последствий незаконного, несообщаемого и нерегулируемого рыбного промысла (ННН-промысла)	2023	С 2021/23 (подпункт j) пункта 14)	По графику	

			Внесение обновления в годовой доклад программы ООН-РЕДД, касающегося системы информации по экологическим гарантиям (СИГ)	2023	COFO/25/REP (подпункт b) ii пункта 10)	По графику	
	Оказание членам поддержки в виде инструментов и методик сбора более точных данных о вкладе лесов в устойчивое использование и сохранение биоразнообразия		Предоставление инструментов и методик подготовки отчетности по девственным и коренным лесам и устранение существующих пробелов в данных	2022	COFO/2020/REP (подпункт d) пункта 13)	По графику	
			Данные и связанные с ними информационные продукты программы УУДП по товаропроводящим цепочкам и потреблению мяса диких животных	2023	Согласовано в ходе консультаций с членами	По графику	<a href="http://www.fao.org/3/cb9082en/cb9082en.pdf">www.fao.org/3/cb9082en/cb9082en.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/3/cb9765fr/cb9765fr.pdf">www.fao.org/3/cb9765fr/cb9765fr.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/documents/card/en/c/cc0031en">www.fao.org/documents/card/en/c/cc0031en</a> <a href="http://www.fao.org/3/cc2623fr/cc2623fr.pdf">www.fao.org/3/cc2623fr/cc2623fr.pdf</a> <a href="http://www.wildmeat.org/">www.wildmeat.org/</a> <a href="http://www.wildmeat.org/toolkit/indicators">www.wildmeat.org/toolkit/indicators</a>
			Оказание помощи странам в выполнении предусмотренных МККЗР обязательств по представлению национальной отчетности.	Публикация на веб-сайте МККЗР информации о национальной отчетности о соблюдении предусмотренных МККЗР национальных обязательств, включая предоставление информации о вредных организмах и вспышках заболеваний растений, в целях содействия обмену информацией и оперативному реагированию на возникающие фитосанитарные проблемы	Работа продолжается	Международная конвенция по карантину и защите растений (1997 год), статья XIII	По графику
	Оказание помощи странам в развитии потенциала для сбора данных о достижении целей в области устойчивого развития (ЦУР), что позволит обеспечить мониторинг показателей достижения ЦУР, в частности связанных с биоразнообразием <sup>54</sup>		Распространение статистических данных из базы ФАОСТАТ об изменении почвенно-растительного покрова во всех странах	2021	Резолюция A/RES/71/313	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/3/cb8133en/cb8133en.pdf">www.fao.org/3/cb8133en/cb8133en.pdf</a>
			Обновление веб-сайтов по ЦУР	Работа продолжается	Резолюция A/RES/71/313	Выполнено	<a href="https://fao.org/sustainable_development_goals_help_desk">https://fao.org/sustainable_development_goals_help_desk</a>
			Сбор и анализ данных о достижении ЦУР 2.4.1 и подготовка доклада с указанием доли ответивших стран и подробной информации об ответах, касающихся вспомогательного индикатора по биоразнообразию	2023	Резолюция A/RES/71/313	По графику	<a href="https://www.fao.org/3/cc1403en/cc1403en.pdf">https://www.fao.org/3/cc1403en/cc1403en.pdf</a> <a href="https://unstats.un.org/sdgs/dataportal">https://unstats.un.org/sdgs/dataportal</a>
		Разработка системы мониторинга разнообразия одомашненных медоносных пчел	Создание в рамках Информационной системы по разнообразию домашних животных (ИС-РДЖ) системы мониторинга разнообразия одомашненных медоносных пчел для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства	2021	CGRFA-17/19/Report (пункт 92)	Выполнено	<a href="https://www.fao.org/dad-is/bees-data-sheet-ru/ru/">https://www.fao.org/dad-is/bees-data-sheet-ru/ru/</a>

<sup>54</sup> Задачи 2.4.1, 2.5.1, 2.5.2, 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 по достижению целей в области устойчивого развития.



	Развитие национального потенциала, необходимого для более эффективной интеграции, анализа и визуализации данных, касающихся биоразнообразия	Интеграция информации о биоразнообразии в геопространственные и биофизические данные и документы по планированию в рамках инициативы "Рука об руку"	2023	CL 166/9 (пункт 12)	По графику	<a href="http://www.fao.org/hih-geospatial-platform/ru">www.fao.org/hih-geospatial-platform/ru</a>
	Подготовка запросов о предоставлении конкретных данных о биоразнообразии в рамках сбора данных по пестицидам, осуществляемого в соответствии с Роттердамской Конвенцией	Заполнение всеми сторонами, осуществляющими проекты по особо опасным пестицидным составам (ООПС), графы о воздействии на окружающую среду в вопроснике по ООПС <sup>55</sup>	2021	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="#">Rotterdam Convention Webinars Library</a>
	Содействие в проведении экосистемного учета на добровольной основе <sup>56</sup>	Реализация как минимум двумя странами проектов по внедрению Системы эколого-экономического учета вопросов биоразнообразия в сельском, лесном и рыбном хозяйстве (СЭЭУ-АГРИ) (производство продукции растениеводства и животноводства, землепользование и почвенно-растительный покров)	2023	E/CN.3/2021/L.3, cl 165; Решение 8	Отменено	Деятельность и сфера ответственности СЭЭУ пересматриваются
	Организация обучения и оказание помощи странам в вопросах сбора, оценки и представления национальных данных о генетических ресурсах растений, животных, лесных и водных генетических ресурсах и в составлении документации об усилиях по сохранению и устойчивому использованию и развитию этих генетических ресурсов, в том числе для обеспечения возможности мониторинга показателей достижения ЦУР 2.5 и 15.6,	Разработка по линии КГРПСХ практических руководств по Стандартам генов банков для генетических ресурсов растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства	2021	CGRFA-17/19/Report (пункт 65)	Выполнено	<a href="https://doi.org/10.4060/cc3716en">https://doi.org/10.4060/cc3716en</a> <a href="https://doi.org/10.4060/cc0021en">https://doi.org/10.4060/cc0021en</a> <a href="https://doi.org/10.4060/cc0023en">https://doi.org/10.4060/cc0023en</a>
Регулярное обновление баз данных по генетическим ресурсам (ИС-РДЖ) и Всемирной системы информации и раннего предупреждения по проблемам генетических ресурсов растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (ВСИРП) в координации с другими профильными базами данных		Работа продолжается	CGRFA-17/19/Report	По графику	<a href="http://www.fao.org/3/cc3706en/cc3706en.pdf">www.fao.org/3/cc3706en/cc3706en.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/3/nl673ru/nl673ru.pdf">www.fao.org/3/nl673ru/nl673ru.pdf</a> <a href="https://www.fao.org/dad-is/data/ru/">https://www.fao.org/dad-is/data/ru/</a> <a href="https://www.fao.org/wiews/ru/">https://www.fao.org/wiews/ru/</a>	
Представление к 18-й очередной сессии КГРПСХ докладов о результатах мониторинга		2021		Выполнено	<a href="http://www.fao.org/3/ng621en/ng621en.pdf">www.fao.org/3/ng621en/ng621en.pdf</a>	

<sup>55</sup> Особо опасный пестицидный состав (ООПС) означает химическое вещество, полученное для использования в качестве пестицида, который вызывает серьезные последствия для здоровья человека или окружающей среды, наблюдаемые в течение короткого периода времени после единичного или многократного воздействия в условиях его использования. Согласно статье 6 Роттердамской конвенции, любая Сторона, являющаяся развивающейся страной или страной с переходной экономикой и испытывающая проблемы, вызываемые каким-либо особо опасным пестицидным составом при существующих условиях его использования на ее территории, может предложить Секретариату включить этот опасный пестицидный состав в Приложение III. В дополнение к требуемой документации, указанной в части 1 Приложения IV к Конвенции, представляется целесообразным по линии ННО собирать и представлять в Секретариат дополнительную информацию, например, о загрязнении почвы и воды и отравлениях птиц, млекопитающих и опылителей ввиду их явных негативных последствий для биоразнообразия.

<sup>56</sup> Статистическая комиссия Организации Объединенных Наций на своей 52-й сессии в марте 2021 года утвердила экспериментальные экосистемные счета СЭЭУ

		включая данные с разбивкой по полу	осуществления на национальном уровне глобальных планов действий в области генетических ресурсов растений и животных				<a href="https://www.fao.org/3/ng681ru/ng681ru.pdf">https://www.fao.org/3/ng681ru/ng681ru.pdf</a>
			Разработка новых глобальных информационных систем по лесным генетическим ресурсам	2023	CGRFA-17/19/Report (пункт 79)	По графику	
			Оказание поддержки странам в создании потенциала и разработке методов сбора данных и мониторинга соответствующего биоразнообразия микроорганизмов, включая бактерии и грибки	2023	Согласовано в ходе консультаций с членами	По графику	<a href="https://doi.org/10.4060/cb7876en">https://doi.org/10.4060/cb7876en</a> <a href="https://doi.org/10.4060/cc0717en">https://doi.org/10.4060/cc0717en</a> <a href="http://www.fao.org/global-soil-partnership/areas-of-work/capacity-development/en/">www.fao.org/global-soil-partnership/areas-of-work/capacity-development/en/</a>
			Представление на рассмотрение 19-й очередной сессии КГРПСХ доклада о результатах мониторинга осуществления на национальном уровне Глобального плана действий в области генетических ресурсов растений и животных	2023	CGRFA-17/19/Report (пункт 78)	По графику	<a href="http://www.fao.org/3/cc4380en/cc4380en.pdf">www.fao.org/3/cc4380en/cc4380en.pdf</a>
			Создание Глобальной информационной системы по культивируемым линиям водных генетических ресурсов и ее использование для подготовки страновой отчетности	2023	CGRFA-17/19/Report	По графику	<a href="https://www.fao.org/fishery/aquagris/home">https://www.fao.org/fishery/aquagris/home</a>
			Обновление одновременно с ВСИРП и другими профильными базами данных Глобальной информационной системы по генетическим ресурсам растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (ГЛИС), предусмотренной статьей 17 МДГРПСХ	2023	Резолюции 4/2019 и 11/2019 (пункт 3) МДГРПСХ; CGRFA-17/19/Report (пункт 66)	По графику	
Поддержка развития потенциала в области всестороннего учета вопросов биоразнообразия	4	Оказание помощи странам в создании потенциала, необходимого для разработки согласованной политики и правовых механизмов, позволяющих интегрировать вопросы биоразнообразия в деятельность различных секторов	Включение в SoiLEX правовых механизмов, регулирующих вопросы использования удобрений	2021	Добровольные руководящие принципы рационального использования почвенных ресурсов ФАО	Выполнено	<a href="https://www.fao.org/soils-portal/soilex/ru/">https://www.fao.org/soils-portal/soilex/ru/</a>
			Публикация практического руководства по законодательному закреплению экосистемного подхода к рыболовству и проведение в Африке двух региональных семинаров в поддержку внедрения этого практического руководства	2021	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/3/cb2945en/cb2945en.pdf">www.fao.org/3/cb2945en/cb2945en.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/3/cb2945fr/cb2945fr.pdf">www.fao.org/3/cb2945fr/cb2945fr.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/3/cb2945pt/cb2945pt.pdf">www.fao.org/3/cb2945pt/cb2945pt.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/legal-services/news/news-detail/en/c/1412921/">www.fao.org/legal-services/news/news-detail/en/c/1412921/</a> <a href="http://www.fao.org/3/cb6750en/cb6750en.pdf">www.fao.org/3/cb6750en/cb6750en.pdf</a> <a href="http://elearning.fao.org/course/view.php?id=753h">elearning.fao.org/course/view.php?id=753h</a> <a href="http://www.fao.org/legal-services/news/news-detail/en/c/1412930/h">www.fao.org/legal-services/news/news-detail/en/c/1412930/h</a> <a href="http://www.fao.org/legal-services/news/news-detail/en/c/1412926/h">www.fao.org/legal-services/news/news-detail/en/c/1412926/h</a> <a href="http://www.fao.org/3/cb8234en/cb8234en.pdf">www.fao.org/3/cb8234en/cb8234en.pdf</a>

							<a href="http://www.fao.org/legal-services/news/news-detail/en/c/1412924/">www.fao.org/legal-services/news/news-detail/en/c/1412924/</a> <a href="http://www.fao.org/legal-services/news/news-detail/en/c/1419124/">www.fao.org/legal-services/news/news-detail/en/c/1419124/</a> <a href="http://www.fao.org/legal-services/news/news-detail/en/c/1457369/">www.fao.org/legal-services/news/news-detail/en/c/1457369/</a> <a href="http://www.fao.org/3/cb1906en/cb1906en.pdf">www.fao.org/3/cb1906en/cb1906en.pdf</a>
		Оказание поддержки членам в разработке и осуществлении национальных планов действий по борьбе с ННН-промыслом	Работа продолжается	С 2021/23 (подпункт j) пункта 11)	По графику		
		Оказание помощи странам в наращивании потенциала, необходимого для оценки экосистемных услуг, включая производственные системы и связанное с ними биоразнообразие	2023	Согласовано в ходе консультаций с членами	По графику	<a href="https://abc-map.org">https://abc-map.org</a> <a href="https://www.swm-programme.info/en/legal-hub">https://www.swm-programme.info/en/legal-hub</a>	
		В соответствии с поручением КРХ, оказание содействия членами КРХ в обсуждении проекта рекомендаций по регулированию, мониторингу и контролю перегрузки улова	2023	С 2021/23 (подпункт h) пункта 14)	Выполнено	<a href="https://doi.org/10.4060/cc5602t">https://doi.org/10.4060/cc5602t</a>	
		Оказание членам по их просьбе поддержки в доработке мер политики с учетом положений Международного кодекса поведения в области устойчивого использования удобрений и управления ими	2023	С 2019/REP (подпункт b) пункта 49)	По графику		
	Создание потенциала стран по выявлению возможных иных эффективных мер по охране территорий (ИЭМО) в сельскохозяйственных секторах, в том числе в рыбном и лесном хозяйстве	В соответствии с поручением КРХ, обеспечение подготовки и распространения среди членов практическое руководство по определению и внедрению иных эффективных мер по охране территорий	2023	С 2021/23 (подпункты d) и e) пункта 17)	Выполнено	<a href="https://doi.org/10.4060/cc3307en">https://doi.org/10.4060/cc3307en</a>	
	Оказание странам поддержки в развитии потенциала, необходимого для подготовки и внедрения стратегий и правовых механизмов, способствующих защите и повышению ценности местного биоразнообразия	Внедрение правовых механизмов, способствующих защите и повышению ценности местного биоразнообразия не менее чем в четырех странах* (Мозамбик, Нигер, Перу, Сенегал)	2021	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/geographical-indications/projects/supporting-gis/en">www.fao.org/geographical-indications/projects/supporting-gis/en</a> <a href="http://www.anp.ne/article/4-produits-nigeriens-dont-klichi-niger-et-tchoukou-niger-labellises">www.anp.ne/article/4-produits-nigeriens-dont-klichi-niger-et-tchoukou-niger-labellises</a> <a href="https://profonanpe.org.pe/proyectos/gestion-sostenible-de-la-agrobiodiversidad-y-recuperacion-de-ecosistemas-vulnerables-en-la-region-andina-sipam">https://profonanpe.org.pe/proyectos/gestion-sostenible-de-la-agrobiodiversidad-y-recuperacion-de-ecosistemas-vulnerables-en-la-region-andina-sipam</a>	
		В пилотных странах программы УУДП (не менее 14 стран*): организация онлайн-доступа к подборке соответствующих законодательных актов и национальных правовых документов с анализом достоинств и недостатков, а также пробелов в нормативно-правовой базе, обеспечивающей устойчивое управление	2023	AFWC/2020/REP	По графику	<a href="https://swm-programme.info/web/guest/legal-hub">https://swm-programme.info/web/guest/legal-hub</a>	

			ресурсами дикой природы (включая потребительское и непотребительское использование ресурсов дикой природы, производство продукции животноводства и охрану здоровья животных, безопасность пищевых продуктов)				
			Для стран, участвующих в программе ФЛЕГТ (не менее 15 стран*): обзор правовых механизмов, касающихся производства древесины и торговли ею, с целью выявления достоинств и недостатков, а также пробелов в нормативно-правовой базе, обеспечивающей устойчивое управление лесами	2023	COFO/24/REP (подпункт b) пункта 22)	По графику	
	Оказание членам поддержки в мобилизации ресурсов для обеспечения всестороннего учета вопросов биоразнообразия и в привлечении инвестиций в реализацию устойчивых сельскохозяйственных подходов, в большей степени способствующих устойчивому использованию и сохранению биоразнообразия, включая усилия по привлечению финансирования по линии Глобального экологического фонда (ГЭФ)		Включение по просьбе стран механизмов всестороннего учета вопросов биоразнообразия в программы технического сотрудничества (ШТС), совместные программы с правительствами (СПП), в проекты ГЭФ, Зеленого климатического фонда (ЗКФ) и другие двусторонние и многосторонние проекты, в соответствии с рамочными программами сотрудничества ФАО и ООН	2023	Согласовано в ходе консультаций с членами	По графику	<a href="http://www.fao.org/gef/GEF8/en">www.fao.org/gef/GEF8/en</a> <a href="http://www.fao.org/fsnforum/consultation/food-system-integrated-program-transformation">www.fao.org/fsnforum/consultation/food-system-integrated-program-transformation</a>
		Разработка как минимум двух программных направлений работы в области всестороннего учета вопросов биоразнообразия с опорой на сравнительные преимущества ФАО и в увязке с приоритетными направлениями работы ГЭФ в области биоразнообразия, с тем чтобы страны могли выбрать из них подходящие для себя и внести необходимые изменения с учетом собственных потребностей	2023	Выполнено			
		Оказание странам по их просьбе помощи в разработке генеральных планов в области животноводства, способствующих оптимизации роли животноводческого сектора с точки зрения содействия экономическому росту, сокращения масштабов нищеты и обеспечения гендерного равенства, продовольственной безопасности и питания наряду с сокращением выбросов парниковых газов, адаптацией к изменению климата и сохранением биоразнообразия	2023	По графику			
	Оказание помощи членам в развитии потенциала, необходимого для интеграции проблематики биоразнообразия, в том числе соответствующих гендерных стратегий, в том числе касающихся коренных народов и местных общин (КНМО) и традиционных знаний, в профильные инструменты планирования, включая механизмы страновых программ и региональные инициативы ФАО, национальные планы для сельскохозяйственных секторов и национальные планы обеспечения продовольственной безопасности и питания		Оказание странам помощи в разведении видов, собранных в дикой природе, и в соответствующих случаях их селекции в целях выведения новых культур	2023	Резолюция 11/2019 (пункты 9–15) и резолюция 4/2019 (пункт 6) МДГРПСХ; ГПД ГРР	По графику	

	Оказание государствам-членам по их просьбе помощи в укреплении потенциала по разработке, адаптации и осуществлению мер по обеспечению доступа и распределения выгод (ДРВ) с учетом важности генетических ресурсов для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства, их особой роли в обеспечении продовольственной безопасности и их отличительных особенностей	Проведение обзора национальных мер ДРВ в целях учета отличительных особенностей ГРПСХ; рассмотрение КГРПСХ рекомендаций в отношении дальнейших действий в этой связи	2023	CGRFA-17/19/Report (подпункт ii) пункта 19)	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/3/cb6525en/cb6525en.pdf">www.fao.org/3/cb6525en/cb6525en.pdf</a> <a href="https://www.fao.org/3/nh331ru/nh331ru.pdf">https://www.fao.org/3/nh331ru/nh331ru.pdf</a>
		Дикорастущие сородичи сельскохозяйственных культур, включенные в Международный договор	2023	Резолюции 11/2019 (пункты 9–15), 4/2019 (пункт 6), 2/2019 (пункт 5) и 7/2019 (пункты 5–6) МДГРПСХ	По графику	
	Оказание помощи странам в создании потенциала для проведения мониторинга рационального использования биоразнообразия, включая экосистемные подходы	Инструмент для мониторинга устойчивого управления почвенными ресурсами	2021	GSPPA-VIII/20/Report, 8.2	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/fileadmin/user_upload/GSP/SSM/SSM_Protocol_EN_006.pdf">www.fao.org/fileadmin/user_upload/GSP/SSM/SSM_Protocol_EN_006.pdf</a>
		Инструмент и руководство по проведению мониторинга реализации экосистемного подхода к рыболовству	2022	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/publications/card/en/c/CB8268EN">www.fao.org/publications/card/en/c/CB8268EN</a> <a href="http://www.fao.org/3/cb2229es/cb2229es.pdf">www.fao.org/3/cb2229es/cb2229es.pdf</a>
		Инструменты и индикаторы для оценки экологических стоков, способствующие поддержанию биоразнообразия пресноводных водоемов	2022	Согласовано в ходе консультаций с членами	По графику	<a href="http://www.fao.org/documents/card/en/c/CA3097EN">www.fao.org/documents/card/en/c/CA3097EN</a> <a href="http://eflows.iwmi.org">http://eflows.iwmi.org</a> <a href="https://data.apps.fao.org/aquamaps/">https://data.apps.fao.org/aquamaps/</a>
		Региональные семинары по вопросам ОУБОЛ и борьбы с загрязнением окружающей среды твердыми отходами, особенно пластиковым мусором	2022	С 2021/23 (пункт 16)	По графику	<a href="https://www.fao.org/responsible-fishing/news-events/news/news-details/en/c/1605716/">https://www.fao.org/responsible-fishing/news-events/news/news-details/en/c/1605716/</a> <a href="https://www.fao.org/responsible-fishing/news-events/news/news-details/en/c/1621969/">https://www.fao.org/responsible-fishing/news-events/news/news-details/en/c/1621969/</a>
		Оказание содействия в развитии потенциала на региональном и национальном уровнях, необходимого для применения Рекомендаций по маркировке орудий лова	2023	С 2021/23 (подпункт г) пункта 16)	По графику	<a href="https://www.fao.org/documents/card/ru/c/CA3546RU">https://www.fao.org/documents/card/ru/c/CA3546RU</a> <a href="https://doi.org/10.4060/cc4084en">https://doi.org/10.4060/cc4084en</a> <a href="https://doi.org/10.4060/cc4251en">https://doi.org/10.4060/cc4251en</a> <a href="https://doi.org/10.4060/cc2884en">https://doi.org/10.4060/cc2884en</a> <a href="https://doi.org/10.4060/cc2889en">https://doi.org/10.4060/cc2889en</a>
		Технические отчеты с примерами применения положений руководства по оценке и улучшению экологических показателей животноводства (ЛЕАП) ФАО, касающихся оценки биоразнообразия; и технический отчет с обзором индикаторов в области управления биоразнообразием в Бразилии	2021	С 2021/21 (пункты 13–14)	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/partnerships/leap/applications/en">www.fao.org/partnerships/leap/applications/en</a>

			Выполнение плана реализации Международного кодекса поведения в области устойчивого использования удобрений и управления ими	2022	С 2019/REP (подпункт b) пункта 49)	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/fileadmin/user_upload/GSP/tenth_PA/GSPPA_X_2022_5.pdf">www.fao.org/fileadmin/user_upload/GSP/tenth_PA/GSPPA_X_2022_5.pdf</a> <a href="http://www.youtube.com/watch?v=MILrme8hYQQ">www.youtube.com/watch?v=MILrme8hYQQ</a>
			База данных о национальных лабораториях, выполняющих оценку качества удобрений	2021	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/global-soil-partnership/red-internacional-de-analisis-de-fertilizantes-infa/es">www.fao.org/global-soil-partnership/red-internacional-de-analisis-de-fertilizantes-infa/es</a> <a href="http://www.fao.org/global-soil-partnership/infa/second-meeting-of-the-international-network-on-fertilizers-analysis-infa/en">www.fao.org/global-soil-partnership/infa/second-meeting-of-the-international-network-on-fertilizers-analysis-infa/en</a>
			Руководства и инструменты для мониторинга устойчивости охотничьих ресурсов на основе полевых испытаний в пилотных странах программы УУДП	2023		По графику	<a href="http://www.wildmeat.org/toolkit/indicators/">www.wildmeat.org/toolkit/indicators/</a>
			Оказание странам поддержки в практическом применении положений публикации "Десять компонентов агроэкологии" и других устойчивых инновационных подходов для содействия всестороннему учету вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах	2022	CL 163/REP (подпункт h) пункта 10, подпункт c) пункта 15); С 2019/21 Rev.1 (пункт 13); С 2019/REP (резолюция 7/2019 и пункт 15)	По графику	<a href="https://doi.org/10.4060/cc4049en">https://doi.org/10.4060/cc4049en</a>
		Оказание поддержки странам в создании фитосанитарных систем, обеспечивающих защиты как культурной, так и дикорастущей флоры	Проведенные оценки фитосанитарного потенциала в целях определения сильных и слабых сторон национальных фитосанитарных систем	Работа продолжается	Стратегия МККЗР по развитию национального фитосанитарного потенциала (2010 год, пересмотрена в 2012 году)	По графику	<a href="https://www.ippc.int/ru/core-activities/capacity-development/phytosanitary-capacity-evaluation/">https://www.ippc.int/ru/core-activities/capacity-development/phytosanitary-capacity-evaluation/</a>
			Разработка стратегий развития национального фитосанитарного потенциала, призванных содействовать сохранению биологического разнообразия растений, улучшить состояние их здоровья и повысить продовольственную безопасность	Работа продолжается		По графику	<a href="http://www.ippc.int/en/core-activities/capacity-development/">www.ippc.int/en/core-activities/capacity-development/</a>
			Подготовка учебных материалов в поддержку осуществления рекомендаций МККЗР, МСФМ и КФМ по совершенствованию национальных фитосанитарных систем, и организация обучения в формате ежегодных региональных семинаров, электронного обучения и с использованием других учебных материалов, таких как инфографика, видеоматериалы и электронное обучение.	Работа продолжается		По графику	<a href="http://www.ippc.int/en/core-activities/capacity-development/guides-and-training-materials">www.ippc.int/en/core-activities/capacity-development/guides-and-training-materials</a>
Развитие обмена и повышение уровня освоения знаний, технологий и передового	5	Оказание странам поддержки в наращивании потенциала, необходимого для внедрения передовой практики в области	Региональный семинар по вопросам разработки планов действий в чрезвычайных ситуациях на	2021	EFC/2019/14 Rev.1 (пункты 4–5)	Выполнено	<a href="http://www.reufis.org/download/webinar-contingency-plans-and-early-warning-systems-how-can-they-help-protect-forests">www.reufis.org/download/webinar-contingency-plans-and-early-warning-systems-how-can-they-help-protect-forests</a>

опыта в целях обеспечения всестороннего учета вопросов биоразнообразия в странах	мониторинга, профилактики, регулирования и искоренения инвазивных видов	случай вспышек лесных инвазивных видов в лесах Европы и Центральной Азии				
		Региональная оценка воздействия изменения климата на лесные инвазивные виды в Азиатско-Тихоокеанском регионе с привлечением региональной сети по лесным инвазивным видам	2021	APFC/2019/REP (пункт 20)	Выполнено	<a href="https://unfao.sharepoint.com/:b/s/NFO/ETANN3wwwJbhwEDyJz9VoBgL,yktF_A-onJ6vrfdjpjS7Q?e=j7tXOxwww.apfiscn.net">https://unfao.sharepoint.com/:b/s/NFO/ETANN3wwwJbhwEDyJz9VoBgL,yktF_A-onJ6vrfdjpjS7Q?e=j7tXOxwww.apfiscn.net</a>
		Подготовка и распространение регионального исследования по системам раннего предупреждения и обеспечения готовности (EWEA) к вспышкам лесных инвазивных видов (насекомых-вредителей, инвазивных растений, патогенных организмов) в регионе и смягчению их последствий	2021	NEFRC/2017/REP	Выполнено	<a href="https://www.fao.org/forestry/51295/en/https://unfao.sharepoint.com/:w/s/NFO/EbS3RWkоCxdKodtMq26MswMBVlwzoqBOAmGGRAa_HZjftw?e=rVyyd">https://www.fao.org/forestry/51295/en/https://unfao.sharepoint.com/:w/s/NFO/EbS3RWkоCxdKodtMq26MswMBVlwzoqBOAmGGRAa_HZjftw?e=rVyyd</a>
		Пересмотр руководства по применению фитосанитарных стандартов в лесном хозяйстве	2022	Согласовано в ходе консультаций с членами	По графику	
		Работа с СИТЕС по вопросам торговли инвазивными видами	Работа продолжается	С 2021/23 (подпункты а) и l) пункта 11, подпункты d) и f) пункта 15); МоВ между ФАО и СИТЕС от 2006 года	По графику	
		Оказание поддержки странам в налаживании обмена цифровыми фитосанитарными сертификатами (система электронной фитосанитарной сертификации МККЗР) и рекомендациями по очистке контейнеров и борьбе с засоряющими вредными организмами, принятыми Комиссией по фитосанитарным мерам	Работа продолжается	ISPM 12; CPM R-06 (2017)	По графику	<a href="https://www.ippc.int/ru/ephyto/">https://www.ippc.int/ru/ephyto/</a>
		Оказание странам помощи в создании механизмов борьбы с распространением по товаропроводящим цепочкам нерастительной продукции естественных засоряющих вредных организмов	2023	Согласовано в ходе консультаций с членами	По графику	
		Оказание поддержки странам в снижении негативных последствий вспышек опасных чужеродных инвазивных видов, особенно в хрупкой среде обитания	2023		По графику	
		Информирование стран о порядке применения рекомендаций МККЗР, МСФМ и КФМ при взаимодействии со своими национальными организациями по карантину и защите растений (НОКЗР) с целью получения доступа к	Работа продолжается	Стратегия МККЗР по развитию национального фитосанитарного потенциала (2010 год,	По графику	<a href="http://www.ippc.int/en/core-activities/capacity-development/">www.ippc.int/en/core-activities/capacity-development/</a>

			национальным фитосанитарным системам, которые могут быть использованы для защиты флоры от ИЧВ (например, в отношении анализа рисков, систем эпиднадзора, процедур ликвидации, пограничного контроля и т.д.).		пересмотрена в 2012 году)		
			Разработка стратегий развития национального фитосанитарного потенциала по результатам оценки фитосанитарного потенциала, включая компонент борьбы с рисками, обусловленными вредными для растений ИЧВ.	Работа продолжается		По графику	<a href="http://www.ippc.int/en/core-activities/capacity-development/">www.ippc.int/en/core-activities/capacity-development/</a>
		Оказание поддержки странам в наращивании потенциала, необходимого для всестороннего учета вопросов биоразнообразия в рамках подхода "Единое здоровье"	Исследование ФАО и Альянса "За здоровье экосистем" о катализаторах возникновения зоонозов у диких животных	2021	COFO/2020/REP (подпункт с) пункта 17, подпункт с) пункта 22)	Выполнено	<a href="https://doi.org/10.4060/cc2752en">https://doi.org/10.4060/cc2752en</a>
			Оказание странам поддержки в осуществлении Плана действий ФАО по борьбе с устойчивостью к противомикробным препаратам (УПП) на 2021–2025 годы	Работа продолжается	С 2021/21 (пункты 23–27)	По графику	<a href="https://www.fao.org/documents/card/en/c/CB5545RU">https://www.fao.org/documents/card/en/c/CB5545RU</a> <a href="https://www.fao.org/antimicrobial-resistance/resources/tools/fao-pmp-amr/es/">https://www.fao.org/antimicrobial-resistance/resources/tools/fao-pmp-amr/es/</a> <a href="https://doi.org/10.4060/cb6918en">https://doi.org/10.4060/cb6918en</a>
			Обеспечение стран необходимой подготовкой по вопросам наблюдения за дикой природой и другим аспектам биоразнообразия и их интеграции в платформы и усилия в рамках инициативы "Единое здоровье"	2023	COFO/2020/REP (подпункт с) пункта 17); С 2021/21 (пункт 74)	По графику	<a href="http://www.fao.org/documents/card/en/c/cc2289en">www.fao.org/documents/card/en/c/cc2289en</a>
			Активизация содействия устойчивому управлению ресурсами дикой природы, в том числе в контексте подхода "Единое здоровье", в целях более эффективного предупреждения риска зоонозных болезней (Программа УУДП)	2022	COFO/2020/REP (подпункт с) пункта 17)	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/3/cb1503en/cb1503en.pdf">www.fao.org/3/cb1503en/cb1503en.pdf</a>
			Оказание поддержки в области устойчивого и рационального использования удобрений	Представление доклада об управлении почвенными ресурсами в интересах развития устойчивого сельского хозяйства, ориентированного на повышение качества питания	2023	Добровольные руководящие принципы рационального использования почвенных ресурсов ФАО	Выполнено
		Оказание поддержки и расширение обмена знаниями, технологиями и передовой практикой в области управления опылителями, а также их использования	Содействие реализации на национальном и региональном уровнях соответствующих элементов Международной инициативы по опылителям 2.0 и соответствующих положений Программы работы Комиссии по генетическим ресурсам для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства	2023	CBD/COP/DEC/14/6; CGRFA/17/19/Report (Приложение E)	По графику	<a href="https://www.cbd.int/doc/c/0358/0ae6/3a765da7c65613ea811f2816/cop-15-inf-24-en.pdf">https://www.cbd.int/doc/c/0358/0ae6/3a765da7c65613ea811f2816/cop-15-inf-24-en.pdf</a>



	Содействие устойчивому использованию рыбных ресурсов, в том числе с опорой на экосистемный подход к управлению рыболовством	Запуск инструментов и курса электронного обучения в поддержку внедрения экосистемного подхода к рыболовству (ЭПР)	2023	С 2021/23 (подпункт г) пункта 9)	По графику	<a href="https://elearning.fao.org/course/view.php?id=933">https://elearning.fao.org/course/view.php?id=933</a>
		Принятие технических руководств по предотвращению и сокращению прилова морских млекопитающих в рыболовстве	2021	С 2021/23 ( подпункт г) пункта 17.г)	Выполнено	<a href="https://doi.org/10.4060/cb2887en">https://doi.org/10.4060/cb2887en</a> <a href="http://www.thegef.org/projects-operations/projects/10857">www.thegef.org/projects-operations/projects/10857</a> <a href="https://www.fao.org/responsible-fishing/bycatch-and-discards/rebyc-programme/ru/">https://www.fao.org/responsible-fishing/bycatch-and-discards/rebyc-programme/ru/</a>
		Публикация руководства по видам мезопелагических рыб Атлантического океана	2021	С 2021/23 ( подпункт с) пункта 9)	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/documents/card/en/c/cb0365en">www.fao.org/documents/card/en/c/cb0365en</a> <a href="http://www.fao.org/documents/card/en/c/cb8584en">www.fao.org/documents/card/en/c/cb8584en</a>
		Внедрение передовой практики в области сокращения прилова в тропических районах тралового лова креветки	2021	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/publications/card/en/c/CB6635EN">www.fao.org/publications/card/en/c/CB6635EN</a>
		Внедрение как минимум в двух развивающихся странах двух модификаций орудий лова в целях сокращения лова на потерянные орудия лова	2021		По графику	<a href="http://www.imo.org/en/OurWork/PartnershipsProjects/Pages/GloLitter-Partnerships-Project-.aspx">www.imo.org/en/OurWork/PartnershipsProjects/Pages/GloLitter-Partnerships-Project-.aspx</a> <a href="http://www.fao.org/newsroom/detail/Global-initiative-tackles-marine-litter-to-clean-up-the-world-s-oceans/en">www.fao.org/newsroom/detail/Global-initiative-tackles-marine-litter-to-clean-up-the-world-s-oceans/en</a>
		Проведение семинара для специалистов, посвященного анализу накопленного опыта и примеров передовой практики в области управления рыбным хозяйством в контексте ЭПР, и подготовка доклада об итогах этого семинара	2022	С 2021/23 ( подпункт г) пункта 9)	Выполнено	<a href="https://doi.org/10.4060/ca9348en">https://doi.org/10.4060/ca9348en</a>
		Наращивание потенциала по осуществлению многосторонних природоохранных соглашений в странах Африки, Карибского бассейна и Тихого океана	Третий этап программы ЕС-АКТ по МПС, реализуемой в странах Африки, Карибского бассейна и Тихого океана:	2023	Согласовано в ходе консультаций с членами	По графику
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Оказание помощи в вопросах интеграции мер по устойчивому использованию и сохранению биоразнообразия для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства в национальные политические механизмы, стратегии и планы действий</li> <li>Оказание помощи в обеспечении всестороннего учета и институционализации вопросов биоразнообразия в национальных программах по распространению сельскохозяйственных знаний</li> <li>Организация учебных программ, стимулирующих производителей сельскохозяйственной продукции внедрять экосистемный подход и переходить к устойчивым методам производства</li> </ul>					

			Запуск и реализация третьего этапа программы ООН-РЕДД в Африке, Азиатско-Тихоокеанском регионе и в Латинской Америке	2021	COFO/25/REP (подпункт b) ii пункта 10)	Выполнено	<a href="http://www.un-redd.org/document-library/un-redd-2022-2023-plan-and-2022-workplan-and-budget-final-28sept2021">www.un-redd.org/document-library/un-redd-2022-2023-plan-and-2022-workplan-and-budget-final-28sept2021</a>
	Обеспечение наглядной демонстрации того, как обеспечивающие баланс между сохранением и устойчивым использованием биоразнообразия лесов решения, как устойчивое управление лесами, лесовосстановление и агролесомелиорация, могут применяться на практике путем обмена передовым опытом и с учетом национального потенциала, приоритетов и условий; и что сельское и лесное хозяйство могут внести взаимодополняющий вклад в устойчивое развитие		Практические указания по планированию многоцелевого лесопользования	2022	COFO/2020/REP (подпункт b) iv пункта 10)	По графику	
			Инновации в области управления быстрорастущими деревьями: новые методы восстановления лесов и лесовосстановления как источники средств к существованию человека и благополучия окружающей среды	2021	COFO/2020/REP (подпункт b) iv пункта 10; подпункт e) пункта 38)	Выполнено	<a href="https://www.fao.org/ipc/en/">https://www.fao.org/ipc/en/</a>
			Подготовка информационного бюллетеня по агролесоводству как возможного решения проблемы создания более устойчивых продовольственных систем	2022	COFO/2020/REP (подпункт b) x пункта 10; подпункт e) пункта 17)	По графику	
			Подборка тематических исследований по решению проблемы конфликта между человеком и дикой природой	2022	COFO/2020/REP (подпункт b) iv пункта 10); AFWC/2020/REP	По графику	<a href="http://www.fao.org/3/cb8759en/cb8759en.pdf">www.fao.org/3/cb8759en/cb8759en.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/3/cb8760en/cb8760en.pdf">www.fao.org/3/cb8760en/cb8760en.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/3/cb8761en/cb8761en.pdf">www.fao.org/3/cb8761en/cb8761en.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/3/cc1152en/cc1152en.pdf">www.fao.org/3/cc1152en/cc1152en.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/3/cc1155en/cc1155en.pdf">www.fao.org/3/cc1155en/cc1155en.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/3/cc1156en/cc1156en.pdf">www.fao.org/3/cc1156en/cc1156en.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/3/cc4287en/cc4287en.pdf">www.fao.org/3/cc4287en/cc4287en.pdf</a>
			Оказание помощи во внедрении методов устойчивого лесопользования не менее чем 30 странам	2023	COFO/2020/REP (подпункт b) пункта 33)	По графику	
	Оказание помощи во внедрении методов устойчивого лесопользования, а также в сохранении и устойчивом использовании ресурсов дикой природы		Содействие совершенствованию национальных механизмов управления лесным хозяйством в соответствии с обязательствами в отношении законного производства древесины и торговли ею (не менее 15 стран*)	2023	COFO/2020/REP (подпункт b) пункта 33)	По графику	
			Обзор деятельности Международного научно-исследовательского центра лесоводства(МНИЦЛ) ФАО, связанной с обеспечением всестороннего учета биоразнообразия в лесохозяйственном секторе	2022	COFO/2020/REP (подпункт b) пункта 17)	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/3/cc2229en/cc2229en.pdf">www.fao.org/3/cc2229en/cc2229en.pdf</a>
			Подготовка тематического документа по вопросу об устойчивом управлении дикой природой на уровне общин (Программа УУДП)	2021	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/3/cb6486en/cb6486en.pdf">www.fao.org/3/cb6486en/cb6486en.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/3/cb6486fr/cb6486fr.pdf">www.fao.org/3/cb6486fr/cb6486fr.pdf</a>

			Наиболее передовые методы диагностики механизмов управления ресурсами дикой природы	2021	COFO/2020/REP (подпункт b) iii пункта 10); AFWC/2020/REP	С задержкой	
			Анализ роли женщин и мужчин в цепочках поставок мяса диких животных на основе результатов исследования программы УУДП	2023	COFO/2020/REP (подпункт b) v пункта 10); AFWC/2020/REP	По графику	
			Исходные данные по восьми странам, охваченным программой УУДП, для включения в глобальные, региональные и национальные базы данных	2021	COFO/2020/REP (подпункт b) iii пункта 10); AFWC/2020/REP	С задержкой	<a href="http://www.fao.org/3/cb9082en/cb9082en.pdf">www.fao.org/3/cb9082en/cb9082en.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/3/cb9765fr/cb9765fr.pdf">www.fao.org/3/cb9765fr/cb9765fr.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/documents/card/en/c/cc0031enwww.fao.org/3/cc2623fr/cc2623fr.pdf">www.fao.org/documents/card/en/c/cc0031enwww.fao.org/3/cc2623fr/cc2623fr.pdf</a> <a href="https://www.wildmeat.org">https://www.wildmeat.org</a>
<b>Итоговый результат 2 – Обеспечение всестороннего учета вопросов биоразнообразия в политике, программах и мероприятиях ФАО</b>							
Содействие диалогу по вопросам политики в области всестороннего учета вопросов биоразнообразия	3	Содействие обсуждениям проблем всестороннего учета вопросов биоразнообразия на заседаниях технических комитетов, региональных конференций и уставных органов ФАО	Публикация докладов о работе заседаний технических комитетов, региональных конференций/комиссий и уставных органов ФАО	2023	Согласовано в ходе консультаций с членами	По графику	<a href="https://www.fao.org/3/nk728ru/nk728ru.pdf">https://www.fao.org/3/nk728ru/nk728ru.pdf</a> <a href="https://www.fao.org/3/nj925ru/nj925ru.pdf">https://www.fao.org/3/nj925ru/nj925ru.pdf</a> <a href="https://www.fao.org/3/cc3652ru/cc3652ru.pdf">https://www.fao.org/3/cc3652ru/cc3652ru.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/3/nh331ru/nh331ru.pdf">http://www.fao.org/3/nh331ru/nh331ru.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/3/ni214en/ni214en.pdf">www.fao.org/3/ni214en/ni214en.pdf</a> <a href="https://www.fao.org/3/ni607ru/ni607ru.pdf">https://www.fao.org/3/ni607ru/ni607ru.pdf</a>
Повышение уровня освоения знаний, технологий и передового опыта в целях обеспечения всестороннего учета вопросов биоразнообразия в ФАО и у ее партнеров	5	Реализация междепартаментской инициативы по борьбе с обусловленными сельскохозяйственной деятельностью факторами обезлесения, деградации земель, утраты водно-болотных угодий и связанной с этим утраты биоразнообразия в контексте общесистемных усилий ООН "Обращение вспять процесса обезлесения", которые, по призыву Генерального секретаря, должны возглавить ФАО и Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП) в сотрудничестве с Программой развития Организации Объединенных Наций (ПРООН), Департаментом по экономическим и социальным вопросам (ДЭСВ) и другими профильными учреждениями	Разработка Совместным партнерством по лесам Плана действий по борьбе с обезлесением	2021	COFO/2020/REP (подпункт b) ii пункта 10, подпункт j) пункта 22, подпункт e) пункта 23)	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/3/cb5687en/cb5687en.pdf">www.fao.org/3/cb5687en/cb5687en.pdf</a>
		Учреждение междепартаментской инициативы в поддержку мер по преобразованию продовольственных систем с учетом национального контекста, приоритетов и необходимости параллельного решения задачи по обеспечению населения планеты продовольствием и прекращению утраты биоразнообразия и деградации экосистем	2022	COFO/2020/REP (подпункт b) x пункта 10)	По графику		

Итоговый результат 3 – Обеспечение широкого признания роли биоразнообразия и связанных с ним экосистемных услуг в обеспечении продовольственной безопасности и питания							
Улучшение доступа к данным и информации о роли биоразнообразия и связанных с ним экосистемных услуг в обеспечении продовольственной безопасности и питания	2	Предоставление актуальной информации о текущей ситуации и о динамике показателей достижения ЦУР, связанных с биоразнообразием, по которым ФАО выступает в качестве учреждения-координатора или партнера <sup>57</sup>	Ежегодный доклад ФАО о ходе достижения ЦУР (в цифровом формате)	2023	Резолюция A/RES/71/313	По графику	<a href="http://www.fao.org/3/cc1403en/cc1403en.html">www.fao.org/3/cc1403en/cc1403en.html</a>
		Подготовка докладов ФАО, содержащих разделы о связях между биоразнообразием и продовольственной безопасностью и питанием	Представление доклада "Состояние лесов мира – 2022" до начала сессии Комитета лесному хозяйству (КЛХ)	2022	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="https://www.fao.org/3/cb9360ru/cb9360ru.pdf">https://www.fao.org/3/cb9360ru/cb9360ru.pdf</a>
			Презентация доклада "Состояние мирового рыболовства и аквакультуры" до начала 35-й сессии КРХ	2022	С 2021/23 (подпункт с) пункта 9)	Выполнено	<a href="https://www.fao.org/publications/home/fao-flagship-publications/the-state-of-world-fisheries-and-aquaculture/ru">https://www.fao.org/publications/home/fao-flagship-publications/the-state-of-world-fisheries-and-aquaculture/ru</a>
			Содействие распространению информации о питательной ценности дикорастущих съедобных видов в целях увеличения их вклада в обеспечение продовольственной безопасности	2023	Согласовано в ходе консультаций с членами	По графику	
			Презентация доклада "Состояние мировых земельных и водных ресурсов для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства"	2021		Выполнено	<a href="https://www.fao.org/3/cb7654ru/cb7654ru.pdf">https://www.fao.org/3/cb7654ru/cb7654ru.pdf</a>
			Представление на 19-й сессии КГРПСХ докладов о ходе подготовки третьего доклада "Состояние мировых генетических ресурсов растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства" и второго доклада "Состояние лесных генетических ресурсов в мире"	2023	CGRFA/17/19/Report	По графику	CGRFA-19/23/7.2 CGRFA-19/23/7.2/Inf.1 CGRFA-19/23/8.2 CGRFA-19/23/8.2/Inf.1
			Доклад о глобальной оценке биоразнообразия и ситуации в животноводческом секторе на основе Модели экологической оценки мирового животноводства (ГЛЕАМ)	2021	С 2021/21 (пункты 13–14)	С задержкой	Ожидается, что доклад будет опубликован в 2024 году
Содействие политическому диалогу по вопросам политики в	3	Созыв глобальных совещаний экспертов, параллельных мероприятий и мероприятий	Глобальный симпозиум по биоразнообразию почв	2021	GSPPA-VIII/20/Report, 6.4	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/documents/card/en/c/cb6005en">www.fao.org/documents/card/en/c/cb6005en</a>

<sup>57</sup> Задачи 2.4.1, 2.5.1, 2.5.2, 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 по достижению ЦУР.

области биоразнообразия и его продвижение и поддержка на глобальном, региональном и национальном уровнях	высокого уровня по вопросам биоразнообразия и связанным с ним экосистемным услугам в интересах продовольственной безопасности, питания и здоровья	Симпозиум по вопросам сохранения генетических ресурсов растений <i>in situ</i> и управления ими в полевых условиях	2021	CGRFA/17/19/Report (пункт 63)	Выполнено	<a href="https://doi.org/10.4060/cc3716en">https://doi.org/10.4060/cc3716en</a>
		Глобальный симпозиум по засоленным почвам	2021	GSPPA-VIII/20/Report, 6.5	Выполнено	<a href="https://www.fao.org/events/global-symposium-on-salt-affected-soils/ru">https://www.fao.org/events/global-symposium-on-salt-affected-soils/ru</a>
		Глобальный симпозиум по плодородию почв	2022	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="https://www.fao.org/events/detail/symposium-soils-for-nutrition/ru">https://www.fao.org/events/detail/symposium-soils-for-nutrition/ru</a>
		Многосторонний диалог о роли производства продовольствия и ведения сельского хозяйства в Глобальной рамочной программе в области биоразнообразия	2021	CL 166/9 (подпункт h) пункта 17); С 2021/21 (пункт 73)	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/publications/card/en/c/CB7030">www.fao.org/publications/card/en/c/CB7030</a> <a href="http://www.fao.org/documents/card/en/c/cb6844en">www.fao.org/documents/card/en/c/cb6844en</a>
		Региональные и глобальные информационные мероприятия, посвященные Международному кодексу поведения в области устойчивого использования удобрений и управления ими	2023	Согласовано в ходе консультаций с членами	По графику	<a href="http://www.fao.org/global-soil-partnership/resources/highlights/detail/es/c/1608617">www.fao.org/global-soil-partnership/resources/highlights/detail/es/c/1608617</a>
		Всемирный лесной конгресс	2022	COFO/2020/REP (пункт 48)	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/event/world-forestry-congress/en">www.fao.org/event/world-forestry-congress/en</a>
		Глобальная конференция по аквакультуре, организованная FAO и Сетью центров по аквакультуре в Азиатско-Тихоокеанском регионе (НАКА)	2021		Выполнено	<a href="http://www.aquaculture2020.org">www.aquaculture2020.org</a>
	Представление FAO и сельскохозяйственных секторов на мероприятиях, связанных с биоразнообразием	Обеспечение руководства и поддержки в планировании и/или осуществлении следующих мероприятий:				
		Конференция по океану	2021		Выполнено	<a href="https://www.un.org/ru/conferences/ocean2022">https://www.un.org/ru/conferences/ocean2022</a>
		Саммит по продовольственным системам	2021	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="http://www.un.org/ru/food-systems-summit">www.un.org/ru/food-systems-summit</a> <a href="http://www.unfoodsystemshub.org">www.unfoodsystemshub.org</a>
		Саммит "Питание в интересах роста"	2021		Выполнено	<a href="https://nutritionforgrowth.org/events/">https://nutritionforgrowth.org/events/</a>
		Всемирный конгресс по птицеводству	2021		Выполнено	<a href="https://wpcparis2022.com">https://wpcparis2022.com</a>
		Всемирный конгресс по прикладной генетике в животноводстве	2022		Выполнено	<a href="https://wcalp.com">https://wcalp.com</a>
		Европейская зоотехническая федерация (ЕААР)	2023		По графику	<a href="https://meetings.eaap.org">https://meetings.eaap.org</a>

			Всемирный конгресс Международного союза охраны природы (МСОП)	2021		Выполнено	<a href="http://sdg.iisd.org/news/world-conservation-congress-mobilizes-attention-ahead-of-climate-biodiversity-cops">http://sdg.iisd.org/news/world-conservation-congress-mobilizes-attention-ahead-of-climate-biodiversity-cops</a>
			"Наш океан"	2021		Выполнено	<a href="http://www.ouroceanpanama2023.gob.pa">www.ouroceanpanama2023.gob.pa</a>
			Европейские дни развития	2021		Выполнено	<a href="https://eudevdays.eu/sites/default/files/edd21_proceedings_final-v2.pdf">https://eudevdays.eu/sites/default/files/edd21_proceedings_final-v2.pdf</a> <a href="http://www.youtube.com/watch?v=N8XxqcgFU7k">www.youtube.com/watch?v=N8XxqcgFU7k</a>
			Всемирный конгресс по рыболовству	2021		Выполнено	<a href="http://www.dropbox.com/s/iv0w46no4zsbeyp/Characterizing%20Extinction%20Concern%20KimFRIEDMAN_WFC2021.mp4?dl=0">www.dropbox.com/s/iv0w46no4zsbeyp/Characterizing Extinction Concern_KimFRIEDMAN_WFC2021.mp4?dl=0</a>
			Международный симпозиум по коралловым рифам	2021		Выполнено	<a href="http://www.icrs2022.de">www.icrs2022.de</a>
			Конференции Партнерства в области экосистемных услуг	2021–2023		По графику	<a href="http://www.espcconference.org/africa2021">www.espcconference.org/africa2021</a> <a href="http://www.espcconference.org/mena2021">www.espcconference.org/mena2021</a> <a href="http://www.espcconference.org/europe22">www.espcconference.org/europe22</a> <a href="http://www.espcconference.org/latinamerica2023">www.espcconference.org/latinamerica2023</a>
		Представление ФАО на сессиях соответствующих конвенций по вопросам биоразнообразия с целью позиционирования ФАО в качестве ключевого форума по вопросам биоразнообразия для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства и обеспечения учета потребностей сельскохозяйственных секторов в других соглашениях		Содействие планированию последующих мероприятий и осуществлению принятых на них решений			
<ul style="list-style-type: none"> <li>15-е и 16-е совещания Конференции Сторон Конвенции о биологическом разнообразии (КБР)</li> </ul>	2023			Выполнено	<a href="http://www.cbd.int/meetings/COP-15">www.cbd.int/meetings/COP-15</a> Ожидается, что 16-е совещание Конференции Сторон Конвенции о биологическом разнообразии состоится в 2024 году.		
<ul style="list-style-type: none"> <li>14-е и 15-е совещания Конференции Сторон Рамсарской конвенции о водно-болотных угодьях</li> </ul>	2023			Выполнено	<a href="http://www.ramsar.org/event/14th-meeting-of-the-conference-of-the-contracting-parties">www.ramsar.org/event/14th-meeting-of-the-conference-of-the-contracting-parties</a> Ожидается, что 15-е совещание Конференции Сторон Рамсарской конвенции о водно-болотных угодьях состоится в 2025 году.		
Подбор, распространение и повышение уровня освоения знаний, технологий и передовых методов, демонстрирующих связь между биоразнообразием	5	Обмен передовым опытом и разработка инструментов, демонстрирующих связь между устойчивым использованием биоразнообразия и продовольственной безопасностью и питанием, и оказание содействия в переходе к методам сельского	Ежегодное размещение на веб-сайте ФАО и на соответствующих форумах руководств, примеров передовой практики и других информационных продуктов, подготовленных по результатам проведения Программы устойчивого управления ресурсами дикой природы, в рамках набора инструментов для устойчивого лесопользования	2023	COFO/2020/REP (подпункт b) v пункта 10); AFWC/2020/REP	По графику	<a href="#">Устойчивое управление использованием ресурсов дикой природы   Портал по вопросам поддержки и управления</a>

и продовольственной безопасностью		хозяйства, способствующим сохранению и укреплению биоразнообразия, и созданию устойчивых агропродовольственных систем	Публикация книги о государственных закупках продовольствия с несколькими разделами, посвященными поддержке местного продовольственного разнообразия, в рамках содействия решению задачи 12.7 по достижению ЦУР	2021	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/documents/card/en/c/cb7960en">www.fao.org/documents/card/en/c/cb7960en</a>
			Размещение на веб-сайте Десятилетия ООН по восстановлению экосистем соответствующих руководств, примеров передового опыта и механизма мониторинга восстановления экосистем	2023	COFO/2020/REP (подпункт е) пункта 29; С 2021/23 (подпункт i) пункта 19)	По графику	<a href="http://www.fao.org/documents/card/en/c/cb6591en">www.fao.org/documents/card/en/c/cb6591en</a> <a href="https://ferm.fao.org">https://ferm.fao.org</a>
			Создание на базе Центра знаний по агроэкологии сообщества и сети специалистов-практиков	2021	С 2019/REP (пункт 15)	Выполнено	<a href="https://www.fao.org/agroecology/home/ru/">https://www.fao.org/agroecology/home/ru/</a>
			Апробирование Инструмента оценки эффективности агроэкологических методов (ТАРЕ) во всех регионах и разработка глобальной базы данных с целью улучшения качества фактических данных о разносторонних результатах применения агроэкологических методов как одного из устойчивых новаторских подходов к повышению устойчивости продовольственных систем	2021		Выполнено	<a href="https://www.fao.org/agroecology/tools-tape/ru">https://www.fao.org/agroecology/tools-tape/ru</a>
			Публикация на тему "Системы горного земледелия: семена для будущего". Подборка лучших агроэкологических методов ведения сельского хозяйства в горных районах и их вклад в устойчивое развитие горных районов	2021	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/family-farming/detail/ru/c/1415613">www.fao.org/family-farming/detail/ru/c/1415613</a>
			Рекарбонизация почв мира: техническое руководство по эффективным методам хозяйствования	2021	GSPPA-VIII/20/Report, 6.1	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/documents/card/fr/c/cb6595en">www.fao.org/documents/card/fr/c/cb6595en</a>
			Аналитическая записка с изложением позиции ФАО по вопросу восстановления экосистем для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства	2021	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="https://www.fao.org/3/nd425ru/nd425ru.pdf">https://www.fao.org/3/nd425ru/nd425ru.pdf</a>
			Руководство по эффективным методам пасечного хозяйства, способствующим развитию устойчивого пчеловодства	2021		Выполнено	<a href="http://www.fao.org/family-farming/detail/ru/c/1442505">www.fao.org/family-farming/detail/ru/c/1442505</a>
Содействие развитию партнерских связей, способствующих обеспечению	6	Наращивание масштабов работы профильных партнерств (например, членов Группы по рациональному	Объединенная инициатива Совместного партнерства по лесам по прекращению обезлесения	2021	COFO/2020/REP (подпункт j) пункта 22)	С задержкой	

всестороннего учета вопросов биоразнообразия, между правительствами, партнерами по развитию, гражданским обществом и частным сектором, а также коренными народами и местными общинами	природопользованию ООН, Совместного партнерства по лесам, Совместного партнерства по устойчивому управлению ресурсами дикой природы, Горного партнерства, Глобального почвенного партнерства, Межправительственной технической группы по почвам) в целях более широкого признания роли биоразнообразия в обеспечении продовольственной безопасности и питания	Форум дикой природы, организованный Совместным партнерством по устойчивому управлению ресурсами дикой природы (СПДП)	2021	AFWC/2020/REP	Выполнено	<a href="https://s3.amazonaws.com/cbdocumentspublic-imagebucket-15w2zyxk3prl8/afda445b0fb5a4e7e6e330d21ff0bcf">https://s3.amazonaws.com/cbdocumentspublic-imagebucket-15w2zyxk3prl8/afda445b0fb5a4e7e6e330d21ff0bcf</a> <a href="https://enb.iisd.org/sites/default/files/2021-09/cpw_forum_3_summary.pdf">https://enb.iisd.org/sites/default/files/2021-09/cpw_forum_3_summary.pdf</a>	
		Ежегодная Пленарная ассамблея Глобального почвенного партнерства (ГПП)	2021–2023	Глобальное почвенное партнерство	По графику	<a href="http://www.fao.org/global-soil-partnership/about/plenary-assembly/en">www.fao.org/global-soil-partnership/about/plenary-assembly/en</a> <a href="http://www.fao.org/3/cb7375en/cb7375en.pdf">www.fao.org/3/cb7375en/cb7375en.pdf</a> <a href="https://www.fao.org/global-soil-partnership/about/plenary-assembly/ru/">https://www.fao.org/global-soil-partnership/about/plenary-assembly/ru/</a>	
		Ежегодные рабочие сессии Межправительственной технической группы по почвам (МТПГ)	2021–2023	Глобальное почвенное партнерство	По графику	<a href="https://www.fao.org/global-soil-partnership/itps/en/">https://www.fao.org/global-soil-partnership/itps/en/</a>	
		Публикация доклада об опыте функционирования сельскохозяйственных секторов в условиях водно-болотных угодий, подготовленного в сотрудничестве с Рамсарской конвенцией	2023	Согласовано в ходе консультаций с членами	По графику	<a href="http://www.fao.org/3/cb8247en/cb8247en.pdf">www.fao.org/3/cb8247en/cb8247en.pdf</a>	
		В соответствии с поручением КРХ, расширение поддержки РФАБ и РФМО, действующих в морских и внутренних водоемах, и других региональных инициатив в деле интеграции вопросов биоразнообразия в деятельность по сохранению и устойчивому использованию водных биологических ресурсов	Работа продолжается	С 2021/23 (подпункт i) пункта 17)	По графику		
		Содействие деятельности Контактной группы по вопросам биоразнообразия Конвенции о биологическом разнообразии (МККЗР, МДГРПСХ)	Работа продолжается	СВД/СОР/Решение V/5	По графику	<a href="https://www.cbd.int/doc/c/ecac/b4df/16699be5d100b9e784745176/sbi-03-inf-38-en.pdf">https://www.cbd.int/doc/c/ecac/b4df/16699be5d100b9e784745176/sbi-03-inf-38-en.pdf</a> <a href="http://www.cbd.int/doc/c/f6ee/2fed/c5d2bd0941c83dafb03fa346/sbi-03-iinf38nf-39-en.pdf">www.cbd.int/doc/c/f6ee/2fed/c5d2bd0941c83dafb03fa346/sbi-03-iinf38nf-39-en.pdf</a>	
		Содействие деятельности других организаций по фитосанитарным мерам	Продолжение сотрудничества со Всемирной таможенной организацией по вопросам электронной торговли, инвазивных чужеродных видов и уполномоченных экономических операторов	Работа продолжается	СРМ 2018/28, Стратегическая рамочная программа МККЗР на 2020–2030 годы	По графику	
			Продолжение сотрудничества с Международной морской организацией по вопросам перемещения вредных организмов с морскими контейнерами	Работа продолжается		По графику	
			Продолжение сотрудничества со Всемирным почтовым союзом (ВПС) по вопросам электронной торговли инвазивными чужеродными видами	Работа продолжается		По графику	



			Продолжение сотрудничества со Всемирной торговой организацией (ВТО) в связи с Соглашением по применению санитарных и фитосанитарных мер	Работа продолжается		По графику	
		Участие в работе Межправительственной научно-политической платформы по биоразнообразию и экосистемным услугам (МПБЭУ)	Оказание содействия осуществлению программы работы МПБЭУ; регулярное информирование соответствующих руководящих и уставных органов ФАО о событиях, связанных с осуществлением этой программы работы	Работа продолжается	Решение IPBES-2/8: Соглашение о партнерском сотрудничестве	По графику	<a href="http://www.ipbes.net/resource-file/102578">www.ipbes.net/resource-file/102578</a> <a href="http://www.ipbes.net/resource-file/103414">www.ipbes.net/resource-file/103414</a>
		Содействие Трехстороннему партнерству "Единое здоровье" (ФАО, Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) и Всемирная организация по охране здоровья животных (ВООЗЖ)), а также другим платформам инициативы "Единое здоровье"	Дальнейшее содействие укреплению системы общего руководства инициативой "Единое здоровье" в рамках сотрудничества с ЮНЕП и другими организациями в области окружающей среды и биоразнообразия путем создания соответствующих групп и разработки мер политики под руководством членов ФАО	2021	С 2021/21 (пункты 25, 28, 74); COFO/2020/REP (подпункт с) пункта 17)	Выполнено	<a href="http://www.who.int/news/item/01-12-2021-tripartite-and-uneep-support-ohhlep-s-definition-of-one-health">www.who.int/news/item/01-12-2021-tripartite-and-uneep-support-ohhlep-s-definition-of-one-health</a> <a href="https://www.fao.org/newsroom/detail/un-environment-programme-joins-alliance-to-implement-one-health-approach/ru">https://www.fao.org/newsroom/detail/un-environment-programme-joins-alliance-to-implement-one-health-approach/ru</a> <a href="http://www.fao.org/3/cb9403en/cb9403en.pdf">www.fao.org/3/cb9403en/cb9403en.pdf</a>
			Работа с ВООЗЖ и СИТЕС по тематике рынков живых диких животных	2023		По графику	
	Изучение возможности налаживания синергии между климатическими инициативами в сельском хозяйстве и сохранением и устойчивым использованием биоразнообразия с учетом национальных условий	Применение во всех регионах и в разных проектах, программах и секторах, включая сельское хозяйство, животноводство и лесное хозяйство, Инструмента комплексной оценки и вычисления показателей биоразнообразия (B-INTACT)	2021	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="https://www.fao.org/in-action/epic/ex-act-tool/suite-of-tools/b-intact/en/">https://www.fao.org/in-action/epic/ex-act-tool/suite-of-tools/b-intact/en/</a>	
		Реализация инициативы по рекарбонизации почв мира (RECSOIL), включая подготовку Глобальной карты запасов почвенного органического углерода и внедрение протокола GSOC-MRV (мониторинг, отчетность и проверка глобальных запасов почвенного органического углерода) на уровне фермерских хозяйств	2021	GSPPA-VIII/20/Report, 6.1	По графику	<a href="http://www.fao.org/global-soil-partnership/areas-of-work/recarbonization-of-global-soils/en">www.fao.org/global-soil-partnership/areas-of-work/recarbonization-of-global-soils/en</a> <a href="http://www.fao.org/documents/card/en/c/cb2642en">www.fao.org/documents/card/en/c/cb2642en</a> <a href="http://www.fao.org/documents/card/en/c/cb8913en">www.fao.org/documents/card/en/c/cb8913en</a> <a href="http://www.fao.org/global-soil-partnership/resources/highlights/detail/es/c/1308261">www.fao.org/global-soil-partnership/resources/highlights/detail/es/c/1308261</a> <a href="http://www.fao.org/global-soil-partnership/resources/highlights/detail/en/c/1638520/">www.fao.org/global-soil-partnership/resources/highlights/detail/en/c/1638520/</a> <a href="http://www.fao.org/costarica/noticias/detail-events/en/c/1638478/">www.fao.org/costarica/noticias/detail-events/en/c/1638478/</a>	
		Разработка, апробирование и внедрение набора показателей / матрицы измерений во взаимодействии с партнерами из частного сектора в целях оказания помощи компаниям агропродовольственного сектора в оценке их воздействия на биоразнообразие и/или оказания помощи национальным правительствам в сборе информации об используемых компаниями	2021	CL 165/Rep (пункт 12)	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/documents/card/en/c/cb6526en">www.fao.org/documents/card/en/c/cb6526en</a>	

			методах хозяйствования, имеющих отношение к биоразнообразию				
			Сотрудничество с организациями частного сектора, занимающимися вопросами корпоративной отчетности, такими как Глобальная инициатива по отчетности (GRI), Проект по раскрытию информации о выбросах углерода (CDP), Управление по стандартам отчетности об устойчивом развитии (SASB), в целях более полного учета вопросов биоразнообразия в своих стандартах, в частности в отраслевых стандартах, связанных с продовольствием и сельским хозяйством	2021		Выполнено	<a href="http://www.globalreporting.org/standards/standards-development/sector-standard-for-agriculture-aquaculture-and-fishing/">www.globalreporting.org/standards/standards-development/sector-standard-for-agriculture-aquaculture-and-fishing/</a> <a href="http://www.globalreporting.org/standards/standards-development/topic-standard-project-for-biodiversity/">www.globalreporting.org/standards/standards-development/topic-standard-project-for-biodiversity/</a>
		Оказание поддержки странам в целях профилактики негативного воздействия сельского хозяйства и продовольственных систем на биоразнообразие путем внедрения устойчивых методов работы	Оказание странам поддержки в искоренении практики и государственной политики, наносящих ущерб биоразнообразию, при должном соблюдении согласованных на многосторонней основе целевых показателей в области биоразнообразия, с тем чтобы свести к минимуму или избежать негативных последствий и активизировать деятельность по сохранению и устойчивому использованию биоразнообразия в зависимости от национального контекста и приоритетов и в соответствии с правилами ВТО и другими соответствующими международными обязательствами	2023	Согласовано в ходе консультаций с членами	По графику	
		Повышение осведомленности о причинах утраты биоразнообразия лесов и о способах их устранения	Подготовка технического документа о роли устойчивого управления животноводством в сокращении масштабов обезлесения и деградации агролесопастбищных систем в засушливых регионах	2022	COFO/2020/REP (пункты 22–23); С 2021/21 (пункты 13–14)	По графику	
Работа на профильных форумах по повышению осведомленности о роли биоразнообразия и связанных с ним экосистемных услуг в обеспечении продовольственной безопасности и питания	7	Участие в Десятилетии ООН по проблемам питания, Десятилетии ООН, посвященное науке об океане, Десятилетии семейных фермерских хозяйств, Международном десятилетии действий "Вода для устойчивого развития" и Десятилетии по восстановлению экосистем, и совместная координация их проведения, содействие празднованию международным/всемирным дням, посвященных зернобобовым, водно-болотным угодьям, дикой природе, лесам, воде, пчелам, биологическому разнообразию, окружающей среде, борьбе с	<p>Ежегодные кампании:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Всемирный день зернобобовых (1 февраля)</li> <li>• Всемирный день водно-болотных угодий (2 февраля)</li> <li>• Всемирный день дикой природы (3 марта)</li> <li>• Международный день лесов (21 марта)</li> <li>• Всемирный день водных ресурсов (22 марта)</li> <li>• Всемирный день пчел (20 мая)</li> <li>• Международный день биологического разнообразия (22 мая)</li> <li>• Всемирный день окружающей среды (5 июня)</li> <li>• Всемирный день борьбы с опустыниванием и засухой (17 июня)</li> <li>• Международный день сохранения мангровых экосистем (26 июля)</li> </ul>	2021–2023	Соответствующие резолюции ГА ООН об официальном провозглашении	По графику	<a href="https://www.fao.org/world-pulses-day/ru/">https://www.fao.org/world-pulses-day/ru/</a> <a href="https://sdg.iisd.org/commentary/guest-articles/partnerships-key-to-meeting-wildlife-conservation-targets/">https://sdg.iisd.org/commentary/guest-articles/partnerships-key-to-meeting-wildlife-conservation-targets/</a> <a href="https://sdg.iisd.org/commentary/guest-articles/preventing-human-wildlife-conflict-is-critical-for-people-and-the-planet/">https://sdg.iisd.org/commentary/guest-articles/preventing-human-wildlife-conflict-is-critical-for-people-and-the-planet/</a> <a href="https://www.wildlifeday.org/en/message/joint-statement">https://www.wildlifeday.org/en/message/joint-statement</a> <a href="https://www.wildlifeday.org/en/message/qu-dongyu">https://www.wildlifeday.org/en/message/qu-dongyu</a> <a href="https://www.fao.org/international-day-of-forests/ru/">https://www.fao.org/international-day-of-forests/ru/</a> <a href="https://www.fao.org/world-water-day/ru">https://www.fao.org/world-water-day/ru</a> <a href="http://www.fao.org/world-bee-day/ru/">http://www.fao.org/world-bee-day/ru/</a> <a href="https://www.fao.org/platform-food-loss-waste/flw-events/international-day-food-loss-and-waste/ru">https://www.fao.org/platform-food-loss-waste/flw-events/international-day-food-loss-and-waste/ru</a> <a href="http://www.fao.org/world-soil-day/ru/">http://www.fao.org/world-soil-day/ru/</a> <a href="http://www.fao.org/international-mountain-day/en">www.fao.org/international-mountain-day/en</a>

		опустыниванием и засухой, мангровым экосистемам, распространения информации о продовольственных потерях и пищевых отходах, горных районах и растений, а также пропаганда учета вопросов биоразнообразия и роли биоразнообразия и его экосистемных услуг в обеспечении продовольственной безопасности и питания в рамках празднования таких дней	<ul style="list-style-type: none"> <li>Международный день распространения информации о продовольственных потерях и пищевых отходах (29 сентября)</li> <li>Всемирный день почв (5 декабря)</li> <li>Международный день гор (11 декабря)</li> <li>Международный день охраны здоровья растений (подлежит уточнению)<sup>58</sup></li> </ul>			Выполнено	<a href="https://sdg.iisd.org/commentary/guest-articles/stakeholder-engagement-is-crucial-for-successful-species-recovery">https://sdg.iisd.org/commentary/guest-articles/stakeholder-engagement-is-crucial-for-successful-species-recovery</a> CL 165/REP, пункт 19 b.
			Разработка и реализация Стратегии проведения Десятилетия Организации Объединенных Наций по восстановлению экосистем (2021–2030 годы)	2021	UNGA A/RES/73/284; C 2021/23 (подпункт i) пункта 19)	Выполнено	<a href="http://www.decadeonrestoration.org/strategy">www.decadeonrestoration.org/strategy</a> <a href="https://wedocs.unep.org/bitstream/handle/20.500.11822/31813/ERDStrat.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://wedocs.unep.org/bitstream/handle/20.500.11822/31813/ERDStrat.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
			Стратегия проведения Десятилетия науки об океане в интересах устойчивого развития Организации Объединенных Наций (2021–2030 годы) – План проведения Десятилетия	2023	C 2021/23 (подпункт h) пункта 17)	По графику	
			Промежуточный обзор хода осуществления Десятилетия действий Организации Объединенных Наций по проблемам питания	2021	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="https://cdn.who.int/media/docs/default-source/nutritionlibrary/departmental-news/mid-term-review---un-decade-of-action-on-nutrition">https://cdn.who.int/media/docs/default-source/nutritionlibrary/departmental-news/mid-term-review---un-decade-of-action-on-nutrition</a> <a href="https://documents-dds-ny.un.org/doc/UNDOC/GEN/N20/093/77/PDF/N2009377">https://documents-dds-ny.un.org/doc/UNDOC/GEN/N20/093/77/PDF/N2009377</a>
			Международный год овощей и фруктов	2021	Соответствующие резолюции ГА ООН	Выполнено	<a href="https://www.fao.org/fruits-vegetables-2021/resources/ru/">https://www.fao.org/fruits-vegetables-2021/resources/ru/</a>
			Международный год кустарного рыболовства и аквакультуры	2022		Выполнено	<a href="https://www.fao.org/artisanal-fisheries-aquaculture-2022/home/ru/">https://www.fao.org/artisanal-fisheries-aquaculture-2022/home/ru/</a> <a href="https://doi.org/10.4060/cc5034en">https://doi.org/10.4060/cc5034en</a>
<b>Итоговый результат 4 – Повышение эффективности координации и практической деятельности ФАО в области биоразнообразия</b>							
Укрепление потенциала ФАО в вопросах, связанных с биоразнообразием	4	Учреждение внутренней рабочей группы ФАО по биоразнообразию, включая, в случае необходимости, тематических рабочих подгрупп для обмена знаниями по вопросам биоразнообразия	Учреждение рабочей группы ФАО широкого состава	2021	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	
			Обеспечение онлайн-доступа к актуальному перечню координаторов ФАО по вопросам биоразнообразия	2021		По графику	Работа продолжается, обновления по графику.
			Создание потенциала для координации работы ФАО по вопросам биоразнообразия и оказания последовательной поддержки по общим направлениям работы	Работа продолжается		По графику	

<sup>58</sup> При условии одобрения Конференцией ФАО и Генеральной Ассамблеей ООН.

			Рабочая группа по лесам и агролесопастбищным системам в засушливых районах	Работа продолжается	COFO/2020/REP (пункт 39)	По графику	
Повышение уровня освоения знаний, технологий и передового опыта в области биоразнообразия на уровне мер политики и процедур ФАО	5	Пересмотр процессов проектного цикла, а также экологических и социальных гарантий в целях повышения эффективности учета всех трех уровней биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах	Вступление в силу новых экологических и социальных гарантий ФАО	2021	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="https://doi.org/10.4060/cb9870en">https://doi.org/10.4060/cb9870en</a>
		Создание маркера биоразнообразия для проектов (по аналогии с гендерным маркером)	Включение маркера биоразнообразия в процессы разработки и утверждения проектов	2023		По графику	
			Включение маркера биоразнообразия в годовые отчеты ФАО по странам	2021		Выполнено	
		Включение вопросов биоразнообразия в процессы управления проектными рисками и получения СПОС (свободного, предварительного и осознанного согласия)	Включение вопросов биоразнообразия в инструменты управления проектными рисками	2021		Выполнено	<a href="https://www.fao.org/fileadmin/user_upload/faoweb/2021/Indigenous/FINAL_PSUI-FAO_Indigenous_Peoples_Unit_Annual_Report_2021_1.pdf">https://www.fao.org/fileadmin/user_upload/faoweb/2021/Indigenous/FINAL_PSUI-FAO_Indigenous_Peoples_Unit_Annual_Report_2021_1.pdf</a> <a href="https://doi.org/10.4060/cb9870en">https://doi.org/10.4060/cb9870en</a>
		Разработка нового руководства по организации закупок с учетом проблем биоразнообразия	Обзор ситуации в области биоразнообразия в закупочной деятельности ФАО	2021	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	
Укрепление сотрудничества с профильными организациями	6	Включение биоразнообразия в число ключевых областей сотрудничества с соответствующими международными организациями, представителями гражданского общества и частного сектора, а также коренными народами и местными общинами	Отражение вопросов биоразнообразия в новых и обновленных соглашениях о сотрудничестве (например, меморандумах о взаимопонимании)	2021		Выполнено	По состоянию на апрель 2023 года ФАО осуществляла взаимодействие с различными организациями гражданского общества, академическими и исследовательскими институтами в рамках 18 действующих партнерских механизмов, в число основных направлений деятельности которых входят вопросы биоразнообразия и экосистемных услуг для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства.

Итоговый результат 1 – Оказание членам по их просьбе поддержки в укреплении потенциала, необходимого для обеспечения всестороннего учета вопросов биоразнообразия							
Основные направления деятельности	Основные функции ФАО *	Ключевые меры	Практические результаты <sup>51</sup>	Ориентировочные сроки выполнения	Ссылки на решения <sup>52</sup>	Состояние	Примечания
Оказание странам поддержки в разработке и внесении нормативных и устанавливающих стандарты документов по вопросам биоразнообразия	1	Оказание странам поддержки в реализации Глобальной рамочной программы в области биоразнообразия на период после 2020 года	Анализ Глобальной рамочной программы в области биоразнообразия с целью определения тех мер, которые должны быть приняты ФАО в поддержку ее осуществления на уровне стран	2023	С 2021/21 (пункт 73); COFO/2020/REP (пункты 10.a, 17.d); ITPGRFA Res.11/2019 (пункт 3); CGRFA/17/19/Report (пункт 45)	По графику	CGRFA-19/23/6.1 (готовится)
		Оказание поддержки членам Комиссии по генетическим ресурсам для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (КГРПСХ) в разработке и осуществлении глобальных планов действий	Согласование стратегических мер по итогам доклада "Состояние биоразнообразия в мире для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства" и Глобального плана действий в области водных генетических ресурсов для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства, оказание технической поддержки в деле их осуществления и мониторинга	2023	CGRFA/17/19/Report (пункты 44–47)	По графику	<a href="https://www.fao.org/3/cb8338ru/cb8338ru.pdf">https://www.fao.org/3/cb8338ru/cb8338ru.pdf</a> <a href="https://www.fao.org/3/cb9905ru/cb9905ru.pdf">https://www.fao.org/3/cb9905ru/cb9905ru.pdf</a> CGRFA-19/23/11.2.2
			Оказание поддержки странам в осуществлении согласованных глобальных планов действий в области генетических ресурсов животных и растений и лесных генетических ресурсов	Работа продолжается	CGRFA/17/19/Report; COFO/2018/REP (пункт 14.d.ii)	По графику	CGRFA-19/23/8.3 CGRFA-19/23/10.2 CGRFA-18/21/12.2
			Оказание поддержки странам в повышении осведомленности и укреплении правовых механизмов, обеспечивающих создание и функционирование таких систем производства, которые способствуют поддержанию биоразнообразия и получению связанных с ним выгод	2023	Согласовано по итогам консультаций с членами по Плану действий и в соответствии со Стратегией ФАО в отношении всестороннего учета вопросов биоразнообразия	По графику	<a href="http://www.cbd.int/doc/decisions/cop-15/cop-15-dec-28-ru.pdf">www.cbd.int/doc/decisions/cop-15/cop-15-dec-28-ru.pdf</a>
			Оказание помощи странам в сокращении негативных последствий неправильного	2021	Во всех сельскохозяйственных секторах	Выполнено	<a href="#">Rotterdam Convention Webinars Library</a>

<sup>51</sup> Практические результаты, согласованные в проектных документах, отмечены знаком "\*".

<sup>52</sup> По некоторым страновым проектам ссылки на решения руководящих или уставных органов отсутствуют.

	использования опасных пестицидов для биоразнообразия	занятия, посвященного альтернативам опасным пестицидам, и одного занятия, посвященного воздействию пестицидов на биоразнообразию и экосистемные услуги				
		Рассмотрение Глобального плана действий по устранению рисков, связанных с использованием особо опасных пестицидов	2021	Резолюции 4-й сессии МКРХ	С задержкой	<p>Проведение 5-й сессии МКРХ отложено до сентября 2023 года.</p> <p>Предложенный FAO, ВОЗ и ЮНЕП совместный план действий по ВОП находится на этапе разработки и будет представлен на 5-й сессии МКРХ.</p>
	Содействие диалогу по вопросам политики на страновом или региональном уровнях в целях ратификации и осуществления конвенций FAO, связанных с биоразнообразием, например Международного договора о генетических ресурсах растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (МДГРРПСХ), Международной конвенции по карантину и защите растений (МККЗР)	Проведение национальных/региональных консультаций по вопросам содействия ратификации и осуществлению конвенций	2023	Веб-сайты инструментов	По графику	<a href="http://www.ippc.int/ru">www.ippc.int/ru</a> <a href="https://www.fao.org/plant-treaty/ru/">https://www.fao.org/plant-treaty/ru/</a>
	Участие стран в разработке, утверждении и применении международных стандартов по фитосанитарным мерам (МСФМ) и рекомендаций Комиссии по фитосанитарным мерам (КФМ).	Утвержденная Комиссией по фитосанитарным мерам Стратегическая рамочная программа МККЗР на 2020–2030 годы включает несколько пунктов, которые будут осуществляться в течение предстоящих 10 лет, включая регулирование электронной торговли (ИЧВ в торговом обороте), укрепление систем оповещения о вспышках вредных организмов и реагирования на них и оценка последствий изменения климата для здоровья растений и адаптация к ним	Работа продолжается	Международная конвенция по карантину и защите растений (1997 год), статья X; СРМ 2018/28	По графику	<a href="http://www.ippc.int/en/core-activities/standards-and-implementation/call-for-topics-standards-and-implementation/">www.ippc.int/en/core-activities/standards-and-implementation/call-for-topics-standards-and-implementation/</a>
		Участие стран в разработке стандартов, с тем чтобы отразить в них необходимость сохранения биологического разнообразия растений, улучшения состояния их здоровья и укрепления продовольственной безопасности.	Работа продолжается		По графику	<a href="http://www.ippc.int/en/core-activities/standards-setting/">www.ippc.int/en/core-activities/standards-setting/</a>
	Оказание поддержки странам и региональным механизмам в процессе сохранения биоразнообразия за пределами действия национальной юрисдикции (БПНЮ)	Представление докладов об основных элементах переговоров, относящихся к рыбохозяйственному сектору, на рассмотрение 35-й сессии Комитета по рыбному хозяйству (КРХ)	2023	С 2021/23 (подпункт е) пункта 15)	По графику	<a href="https://www.fao.org/documents/card/ru/c/CC1345RU">https://www.fao.org/documents/card/ru/c/CC1345RU</a>

		Оказание поддержки странам в проведении и обновлении оценок риска возникновения новых инфекционных заболеваний, включая рассмотрение факторов риска/защиты или катализаторов, связанных с биоразнообразием	Оказание странам поддержки в проведении оценки риска возникновения новых инфекционных заболеваний на стыке взаимодействия дикой природы, животноводства и человека с использованием разработанных ФАО и участниками Трехстороннего партнерства инструментов <sup>53</sup> (например, совместная оценка риска) и рассмотрение результатов в рамках регуляторных механизмов	Работа продолжается	COFO/2020/REP (подпункт с) пункта 17)	По графику	<a href="http://extranet.who.int/sph/jra">extranet.who.int/sph/jra</a> <a href="http://www.fao.org/ethiopia/news/%20detail-events/ru/c/1396120/">www.fao.org/ethiopia/news/%20detail-events/ru/c/1396120/</a> <a href="http://www.fao.org/publications/card/en/c/CB8748EN">www.fao.org/publications/card/en/c/CB8748EN</a> <a href="https://doi.org/10.4060/cb7140en">https://doi.org/10.4060/cb7140en</a> <a href="https://doi.org/10.4060/cb7141en">https://doi.org/10.4060/cb7141en</a> <a href="https://www.fao.org/3/cb8932ru/cb8932ru.pdf">https://www.fao.org/3/cb8932ru/cb8932ru.pdf</a> <a href="https://www.fao.org/documents/card/ru/c/CB1520RU">https://www.fao.org/documents/card/ru/c/CB1520RU</a> <a href="https://www.fao.org/documents/card/ru?details=cb3368en">https://www.fao.org/documents/card/ru?details=cb3368en</a> <a href="http://www.fao.org/3/cc4720en/cc4720en.pdf">www.fao.org/3/cc4720en/cc4720en.pdf</a>
		Оказание поддержки странам в укреплении правовых режимов, содействующих устойчивому управлению ресурсами дикой природы (УУДП) в целях обеспечения продовольственной безопасности и сокращения масштабов нищеты и недопущения незаконной деятельности, принимая во внимание Решение об устойчивом управлении ресурсами дикой природы, принятым Конвенцией о биологическом разнообразии (КБР) (CBD/COP/DEC/14/7)	Проведение оценки и оказание поддержки мерам по повышению соответствия национальных правовых режимов, касающихся дикой природы, национальным правовым механизмам и международным конвенциям и документам, в пилотных странах программы УУДП (не менее 14 стран*)	2023	CBD/COP/DEC/14/7; COFO/2020/REP (подпункт b) iii пункта 10); AFWC/2020/REP	По графику	<a href="https://swm-programme.info/web/guest/legal-hub">https://swm-programme.info/web/guest/legal-hub</a>
	Распространение среди членов в целях их одобрения межстранового аналитического доклада с рекомендациями для КБР в отношении нормативно-правовой базы и стандартов, которые должны быть разработаны/доработаны для обеспечения устойчивого управления ресурсами дикой природы		2023	CBD/COP/DEC/14/7	По графику		
	Оказание поддержки странам в укреплении правовой базы, обеспечивающей устойчивое лесопользование и производство древесины в целях сокращения масштабов нищеты, с учетом, соответственно, целей Конвенции СИТЕС, национальных обязательств по правоприменению, управлению и торговле в лесном секторе (ФЛЕГТ) и требований в области международной торговли древесиной		Оказание поддержки в целях более эффективного внедрения национальных правовых механизмов и соответствующих документов в области производства древесины в соответствии с национальными обязательствами в отношении законного производства древесины и торговли ею (не менее 15 стран*)	2023	COFO/24/REP (подпункт b) пункта 22)	По графику	
Оказание странам поддержки в вопросах сбора, анализа и использования информации, связанной с	2	Сбор, анализ и распространение данных и информации для мониторинга состояния биоразнообразия на всех уровнях,	Регулярное обновление базы данных FISHSTAT	Работа продолжается	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/fishery/en/topic/166235">www.fao.org/fishery/en/topic/166235</a> <a href="https://www.fao.org/fishery/statistics-query/ru/home">https://www.fao.org/fishery/statistics-query/ru/home</a> <a href="http://www.fao.org/publications/card/en/c/CA7131EN/">www.fao.org/publications/card/en/c/CA7131EN/</a>

<sup>53</sup> Сотрудничество ФАО-ВООЗЖ-ВОЗ: концептуальная записка о трехстороннем партнерстве (2010 год).

биоразнообразием, в процессах принятия решений	включая данные в разбивке по полу, при необходимости.	Публикация доклада о результатах обследования лесов мира с помощью дистанционного зондирования	2021	COFO/2016/REP (подпункт а) пункта 17)	Выполнено	<a href="https://doi.org/10.4060/cb9970en">https://doi.org/10.4060/cb9970en</a>
		Непрерывный сбор и мониторинг данных о микробном разнообразии с помощью ЭМПРЕС-і в качестве информации о заболеваниях	Работа продолжается	Согласовано в ходе консультаций с членами	По графику	<a href="https://empres-i.apps.fao.org">https://empres-i.apps.fao.org</a>
		Подготовка выпускаемого раз в два года доклада "Состояние мирового рыболовства и аквакультуры" (СОФИА) до начала 35-й сессии Комитета по рыбному хозяйству	2022	С 2021/23 (пункт 9)	Выполнено	<a href="https://www.fao.org/3/cc0461ru/cc0461ru.pdf">https://www.fao.org/3/cc0461ru/cc0461ru.pdf</a>
		Запуск мобильного инструмента для поддержки сбора данных о вылове и торговле рыбой	2023	Согласовано в ходе консультаций с членами	С задержкой	
		Оказание поддержки и развитие потенциала, необходимых для сбора данных, моделирования и мониторинга состояния пастбищных угодий, особенно в странах, расположенных в засушливых зонах	2023	С 2021/21 (пункт 102); CL 165/Rep (подпункт а) пункта 19)	По графику	
		Создание глобальной базы данных по оставленным, утерянным или иным образом брошенным орудиям лова (ОУБОЛ) в поддержку решения проблемы ОУБОЛ и связанного с ней лова на потерянные орудия лова и начало сбора данных	2023	С 2021/23 (подпункты f и g пункта 16)	По графику	<a href="https://fgla.fao.org">https://fgla.fao.org</a>
		Публикация Технического руководства по методикам и индикаторам оценки масштабов и последствий незаконного, несообщаемого и нерегулируемого рыбного промысла (ННН-промысла)	2023	С 2021/23 (подпункт j) пункта 14)	По графику	
		Внесение обновления в годовой доклад программы ООН-РЕДД, касающегося системы информации по экологическим гарантиям (СИГ)	2023	COFO/25/REP (подпункт b) ii пункта 10)	По графику	
	Оказание членам поддержки в виде инструментов и методик сбора более точных данных о вкладе лесов в устойчивое использование и сохранение биоразнообразия	Предоставление инструментов и методик подготовки отчетности по девственным и коренным лесам и устранение существующих пробелов в данных	2022	COFO/2020/REP (подпункт d) пункта 13)	По графику	
		Данные и связанные с ними информационные продукты программы УУДП по товаропроводящим цепочкам и потреблению мяса диких животных	2023	Согласовано в ходе консультаций с членами	По графику	<a href="http://www.fao.org/3/cb9082en/cb9082en.pdf">www.fao.org/3/cb9082en/cb9082en.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/3/cb9765fr/cb9765fr.pdf">www.fao.org/3/cb9765fr/cb9765fr.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/documents/card/en/c/cc0031en">www.fao.org/documents/card/en/c/cc0031en</a> <a href="http://www.fao.org/3/cc2623fr/cc2623fr.pdf">www.fao.org/3/cc2623fr/cc2623fr.pdf</a>



							<a href="http://www.wildmeat.org/">www.wildmeat.org/</a> <a href="http://www.wildmeat.org/toolkit/indicators">www.wildmeat.org/toolkit/indicators</a>
		Оказание помощи странам в выполнении предусмотренных МККЗР обязательств по представлению национальной отчетности.	Публикация на веб-сайте МККЗР информации о национальной отчетности о соблюдении предусмотренных МККЗР национальных обязательств, включая предоставление информации о вредных организмах и вспышках заболеваний растений, в целях содействия обмену информацией и оперативному реагированию на возникающие фитосанитарные проблемы	Работа продолжается	Международная конвенция по карантину и защите растений (1997 год), статья XIII	По графику	<a href="http://www.ippc.int/en/core-activities/information-exchange/nro/">www.ippc.int/en/core-activities/information-exchange/nro/</a>
		Оказание помощи странам в развитии потенциала для сбора данных о достижении целей в области устойчивого развития (ЦУР), что позволит обеспечить мониторинг показателей достижения ЦУР, в частности связанных с биоразнообразием <sup>54</sup>	Распространение статистических данных из базы ФАОСТАТ об изменении почвенно-растительного покрова во всех странах	2021	Резолюция A/RES/71/313	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/3/cb8133en/cb8133en.pdf">www.fao.org/3/cb8133en/cb8133en.pdf</a>
			Обновление веб-сайтов по ЦУР	Работа продолжается	Резолюция A/RES/71/313	Выполнено	<a href="https://fao.org/sustainable_development_help_desk">https://fao.org/sustainable_development_help_desk</a>
			Сбор и анализ данных о достижении ЦУР 2.4.1 и подготовка доклада с указанием доли ответивших стран и подробной информации об ответах, касающихся вспомогательного индикатора по биоразнообразию	2023	Резолюция A/RES/71/313	По графику	<a href="https://www.fao.org/3/cc1403en/cc1403en.pdf">https://www.fao.org/3/cc1403en/cc1403en.pdf</a> <a href="https://unstats.un.org/sdgs/dataportal">https://unstats.un.org/sdgs/dataportal</a>
		Разработка системы мониторинга разнообразия одомашненных медоносных пчел	Создание в рамках Информационной системы по разнообразию домашних животных (ИС-РДЖ) системы мониторинга разнообразия одомашненных медоносных пчел для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства	2021	CGRFA-17/19/Report (пункт 92)	Выполнено	<a href="https://www.fao.org/dad-is/bees-data-sheet-ru/">https://www.fao.org/dad-is/bees-data-sheet-ru/</a>
		Развитие национального потенциала, необходимого для более эффективной интеграции, анализа и визуализации данных, касающихся биоразнообразия	Интеграция информации о биоразнообразии в геопространственные и биофизические данные и документы по планированию в рамках инициативы "Рука об руку"	2023	CL 166/9 (пункт 12)	По графику	<a href="http://www.fao.org/hih-geospatial-platform/ru">www.fao.org/hih-geospatial-platform/ru</a>
		Подготовка запросов о предоставлении конкретных данных о биоразнообразии в рамках сбора данных по пестицидам, осуществляемого в	Заполнение всеми сторонами, осуществляющими проекты по особо опасным пестицидным	2021	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="#">Rotterdam Convention Webinars Library</a>

<sup>54</sup> Задачи 2.4.1, 2.5.1, 2.5.2, 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 по достижению целей в области устойчивого развития.

	соответствии с Роттердамской Конвенцией	составам (ООПС), графы о воздействии на окружающую среду в вопроснике по ООПС <sup>55</sup>				
	Содействие в проведении экосистемного учета на добровольной основе <sup>56</sup>	Реализация как минимум двумя странами проектов по внедрению Системы эколого-экономического учета вопросов биоразнообразия в сельском, лесном и рыбном хозяйстве (СЭЭУ-АГРИ) (производство продукции растениеводства и животноводства, землепользование и почвенно-растительный покров)	2023	Е/CN.3/2021/L.3, cl 165; Решение 8	Отменено	Деятельность и сфера ответственности СЭЭУ пересматриваются
	Организация обучения и оказание помощи странам в вопросах сбора, оценки и представления национальных данных о генетических ресурсах растений, животных, лесных и водных генетических ресурсах и в составлении документации об усилиях по сохранению и устойчивому использованию и развитию этих генетических ресурсов, в том числе для обеспечения возможности мониторинга показателей достижения ЦУР 2.5 и 15.6, включая данные с разбивкой по полу	Разработка по линии КГРПСХ практических руководств по Стандартам генных банков для генетических ресурсов растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства	2021	CGRFA-17/19/Report (пункт 65)	Выполнено	<a href="https://doi.org/10.4060/cc3716en">https://doi.org/10.4060/cc3716en</a> <a href="https://doi.org/10.4060/cc0021en">https://doi.org/10.4060/cc0021en</a> <a href="https://doi.org/10.4060/cc0023en">https://doi.org/10.4060/cc0023en</a>
Регулярное обновление баз данных по генетическим ресурсам (ИС-РДЖ) и Всемирной системы информации и раннего предупреждения по проблемам генетических ресурсов растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (ВСИРП) в координации с другими профильными базами данных		Работа продолжается	CGRFA-17/19/Report	По графику	<a href="http://www.fao.org/3/cc3706en/cc3706en.pdf">www.fao.org/3/cc3706en/cc3706en.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/3/nl673ru/nl673ru.pdf">www.fao.org/3/nl673ru/nl673ru.pdf</a> <a href="https://www.fao.org/dad-is/data/ru/">https://www.fao.org/dad-is/data/ru/</a> <a href="https://www.fao.org/wiews/ru/">https://www.fao.org/wiews/ru/</a>	
Представление к 18-й очередной сессии КГРПСХ докладов о результатах мониторинга осуществления на национальном уровне глобальных планов действий в области генетических ресурсов растений и животных		2021		Выполнено	<a href="http://www.fao.org/3/ng621en/ng621en.pdf">www.fao.org/3/ng621en/ng621en.pdf</a> <a href="https://www.fao.org/3/ng681ru/ng681ru.pdf">https://www.fao.org/3/ng681ru/ng681ru.pdf</a>	
Разработка новых глобальных информационных систем по лесным генетическим ресурсам		2023	CGRFA-17/19/Report (пункт 79)	По графику		
Оказание поддержки странам в создании потенциала и разработке методов сбора данных и		2023	Согласовано в ходе консультаций с членами	По графику	<a href="https://doi.org/10.4060/cb7876en">https://doi.org/10.4060/cb7876en</a> <a href="https://doi.org/10.4060/cc0717en">https://doi.org/10.4060/cc0717en</a>	

<sup>55</sup> Особо опасный пестицидный состав (ООПС) означает химическое вещество, полученное для использования в качестве пестицида, который вызывает серьезные последствия для здоровья человека или окружающей среды, наблюдаемые в течение короткого периода времени после единичного или многократного воздействия в условиях его использования. Согласно статье 6 Роттердамской конвенции, любая Страна, являющаяся развивающейся страной или страной с переходной экономикой и испытывающая проблемы, вызываемые каким-либо особо опасным пестицидным составом при существующих условиях его использования на ее территории, может предложить Секретариату включить этот опасный пестицидный состав в Приложение III. В дополнение к требуемой документации, указанной в части 1 Приложения IV к Конвенции, представляется целесообразным по линии ННО собирать и представлять в Секретариат дополнительную информацию, например, о загрязнении почвы и воды и отравлениях птиц, млекопитающих и опылителей ввиду их явных негативных последствий для биоразнообразия.

<sup>56</sup> Статистическая комиссия Организации Объединенных Наций на своей 52-й сессии в марте 2021 года утвердила экспериментальные экосистемные счета СЭЭУ

			мониторинга соответствующего биоразнообразия микроорганизмов, включая бактерии и грибки				<a href="http://www.fao.org/global-soil-partnership/areas-of-work/capacity-development/en/">www.fao.org/global-soil-partnership/areas-of-work/capacity-development/en/</a>
			Представление на рассмотрение 19-й очередной сессии КГРПСХ доклада о результатах мониторинга осуществления на национальном уровне Глобального плана действий в области генетических ресурсов растений и животных	2023	CGRFA-17/19/Report (пункт 78)	По графику	<a href="http://www.fao.org/3/cc4380en/cc4380en.pdf">www.fao.org/3/cc4380en/cc4380en.pdf</a>
			Создание Глобальной информационной системы по культивируемым линиям водных генетических ресурсов и ее использование для подготовки страновой отчетности	2023	CGRFA-17/19/Report	По графику	<a href="https://www.fao.org/fishery/aquagris/home">https://www.fao.org/fishery/aquagris/home</a>
			Обновление одновременно с ВСИРП и другими профильными базами данных Глобальной информационной системы по генетическим ресурсам растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (ГЛИС), предусмотренной статьей 17 МДГРПСХ	2023	Резолюции 4/2019 и 11/2019 (пункт 3) МДГРПСХ; CGRFA-17/19/Report (пункт 66)	По графику	
Поддержка развития потенциала в области всестороннего учета биоразнообразия	4	Оказание помощи странам в создании потенциала, необходимого для разработки согласованной политики и правовых механизмов, позволяющих интегрировать вопросы биоразнообразия в деятельность различных секторов	Включение в SoilEX правовых механизмов, регулирующих вопросы использования удобрений	2021	Добровольные руководящие принципы рационального использования почвенных ресурсов ФАО	Выполнено	<a href="https://www.fao.org/soils-portal/soilex/ru/">https://www.fao.org/soils-portal/soilex/ru/</a>
			Публикация практического руководства по законодательному закреплению экосистемного подхода к рыболовству и проведение в Африке двух региональных семинаров в поддержку внедрения этого практического руководства	2021	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/3/cb2945en/cb2945en.pdf">www.fao.org/3/cb2945en/cb2945en.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/3/cb2945fr/cb2945fr.pdf">www.fao.org/3/cb2945fr/cb2945fr.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/3/cb2945pt/cb2945pt.pdf">www.fao.org/3/cb2945pt/cb2945pt.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/legal-services/news/news-detail/en/c/1412921/">www.fao.org/legal-services/news/news-detail/en/c/1412921/</a> <a href="http://www.fao.org/3/cb6750en/cb6750en.pdf">www.fao.org/3/cb6750en/cb6750en.pdf</a> <a href="http://elearning.fao.org/course/view.php?id=753h">elearning.fao.org/course/view.php?id=753h</a> <a href="http://www.fao.org/legal-services/news/news-detail/en/c/1412930/h">www.fao.org/legal-services/news/news-detail/en/c/1412930/h</a> <a href="http://www.fao.org/legal-services/news/news-detail/en/c/1412926/h">www.fao.org/legal-services/news/news-detail/en/c/1412926/h</a> <a href="http://www.fao.org/3/cb8234en/cb8234en.pdf">www.fao.org/3/cb8234en/cb8234en.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/legal-services/news/news-detail/en/c/1412924/">www.fao.org/legal-services/news/news-detail/en/c/1412924/</a> <a href="http://www.fao.org/legal-services/news/news-detail/en/c/1419124/">www.fao.org/legal-services/news/news-detail/en/c/1419124/</a> <a href="http://www.fao.org/legal-services/news/news-detail/en/c/1457369/">www.fao.org/legal-services/news/news-detail/en/c/1457369/</a> <a href="http://www.fao.org/3/cb1906en/cb1906en.pdf">www.fao.org/3/cb1906en/cb1906en.pdf</a>
			Оказание поддержки членам в разработке и осуществлении национальных планов действий по борьбе с ННН-промыслом	Работа продолжается	С 2021/23 (подпункт j) пункта 11)	По графику	

		Оказание помощи странам в наращивании потенциала, необходимого для оценки экосистемных услуг, включая производственные системы и связанное с ними биоразнообразие	2023	Согласовано в ходе консультаций с членами	По графику	<a href="https://abc-map.org">https://abc-map.org</a> <a href="https://www.swm-programme.info/en/legal-hub">https://www.swm-programme.info/en/legal-hub</a>
		В соответствии с поручением КРХ, оказание содействия членами КРХ в обсуждении проекта рекомендаций по регулированию, мониторингу и контролю перегрузки улова	2023	С 2021/23 (подпункт h) пункта 14)	Выполнено	<a href="https://doi.org/10.4060/cc5602t">https://doi.org/10.4060/cc5602t</a>
		Оказание членам по их просьбе поддержки в доработке мер политики с учетом положений Международного кодекса поведения в области устойчивого использования удобрений и управления ими	2023	С 2019/REP (подпункт b) пункта 49)	По графику	
	Создание потенциала стран по выявлению возможных иных эффективных мер по охране территорий (ИЭМО) в сельскохозяйственных секторах, в том числе в рыбном и лесном хозяйстве	В соответствии с поручением КРХ, обеспечение подготовки и распространения среди членов практическое руководство по определению и внедрению иных эффективных мер по охране территорий	2023	С 2021/23 (подпункты d) и e) пункта 17)	Выполнено	<a href="https://doi.org/10.4060/cc3307en">https://doi.org/10.4060/cc3307en</a>
	Оказание странам поддержки в развитии потенциала, необходимого для подготовки и внедрения стратегий и правовых механизмов, способствующих защите и повышению ценности местного биоразнообразия	Внедрение правовых механизмов, способствующих защите и повышению ценности местного биоразнообразия не менее чем в четырех странах* (Мозамбик, Нигер, Перу, Сенегал)	2021	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/geographical-indications/projects/supporting-gis/en">www.fao.org/geographical-indications/projects/supporting-gis/en</a> <a href="http://www.anp.ne/article/4-produits-nigeriens-dont-klichi-niger-et-tchoukou-niger-labellises">www.anp.ne/article/4-produits-nigeriens-dont-klichi-niger-et-tchoukou-niger-labellises</a> <a href="https://profonanpe.org.pe/proyectos/gestion-sostenible-de-la-agrobiodiversidad-y-recuperacion-de-ecosistemas-vulnerables-en-la-region-andina-sipam">https://profonanpe.org.pe/proyectos/gestion-sostenible-de-la-agrobiodiversidad-y-recuperacion-de-ecosistemas-vulnerables-en-la-region-andina-sipam</a>
В пилотных странах программы УУДП (не менее 14 стран*): организация онлайн-доступа к подборке соответствующих законодательных актов и национальных правовых документов с анализом достоинств и недостатков, а также пробелов в нормативно-правовой базе, обеспечивающей устойчивое управление ресурсами дикой природы (включая потребительское и непотребительское использование ресурсов дикой природы, производство продукции животноводства и охрану здоровья животных, безопасность пищевых продуктов)		2023	AFWC/2020/REP	По графику	<a href="https://swm-programme.info/web/guest/legal-hub">https://swm-programme.info/web/guest/legal-hub</a>	
Для стран, участвующих в программе ФЛЕГТ (не менее 15 стран*): обзор правовых механизмов, касающихся производства древесины и торговли ею, с целью выявления достоинств и недостатков,		2023	COFO/24/REP (подпункт b) пункта 22)	По графику		

			а также пробелов в нормативно-правовой базе, обеспечивающей устойчивое управление лесами				
	Оказание членам поддержки в мобилизации ресурсов для обеспечения всестороннего учета вопросов биоразнообразия и в привлечении инвестиций в реализацию устойчивых сельскохозяйственных подходов, в большей степени способствующих устойчивому использованию и сохранению биоразнообразия, включая усилия по привлечению финансирования по линии Глобального экологического фонда (ГЭФ)		Включение по просьбе стран механизмов всестороннего учета вопросов биоразнообразия в программы технического сотрудничества (ПТС), совместные программы с правительствами (СПП), в проекты ГЭФ, Зеленого климатического фонда (ЗКФ) и другие двусторонние и многосторонние проекты, в соответствии с рамочными программами сотрудничества ФАО и ООН	2023	Согласовано в ходе консультаций с членами	По графику	<a href="http://www.fao.org/gef/GEF8/en">www.fao.org/gef/GEF8/en</a> <a href="http://www.fao.org/fsnforum/consultation/food-system-integrated-program-transformation">www.fao.org/fsnforum/consultation/food-system-integrated-program-transformation</a>
		Разработка как минимум двух программных направлений работы в области всестороннего учета вопросов биоразнообразия с опорой на сравнительные преимущества ФАО и в увязке с приоритетными направлениями работы ГЭФ в области биоразнообразия, с тем чтобы страны могли выбрать из них подходящие для себя и внести необходимые изменения с учетом собственных потребностей	2023	Выполнено			
		Оказание помощи членам в развитии потенциала, необходимого для интеграции проблематики биоразнообразия, в том числе соответствующих гендерных стратегий, в том числе касающихся коренных народов и местных общин (КНМО) и традиционных знаний, в профильные инструменты планирования, включая механизмы страновых программ и региональные инициативы ФАО, национальные планы для сельскохозяйственных секторов и национальные планы обеспечения продовольственной безопасности и питания	Оказание странам по их просьбе помощи в разработке генеральных планов в области животноводства, способствующих оптимизации роли животноводческого сектора с точки зрения содействия экономическому росту, сокращения масштабов нищеты и обеспечения гендерного равенства, продовольственной безопасности и питания наряду с сокращением выбросов парниковых газов, адаптацией к изменению климата и сохранением биоразнообразия	2023		По графику	
		Оказание странам помощи в разведении видов, собранных в дикой природе, и в соответствующих случаях их селекции в целях выведения новых культур	Оказание странам помощи в разведении видов, собранных в дикой природе, и в соответствующих случаях их селекции в целях выведения новых культур	2023	Резолюция 11/2019 (пункты 9–15) и резолюция 4/2019 (пункт 6) МДГРПСХ; ГПД ГРР	По графику	
		Оказание государствам-членам по их просьбе помощи в укреплении потенциала по разработке, адаптации и осуществлению мер по обеспечению доступа и распределению выгод (ДРВ) с учетом важности генетических ресурсов для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства, их особой роли в обеспечении	Проведение обзора национальных мер ДРВ в целях учета отличительных особенностей ГРПСХ; рассмотрение КГРПСХ рекомендаций в отношении дальнейших действий в этой связи	2023	CGRFA-17/19/Report (подпункт ii) пункта 19)	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/3/cb6525en/cb6525en.pdf">www.fao.org/3/cb6525en/cb6525en.pdf</a> <a href="https://www.fao.org/3/nh331ru/nh331ru.pdf">https://www.fao.org/3/nh331ru/nh331ru.pdf</a>
		Дикорастущие сородичи сельскохозяйственных культур, включенные в Международный договор	2023	Резолюция 11/2019 (пункты 9–15), 4/2019 (пункт 6), 2/2019	По графику		

		продовольственной безопасности и их отличительных особенностей			(пункт 5) и 7/2019 (пункты 5–6) МДГРРПСХ		
		Оказание помощи странам в создании потенциала для проведения мониторинга рационального использования биоразнообразия, включая экосистемные подходы	Инструмент для мониторинга устойчивого управления почвенными ресурсами	2021	GSPPA-VIII/20/Report, 8.2	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/fileadmin/user_upload/GSP/SSM/SSM_Protocol_EN_006.pdf">www.fao.org/fileadmin/user_upload/GSP/SSM/SSM_Protocol_EN_006.pdf</a>
	Инструмент и руководство по проведению мониторинга реализации экосистемного подхода к рыболовству		2022	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/publications/card/en/c/CB8268EN">www.fao.org/publications/card/en/c/CB8268EN</a> <a href="http://www.fao.org/3/cb2229es/cb2229es.pdf">www.fao.org/3/cb2229es/cb2229es.pdf</a>	
	Инструменты и индикаторы для оценки экологических стоков, способствующие поддержанию биоразнообразия пресноводных водоемов		2022	Согласовано в ходе консультаций с членами	По графику	<a href="http://www.fao.org/documents/card/en/c/CA3097EN">www.fao.org/documents/card/en/c/CA3097EN</a> <a href="http://eflows.iwmi.org">http://eflows.iwmi.org</a> <a href="https://data.apps.fao.org/aquamaps/">https://data.apps.fao.org/aquamaps/</a>	
	Региональные семинары по вопросам ОУБОЛ и борьбы с загрязнением окружающей среды твердыми отходами, особенно пластиковым мусором		2022	С 2021/23 (пункт 16)	По графику	<a href="https://www.fao.org/responsible-fishing/news-events/news/news-details/en/c/1605716/">https://www.fao.org/responsible-fishing/news-events/news/news-details/en/c/1605716/</a> <a href="https://www.fao.org/responsible-fishing/news-events/news/news-details/en/c/1621969/">https://www.fao.org/responsible-fishing/news-events/news/news-details/en/c/1621969/</a>	
	Оказание содействия в развитии потенциала на региональном и национальном уровнях, необходимого для применения Рекомендаций по маркировке орудий лова		2023	С 2021/23 (подпункт г) пункта 16)	По графику	<a href="https://www.fao.org/documents/card/ru/c/CA3546RU">https://www.fao.org/documents/card/ru/c/CA3546RU</a> <a href="https://doi.org/10.4060/cc4084en">https://doi.org/10.4060/cc4084en</a> <a href="https://doi.org/10.4060/cc4251en">https://doi.org/10.4060/cc4251en</a> <a href="https://doi.org/10.4060/cc2884en">https://doi.org/10.4060/cc2884en</a> <a href="https://doi.org/10.4060/cc2889en">https://doi.org/10.4060/cc2889en</a>	
	Технические отчеты с примерами применения положений руководства по оценке и улучшению экологических показателей животноводства (ЛЕАП) ФАО, касающихся оценки биоразнообразия; и технический отчет с обзором индикаторов в области управления биоразнообразием в Бразилии		2021	С 2021/21 (пункты 13–14)	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/partnerships/leap/applications/en">www.fao.org/partnerships/leap/applications/en</a>	
	Выполнение плана реализации Международного кодекса поведения в области устойчивого использования удобрений и управления ими		2022	С 2019/REP (подпункт b) пункта 49)	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/fileadmin/user_upload/GSP/tenth_PA/GSPPA_X_2022_5.pdf">www.fao.org/fileadmin/user_upload/GSP/tenth_PA/GSPPA_X_2022_5.pdf</a> <a href="http://www.youtube.com/watch?v=MILrme8hYQQ">www.youtube.com/watch?v=MILrme8hYQQ</a>	
	База данных о национальных лабораториях, выполняющих оценку качества удобрений		2021	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/global-soil-partnership/red-internacional-de-analisis-de-fertilizantes-infa/es">www.fao.org/global-soil-partnership/red-internacional-de-analisis-de-fertilizantes-infa/es</a> <a href="http://www.fao.org/global-soil-partnership/infa/second-meeting-of-the-international-network-on-fertilizers-analysis-infa/en">www.fao.org/global-soil-partnership/infa/second-meeting-of-the-international-network-on-fertilizers-analysis-infa/en</a>	

			Руководства и инструменты для мониторинга устойчивости охотничьих ресурсов на основе полевых испытаний в пилотных странах программы УУДП	2023		По графику	<a href="http://www.wildmeat.org/toolkit/indicators/">www.wildmeat.org/toolkit/indicators/</a>
		Оказание странам поддержки в практическом применении положений публикации "Десять компонентов агроэкологии" и других устойчивых инновационных подходов для содействия всестороннему учету вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах	Публикация практического руководства по внедрению "Десяти компонентов агроэкологии" и проведение в Африке двух региональных семинаров в поддержку применения этого практического руководства	2022	CL 163/REP (подпункт h) пункта 10, подпункт c) пункта 15); C 2019/21 Rev.1 (пункт 13); C 2019/REP (резолюция 7/2019 и пункт 15)	По графику	<a href="https://doi.org/10.4060/cc4049en">https://doi.org/10.4060/cc4049en</a>
		Оказание поддержки странам в создании фитосанитарных систем, обеспечивающих защиты как культурной, так и дикорастущей флоры	Проведенные оценки фитосанитарного потенциала в целях определения сильных и слабых сторон национальных фитосанитарных систем	Работа продолжается	Стратегия МККЗР по развитию национального фитосанитарного потенциала (2010 год, пересмотрена в 2012 году)	По графику	<a href="https://www.ippc.int/ru/core-activities/capacity-development/phytosanitary-capacity-evaluation/">https://www.ippc.int/ru/core-activities/capacity-development/phytosanitary-capacity-evaluation/</a>
	Разработка стратегий развития национального фитосанитарного потенциала, призванных содействовать сохранению биологического разнообразия растений, улучшить состояние их здоровья и повысить продовольственную безопасность		Работа продолжается	По графику		<a href="http://www.ippc.int/en/core-activities/capacity-development/">www.ippc.int/en/core-activities/capacity-development/</a>	
	Подготовка учебных материалов в поддержку осуществления рекомендаций МККЗР, МСФМ и КФМ по совершенствованию национальных фитосанитарных систем, и организация обучения в формате ежегодных региональных семинаров, электронного обучения и с использованием других учебных материалов, таких как инфографика, видеоматериалы и электронное обучение.		Работа продолжается	По графику		<a href="http://www.ippc.int/en/core-activities/capacity-development/guides-and-training-materials">www.ippc.int/en/core-activities/capacity-development/guides-and-training-materials</a>	
Развитие обмена и повышение уровня освоения знаний, технологий и передового опыта в целях обеспечения всестороннего учета вопросов биоразнообразия в странах	5	Оказание странам поддержки в наращивании потенциала, необходимого для внедрения передовой практики в области мониторинга, профилактики, регулирования и искоренения инвазивных видов	Региональный семинар по вопросам разработки планов действий в чрезвычайных ситуациях на случай вспышек лесных инвазивных видов в лесах Европы и Центральной Азии	2021	EFC/2019/14 Rev.1 (пункты 4–5)	Выполнено	<a href="http://www.reufis.org/download/webinar-contingency-plans-and-early-warning-systems-how-can-they-help-protect-forests">www.reufis.org/download/webinar-contingency-plans-and-early-warning-systems-how-can-they-help-protect-forests</a>
			Региональная оценка воздействия изменения климата на лесные инвазивные виды в Азиатско-Тихоокеанском регионе с привлечением региональной сети по лесным инвазивным видам	2021	APFC/2019/REP (пункт 20)	Выполнено	<a href="https://unfao.sharepoint.com/:b/s/NFO/ETANN3wwwpJBhwEDyJzB9VoBgLyktF_A-onJ6vrfdpjS7Q?e=j7XOx">https://unfao.sharepoint.com/:b/s/NFO/ETANN3wwwpJBhwEDyJzB9VoBgLyktF_A-onJ6vrfdpjS7Q?e=j7XOx</a> <a href="http://www.apfism.net">www.apfism.net</a>
			Подготовка и распространение регионального исследования по системам раннего предупреждения и обеспечения готовности (EWEA) к вспышкам лесных инвазивных видов	2021	NEFRC/2017/REP	Выполнено	<a href="https://www.fao.org/forestry/51295/en/">https://www.fao.org/forestry/51295/en/</a> <a href="https://unfao.sharepoint.com/:w/s/NFO/Ebs3RWk">https://unfao.sharepoint.com/:w/s/NFO/Ebs3RWk</a>

			(насекомых-вредителей, инвазивных растений, патогенных организмов) в регионе и смягчению их последствий				<a href="https://www.ippc.int/ru/ephyto/">oCxdKodtMq26MswMBVlwzoqBOAmGGRAa_HZjfTw?e=rVyyd</a>
			Пересмотр руководства по применению фитосанитарных стандартов в лесном хозяйстве	2022	Согласовано в ходе консультаций с членами	По графику	
			Работа с СИТЕС по вопросам торговли инвазивными видами	Работа продолжается	С 2021/23 (подпункты а) и l) пункта 11, подпункты d) и f) пункта 15); МоВ между ФАО и СИТЕС от 2006 года	По графику	
			Оказание поддержки странам в налаживании обмена цифровыми фитосанитарными сертификатами (система электронной фитосанитарной сертификации МККЗР) и рекомендациями по очистке контейнеров и борьбе с засоряющими вредными организмами, принятыми Комиссией по фитосанитарным мерам	Работа продолжается	ISPM 12; CPM R-06 (2017)	По графику	<a href="https://www.ippc.int/ru/ephyto/">https://www.ippc.int/ru/ephyto/</a>
			Оказание странам помощи в создании механизмов борьбы с распространением по товаропроводящим цепочкам нерастительной продукции естественных засоряющих вредных организмов	2023	Согласовано в ходе консультаций с членами	По графику	
			Оказание поддержки странам в снижении негативных последствий вспышек опасных чужеродных инвазивных видов, особенно в хрупкой среде обитания	2023		По графику	
			Информирование стран о порядке применения рекомендаций МККЗР, МСФМ и КФМ при взаимодействии со своими национальными организациями по карантину и защите растений (НОКЗР) с целью получения доступа к национальным фитосанитарным системам, которые могут быть использованы для защиты флоры от ИЧВ (например, в отношении анализа рисков, систем эпиднадзора, процедур ликвидации, пограничного контроля и т.д.).	Работа продолжается	Стратегия МККЗР по развитию национального фитосанитарного потенциала (2010 год, пересмотрена в 2012 году)	По графику	<a href="http://www.ippc.int/en/core-activities/capacity-development/">www.ippc.int/en/core-activities/capacity-development/</a>
			Разработка стратегий развития национального фитосанитарного потенциала по результатам оценки фитосанитарного потенциала, включая компонент борьбы с рисками, обусловленными вредными для растений ИЧВ.	Работа продолжается		По графику	<a href="http://www.ippc.int/en/core-activities/capacity-development/">www.ippc.int/en/core-activities/capacity-development/</a>



	Оказание поддержки странам в наращивании потенциала, необходимого для всестороннего учета вопросов биоразнообразия в рамках подхода "Единое здоровье"	Исследование ФАО и Альянса "За здоровье экосистем" о катализаторах возникновения зоонозов у диких животных	2021	COFO/2020/REP (подпункт с) пункта 17, подпункт с) пункта 22)	Выполнено	<a href="https://doi.org/10.4060/cc2752en">https://doi.org/10.4060/cc2752en</a>
		Оказание странам поддержки в осуществлении Плана действий ФАО по борьбе с устойчивостью к противомикробным препаратам (УПП) на 2021–2025 годы	Работа продолжается	С 2021/21 (пункты 23–27)	По графику	<a href="https://www.fao.org/documents/card/en/c/CB5545RU">https://www.fao.org/documents/card/en/c/CB5545RU</a> <a href="https://www.fao.org/antimicrobial-resistance/resources/tools/fao-pmp-amr/es/">https://www.fao.org/antimicrobial-resistance/resources/tools/fao-pmp-amr/es/</a> <a href="https://doi.org/10.4060/cb6918en">https://doi.org/10.4060/cb6918en</a>
		Обеспечение стран необходимой подготовкой по вопросам наблюдения за дикой природой и другим аспектам биоразнообразия и их интеграции в платформы и усилия в рамках инициативы "Единое здоровье"	2023	COFO/2020/REP (подпункт с) пункта 17); С 2021/21 (пункт 74)	По графику	<a href="http://www.fao.org/documents/card/en/c/cc2289en">www.fao.org/documents/card/en/c/cc2289en</a>
		Активизация содействия устойчивому управлению ресурсами дикой природы, в том числе в контексте подхода "Единое здоровье", в целях более эффективного предупреждения риска зоонозных болезней (Программа УДП)	2022	COFO/2020/REP (подпункт с) пункта 17)	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/3/cb1503en/cb1503en.pdf">www.fao.org/3/cb1503en/cb1503en.pdf</a>
		Оказание поддержки в области устойчивого и рационального использования удобрений	Представление доклада об управлении почвенными ресурсами в интересах развития устойчивого сельского хозяйства, ориентированного на повышение качества питания	2023	Добровольные руководящие принципы рационального использования почвенных ресурсов ФАО	Выполнено
	Оказание поддержки и расширение обмена знаниями, технологиями и передовой практикой в области управления опылителями, а также их использования	Содействие реализации на национальном и региональном уровнях соответствующих элементов Международной инициативы по опылителям 2.0 и соответствующих положений Программы работы Комиссии по генетическим ресурсам для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства	2023	CBD/COP/DEC/14/6; CGRFA/17/19/Report (Приложение E)	По графику	<a href="https://www.cbd.int/doc/c/0358/0ae6/3a765da7c65613ea811f2816/cop-15-inf-24-en.pdf">https://www.cbd.int/doc/c/0358/0ae6/3a765da7c65613ea811f2816/cop-15-inf-24-en.pdf</a>
		Запуск инструментов и курса электронного обучения в поддержку внедрения экосистемного подхода к рыболовству (ЭПР)	2023	С 2021/23 (подпункт г) пункта 9)	По графику	<a href="https://elearning.fao.org/course/view.php?id=933">https://elearning.fao.org/course/view.php?id=933</a>
	Содействие устойчивому использованию рыболовственных ресурсов, в том числе с опорой на экосистемный подход к управлению рыболовством	Принятие технических руководств по предотвращению и сокращению прилова морских млекопитающих в рыболовстве	2021	С 2021/23 ( подпункт г) пункта 17.г)	Выполнено	<a href="https://doi.org/10.4060/cb2887en">https://doi.org/10.4060/cb2887en</a> <a href="http://www.thegef.org/projects-operations/projects/10857">www.thegef.org/projects-operations/projects/10857</a> <a href="https://www.fao.org/responsible-fishing/bycatch-and-discards/rebyc-programme/ru/">https://www.fao.org/responsible-fishing/bycatch-and-discards/rebyc-programme/ru/</a>
		Публикация руководства по видам мезопелагических рыб Атлантического океана	2021	С 2021/23 ( подпункт с) пункта 9)	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/documents/card/en/c/cb0365en">www.fao.org/documents/card/en/c/cb0365en</a> <a href="http://www.fao.org/documents/card/en/c/cb8584en">www.fao.org/documents/card/en/c/cb8584en</a>

			Внедрение передовой практики в области сокращения прилова в тропических районах тралового лова креветки	2021	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/publications/card/en/c/CB6635EN">www.fao.org/publications/card/en/c/CB6635EN</a>
			Внедрение как минимум в двух развивающихся странах двух модификаций орудий лова в целях сокращения лова на потерянные орудия лова	2021		По графику	<a href="http://www.imo.org/en/OurWork/PartnershipsProjects/Pages/GloLitter-Partnerships-Project-.aspx">www.imo.org/en/OurWork/PartnershipsProjects/Pages/GloLitter-Partnerships-Project-.aspx</a> <a href="http://www.fao.org/newsroom/detail/Global-initiative-tackles-marine-litter-to-clean-up-the-world-s-oceans/en">www.fao.org/newsroom/detail/Global-initiative-tackles-marine-litter-to-clean-up-the-world-s-oceans/en</a>
			Проведение семинара для специалистов, посвященного анализу накопленного опыта и примеров передовой практики в области управления рыбным хозяйством в контексте ЭПР, и подготовка доклада об итогах этого семинара	2022	С 2021/23 ( подпункт g) пункта 9)	Выполнено	<a href="https://doi.org/10.4060/ca9348en">https://doi.org/10.4060/ca9348en</a>
	Наращивание потенциала по осуществлению многосторонних природоохранных соглашений в странах Африки, Карибского бассейна и Тихого океана		Третий этап программы ЕС-АКТ по МПС, реализуемой в странах Африки, Карибского бассейна и Тихого океана:  <ul style="list-style-type: none"> <li>Оказание помощи в вопросах интеграции мер по устойчивому использованию и сохранению биоразнообразия для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства в национальные политические механизмы, стратегии и планы действий</li> <li>Оказание помощи в обеспечении всестороннего учета и институционализации вопросов биоразнообразия в национальных программах по распространению сельскохозяйственных знаний</li> <li>Организация учебных программ, стимулирующих производителей сельскохозяйственной продукции внедрять экосистемный подход и переходить к устойчивым методам производства</li> </ul>	2023	Согласовано в ходе консультаций с членами	По графику	
		Запуск и реализация третьего этапа программы ООН-РЕДД в Африке, Азиатско-Тихоокеанском регионе и в Латинской Америке	2021	COFO/25/REP (подпункт b) ii пункта 10)	Выполнено	<a href="http://www.un-redd.org/document-library/un-redd-2022-2025-plan-and-2022-workplan-and-budget-final-28sept2021">www.un-redd.org/document-library/un-redd-2022-2025-plan-and-2022-workplan-and-budget-final-28sept2021</a>	
		Обеспечение наглядной демонстрации того, как обеспечивающие баланс между сохранением и устойчивым использованием биоразнообразия лесов решения, как устойчивое управление лесами, лесовосстановление и агролесомелiorация, могут применяться на практике путем	Практические указания по планированию многоцелевого лесопользования	2022	COFO/2020/REP (подпункт b) iv пункта 10)	По графику	
		Иновации в области управления быстрорастущими деревьями: новые методы восстановления лесов и лесовосстановления как источники средств к существованию человека и благополучия окружающей среды	2021	COFO/2020/REP (подпункт b) iv пункта 10; подпункт e) пункта 38)	Выполнено	<a href="https://www.fao.org/ipc/en/">https://www.fao.org/ipc/en/</a>	

	обмена передовым опытом и с учетом национального потенциала, приоритетов и условий; и что сельское и лесное хозяйство могут внести взаимодополняющий вклад в устойчивое развитие	Подготовка информационного бюллетеня по агролесоводству как возможного решения проблемы создания более устойчивых продовольственных систем	2022	COFO/2020/REP (подпункт b) x пункта 10; подпункт e) пункта 17)	По графику	
		Подборка тематических исследований по решению проблемы конфликта между человеком и дикой природой	2022	COFO/2020/REP (подпункт b) iv пункта 10); AFWC/2020/REP	По графику	<a href="http://www.fao.org/3/cb8759en/cb8759en.pdf">www.fao.org/3/cb8759en/cb8759en.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/3/cb8760en/cb8760en.pdf">www.fao.org/3/cb8760en/cb8760en.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/3/cb8761en/cb8761en.pdf">www.fao.org/3/cb8761en/cb8761en.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/3/cc1152en/cc1152en.pdf">www.fao.org/3/cc1152en/cc1152en.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/3/cc1155en/cc1155en.pdf">www.fao.org/3/cc1155en/cc1155en.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/3/cc1156en/cc1156en.pdf">www.fao.org/3/cc1156en/cc1156en.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/3/cc4287en/cc4287en.pdf">www.fao.org/3/cc4287en/cc4287en.pdf</a>
	Оказание помощи во внедрении методов устойчивого лесопользования, а также в сохранении и устойчивом использовании ресурсов дикой природы	Оказание помощи во внедрении методов устойчивого лесопользования не менее чем 30 странам	2023	COFO/2020/REP (подпункт b) пункта 33)	По графику	
		Содействие совершенствованию национальных механизмов управления лесным хозяйством в соответствии с обязательствами в отношении законного производства древесины и торговли ею (не менее 15 стран*)	2023	COFO/2020/REP (подпункт b) пункта 33)	По графику	
		Обзор деятельности Международного научно-исследовательского центра лесоводства(МНИЦЛ) ФАО, связанной с обеспечением всестороннего учета биоразнообразия в лесохозяйственном секторе	2022	COFO/2020/REP (подпункт b) пункта 17)	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/3/cc2229en/cc2229en.pdf">www.fao.org/3/cc2229en/cc2229en.pdf</a>
		Подготовка тематического документа по вопросу об устойчивом управлении дикой природой на уровне общин (Программа УУДП)	2021	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/3/cb6486en/cb6486en.pdf">www.fao.org/3/cb6486en/cb6486en.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/3/cb6486fr/cb6486fr.pdf">www.fao.org/3/cb6486fr/cb6486fr.pdf</a>
		Наиболее передовые методы диагностики механизмов управления ресурсами дикой природы	2021	COFO/2020/REP (подпункт b) iii пункта 10); AFWC/2020/REP	С задержкой	
		Анализ роли женщин и мужчин в цепочках поставок мяса диких животных на основе результатов исследования программы УУДП	2023	COFO/2020/REP (подпункт b) v пункта 10); AFWC/2020/REP	По графику	
Исходные данные по восьми странам, охваченным программой УУДП, для включения в глобальные, региональные и национальные базы данных	2021	COFO/2020/REP (подпункт b) iii пункта 10); AFWC/2020/REP	С задержкой	<a href="http://www.fao.org/3/cb9082en/cb9082en.pdf">www.fao.org/3/cb9082en/cb9082en.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/3/cb9765fr/cb9765fr.pdf">www.fao.org/3/cb9765fr/cb9765fr.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/documents/card/en/c/cc0031enwww.fao.org/3/cc2623fr/cc2623fr.pdf">www.fao.org/documents/card/en/c/cc0031enwww.fao.org/3/cc2623fr/cc2623fr.pdf</a> <a href="https://www.wildmeat.org">https://www.wildmeat.org</a>		

Итоговый результат 2 – Обеспечение всестороннего учета вопросов биоразнообразия в политике, программах и мероприятиях ФАО						
Содействие диалогу по вопросам политики в области всестороннего учета вопросов биоразнообразия	3	Содействие обсуждениям проблем всестороннего учета вопросов биоразнообразия на заседаниях технических комитетов, региональных конференций и уставных органов ФАО	Публикация докладов о работе заседаний технических комитетов, региональных конференций/комиссий и уставных органов ФАО	2023	Согласовано в ходе консультаций с членами	По графику <a href="https://www.fao.org/3/nk728ru/nk728ru.pdf">https://www.fao.org/3/nk728ru/nk728ru.pdf</a> <a href="https://www.fao.org/3/nj925ru/nj925ru.pdf">https://www.fao.org/3/nj925ru/nj925ru.pdf</a> <a href="https://www.fao.org/3/cc3652ru/cc3652ru.pdf">https://www.fao.org/3/cc3652ru/cc3652ru.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/3/nh331ru/nh331ru.pdf">http://www.fao.org/3/nh331ru/nh331ru.pdf</a> <a href="http://www.fao.org/3/ni214en/ni214en.pdf">www.fao.org/3/ni214en/ni214en.pdf</a> <a href="https://www.fao.org/3/ni607ru/ni607ru.pdf">https://www.fao.org/3/ni607ru/ni607ru.pdf</a>
Повышение уровня освоения знаний, технологий и передового опыта в целях обеспечения всестороннего учета вопросов биоразнообразия в ФАО и у ее партнеров	5	Реализация междепартаментской инициативы по борьбе с обусловленными сельскохозяйственной деятельностью факторами обезлесения, деградации земель, утраты водно-болотных угодий и связанной с этим утраты биоразнообразия в контексте общесистемных усилий ООН "Обращение вспять процесса обезлесения", которые, по призыву Генерального секретаря, должны возглавить ФАО и Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП) в сотрудничестве с Программой развития Организации Объединенных Наций (ПРООН), Департаментом по экономическим и социальным вопросам (ДЭСВ) и другими профильными учреждениями	Разработка Совместным партнерством по лесам Плана действий по борьбе с обезлесением	2021	COFO/2020/REP (подпункт b) ii пункта 10, подпункт j) пункта 22, подпункт e) пункта 23)	Выполнено <a href="http://www.fao.org/3/cb5687en/cb5687en.pdf">www.fao.org/3/cb5687en/cb5687en.pdf</a>
			Учреждение междепартаментской инициативы в поддержку мер по преобразованию продовольственных систем с учетом национального контекста, приоритетов и необходимости параллельного решения задачи по обеспечению населения планеты продовольствием и прекращению утраты биоразнообразия и деградации экосистем	2022	COFO/2020/REP (подпункт b) x пункта 10)	По графику

Итоговый результат 3 – Обеспечение широкого признания роли биоразнообразия и связанных с ним экосистемных услуг в обеспечении продовольственной безопасности и питания							
Улучшение доступа к данным и информации о роли биоразнообразия и связанных с ним экосистемных услуг в обеспечении продовольственной безопасности и питания	2	Предоставление актуальной информации о текущей ситуации и о динамике показателей достижения ЦУР, связанных с биоразнообразием, по которым ФАО выступает в качестве учреждения-координатора или партнера <sup>57</sup>	Ежегодный доклад ФАО о ходе достижения ЦУР (в цифровом формате)	2023	Резолюция A/RES/71/313	По графику	<a href="http://www.fao.org/3/cc1403en/cc1403en.html">www.fao.org/3/cc1403en/cc1403en.html</a>
		Подготовка докладов ФАО, содержащих разделы о связях между биоразнообразием и продовольственной безопасностью и питанием	Представление доклада "Состояние лесов мира – 2022" до начала сессии Комитета лесному хозяйству (КЛХ)	2022	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="https://www.fao.org/3/cb9360ru/cb9360ru.pdf">https://www.fao.org/3/cb9360ru/cb9360ru.pdf</a>
			Презентация доклада "Состояние мирового рыболовства и аквакультуры" до начала 35-й сессии КРХ	2022	С 2021/23 (подпункт с) пункта 9)	Выполнено	<a href="https://www.fao.org/publications/home/fao-flagship-publications/the-state-of-world-fisheries-and-aquaculture/ru">https://www.fao.org/publications/home/fao-flagship-publications/the-state-of-world-fisheries-and-aquaculture/ru</a>
			Содействие распространению информации о питательной ценности дикорастущих съедобных видов в целях увеличения их вклада в обеспечение продовольственной безопасности	2023	Согласовано в ходе консультаций с членами	По графику	
			Презентация доклада "Состояние мировых земельных и водных ресурсов для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства"	2021		Выполнено	<a href="https://www.fao.org/3/cb7654ru/cb7654ru.pdf">https://www.fao.org/3/cb7654ru/cb7654ru.pdf</a>
			Представление на 19-й сессии КГРПСХ докладов о ходе подготовки третьего доклада "Состояние мировых генетических ресурсов растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства" и второго доклада "Состояние лесных генетических ресурсов в мире"	2023	CGRFA/17/19/Report	По графику	CGRFA-19/23/7.2 CGRFA-19/23/7.2/Inf.1 CGRFA-19/23/8.2 CGRFA-19/23/8.2/Inf.1
			Доклад о глобальной оценке биоразнообразия и ситуации в животноводческом секторе на основе Модели экологической оценки мирового животноводства (ГЛЕАМ)	2021	С 2021/21 (пункты 13–14)	С задержкой	Ожидается, что доклад будет опубликован в 2024 году
Содействие политическому диалогу по вопросам политики в	3	Созыв глобальных совещаний экспертов, параллельных мероприятий и мероприятий	Глобальный симпозиум по биоразнообразию почв	2021	GSPPA-VIII/20/Report, 6.4	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/documents/card/en/c/cb6005en">www.fao.org/documents/card/en/c/cb6005en</a>

<sup>57</sup> Задачи 2.4.1, 2.5.1, 2.5.2, 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 по достижению ЦУР.

области биоразнообразия и его продвижение и поддержка на глобальном, региональном и национальном уровнях	высокого уровня по вопросам биоразнообразия и связанным с ним экосистемным услугам в интересах продовольственной безопасности, питания и здоровья	Симпозиум по вопросам сохранения генетических ресурсов растений <i>in situ</i> и управления ими в полевых условиях	2021	CGRFA/17/19/Report (пункт 63)	Выполнено	<a href="https://doi.org/10.4060/cc3716en">https://doi.org/10.4060/cc3716en</a>
		Глобальный симпозиум по засоленным почвам	2021	GSPPA-VIII/20/Report, 6.5	Выполнено	<a href="https://www.fao.org/events/global-symposium-on-salt-affected-soils/ru">https://www.fao.org/events/global-symposium-on-salt-affected-soils/ru</a>
		Глобальный симпозиум по плодородию почв	2022	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="https://www.fao.org/events/detail/symposium-soils-for-nutrition/ru">https://www.fao.org/events/detail/symposium-soils-for-nutrition/ru</a>
		Многосторонний диалог о роли производства продовольствия и ведения сельского хозяйства в Глобальной рамочной программе в области биоразнообразия	2021	CL 166/9 (подпункт h) пункта 17); С 2021/21 (пункт 73)	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/publications/card/en/c/CB7030">www.fao.org/publications/card/en/c/CB7030</a> <a href="http://www.fao.org/documents/card/en/c/cb6844en">www.fao.org/documents/card/en/c/cb6844en</a>
		Региональные и глобальные информационные мероприятия, посвященные Международному кодексу поведения в области устойчивого использования удобрений и управления ими	2023	Согласовано в ходе консультаций с членами	По графику	<a href="http://www.fao.org/global-soil-partnership/resources/highlights/detail/es/c/1608617">www.fao.org/global-soil-partnership/resources/highlights/detail/es/c/1608617</a>
		Всемирный лесной конгресс	2022	COFO/2020/REP (пункт 48)	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/event/world-forestry-congress/en">www.fao.org/event/world-forestry-congress/en</a>
		Глобальная конференция по аквакультуре, организованная FAO и Сетью центров по аквакультуре в Азиатско-Тихоокеанском регионе (НАКА)	2021		Выполнено	<a href="http://www.aquaculture2020.org">www.aquaculture2020.org</a>
	Представление FAO и сельскохозяйственных секторов на мероприятиях, связанных с биоразнообразием	Обеспечение руководства и поддержки в планировании и/или осуществлении следующих мероприятий:				
		Конференция по океану	2021	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="https://www.un.org/ru/conferences/ocean2022">https://www.un.org/ru/conferences/ocean2022</a>
		Саммит по продовольственным системам	2021		Выполнено	<a href="http://www.un.org/ru/food-systems-summit">www.un.org/ru/food-systems-summit</a> <a href="http://www.unfoodsystemshub.org">www.unfoodsystemshub.org</a>
		Саммит "Питание в интересах роста"	2021		Выполнено	<a href="https://nutritionforgrowth.org/events/">https://nutritionforgrowth.org/events/</a>
		Всемирный конгресс по птицеводству	2021		Выполнено	<a href="https://wpcparis2022.com">https://wpcparis2022.com</a>
		Всемирный конгресс по прикладной генетике в животноводстве	2022		Выполнено	<a href="https://wcgalp.com">https://wcgalp.com</a>
		Европейская зоотехническая федерация (ЕААР)	2023		По графику	<a href="https://meetings.eaap.org">https://meetings.eaap.org</a>

			Всемирный конгресс Международного союза охраны природы (МСОП)	2021		Выполнено	<a href="http://sdg.iisd.org/news/world-conservation-congress-mobilizes-attention-ahead-of-climate-biodiversity-cops">http://sdg.iisd.org/news/world-conservation-congress-mobilizes-attention-ahead-of-climate-biodiversity-cops</a>			
			"Наш океан"	2021		Выполнено	<a href="http://www.ouroceanpanama2023.gob.pa">www.ouroceanpanama2023.gob.pa</a>			
			Европейские дни развития	2021		Выполнено	<a href="https://eudevdays.eu/sites/default/files/edd21_proceedings_final-v2.pdf">https://eudevdays.eu/sites/default/files/edd21_proceedings_final-v2.pdf</a> <a href="http://www.youtube.com/watch?v=N8XxqcqFU7k">www.youtube.com/watch?v=N8XxqcqFU7k</a>			
			Всемирный конгресс по рыболовству	2021		Выполнено	<a href="http://www.dropbox.com/s/iv0w46no4zsbeyp/Characterizing%20Extinction%20Concern%20KimFRIEDMAN_WFC2021.mp4?dl=0">www.dropbox.com/s/iv0w46no4zsbeyp/Characterizing Extinction Concern KimFRIEDMAN_WFC2021.mp4?dl=0</a>			
			Международный симпозиум по коралловым рифам	2021		Выполнено	<a href="http://www.icrs2022.de">www.icrs2022.de</a>			
			Конференции Партнерства в области экосистемных услуг	2021–2023		По графику	<a href="http://www.espcconference.org/africa2021">www.espcconference.org/africa2021</a> <a href="http://www.espcconference.org/mena2021">www.espcconference.org/mena2021</a> <a href="http://www.espcconference.org/europe22">www.espcconference.org/europe22</a> <a href="http://www.espcconference.org/latinamerica2023">www.espcconference.org/latinamerica2023</a>			
		Представление ФАО на сессиях соответствующих конвенций по вопросам биоразнообразия с целью позиционирования ФАО в качестве ключевого форума по вопросам биоразнообразия для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства и обеспечения учета потребностей сельскохозяйственных секторов в других соглашениях	Содействие планированию последующих мероприятий и осуществлению принятых на них решений							
			<ul style="list-style-type: none"> <li>15-е и 16-е совещания Конференции Сторон Конвенции о биологическом разнообразии (КБР)</li> </ul>	2023		Выполнено	<a href="http://www.cbd.int/meetings/COP-15">www.cbd.int/meetings/COP-15</a> Ожидается, что 16-е совещание Конференции Сторон Конвенции о биологическом разнообразии состоится в 2024 году.			
			<ul style="list-style-type: none"> <li>14-е и 15-е совещания Конференции Сторон Рамсарской конвенции о водно-болотных угодьях</li> </ul>	2023		Выполнено	<a href="http://www.ramsar.org/event/14th-meeting-of-the-conference-of-the-contracting-parties">www.ramsar.org/event/14th-meeting-of-the-conference-of-the-contracting-parties</a> Ожидается, что 15-е совещание Конференции Сторон Рамсарской конвенции о водно-болотных угодьях состоится в 2025 году.			
Подбор, распространение и повышение уровня освоения знаний, технологий и передовых методов, демонстрирующих связь между биоразнообразием	5	Обмен передовым опытом и разработка инструментов, демонстрирующих связь между устойчивым использованием биоразнообразия и продовольственной безопасностью и питанием, и оказание содействия в переходе к методам сельского	Ежегодное размещение на веб-сайте ФАО и на соответствующих форумах руководств, примеров передовой практики и других информационных продуктов, подготовленных по результатам проведения Программы устойчивого управления ресурсами дикой природы, в рамках набора инструментов для устойчивого лесопользования	2023	COFO/2020/REP (подпункт b) v пункта 10); AFWC/2020/REP	По графику	<a href="#">Устойчивое управление использованием ресурсов дикой природы   Портал по вопросам поддержки и управления</a>			

и продовольственной безопасностью		хозяйства, способствующим сохранению и укреплению биоразнообразия, и созданию устойчивых агропродовольственных систем	<p>Публикация книги о государственных закупках продовольствия с несколькими разделами, посвященными поддержке местного продовольственного разнообразия, в рамках содействия решению задачи 12.7 по достижению ЦУР</p>	2021	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/documents/card/en/c/cb7960en">www.fao.org/documents/card/en/c/cb7960en</a>
			<p>Размещение на веб-сайте Десятилетия ООН по восстановлению экосистем соответствующих руководств, примеров передового опыта и механизма мониторинга восстановления экосистем</p>	2023	COFO/2020/REP (подпункт е) пункта 29; С 2021/23 (подпункт и) пункта 19)	По графику	<a href="http://www.fao.org/documents/card/en/c/cb6591en">www.fao.org/documents/card/en/c/cb6591en</a> <a href="https://ferm.fao.org">https://ferm.fao.org</a>
			<p>Создание на базе Центра знаний по агроэкологии сообщества и сети специалистов-практиков</p>	2021	С 2019/REP (пункт 15)	Выполнено	<a href="https://www.fao.org/agroecology/home/ru/">https://www.fao.org/agroecology/home/ru/</a>
			<p>Апробирование Инструмента оценки эффективности агроэкологических методов (ТАРЕ) во всех регионах и разработка глобальной базы данных с целью улучшения качества фактических данных о разносторонних результатах применения агроэкологических методов как одного из устойчивых новаторских подходов к повышению устойчивости продовольственных систем</p>	2021		Выполнено	<a href="https://www.fao.org/agroecology/tools-tape/ru">https://www.fao.org/agroecology/tools-tape/ru</a>
			<p>Публикация на тему "Системы горного земледелия: семена для будущего". Подборка лучших агроэкологических методов ведения сельского хозяйства в горных районах и их вклад в устойчивое развитие горных районов</p>	2021	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/family-farming/detail/ru/c/1415613">www.fao.org/family-farming/detail/ru/c/1415613</a>
			<p>Рекарбонизация почв мира: техническое руководство по эффективным методам хозяйствования</p>	2021	GSPPA-VIII/20/Report, 6.1	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/documents/card/fr/c/cb6595en">www.fao.org/documents/card/fr/c/cb6595en</a>
			<p>Аналитическая записка с изложением позиции ФАО по вопросу восстановления экосистем для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства</p>	2021	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="https://www.fao.org/3/nd425ru/nd425ru.pdf">https://www.fao.org/3/nd425ru/nd425ru.pdf</a>
			<p>Руководство по эффективным методам пасечного хозяйства, способствующим развитию устойчивого пчеловодства</p>	2021		Выполнено	<a href="http://www.fao.org/family-farming/detail/ru/c/1442505">www.fao.org/family-farming/detail/ru/c/1442505</a>
Содействие развитию партнерских связей, способствующих обеспечению	6	Наращивание масштабов работы профильных партнерств (например, членов Группы по рациональному	Объединенная инициатива Совместного партнерства по лесам по прекращению обезлесения	2021	COFO/2020/REP (подпункт j) пункта 22)	С задержкой	



всестороннего учета вопросов биоразнообразия, между правительствами, партнерами по развитию, гражданским обществом и частным сектором, а также коренными народами и местными общинами	природопользованию ООН, Совместного партнерства по лесам, Совместного партнерства по устойчивому управлению ресурсами дикой природы, Горного партнерства, Глобального почвенного партнерства, Межправительственной технической группы по почвам) в целях более широкого признания роли биоразнообразия в обеспечении продовольственной безопасности и питания	Форум дикой природы, организованный Совместным партнерством по устойчивому управлению ресурсами дикой природы (СПДП)	2021	AFWC/2020/REP	Выполнено	<a href="https://s3.amazonaws.com/cbdddocumentspublic-imagebucket-15w2zyxk3prl8/afda445b0fb5a4e7e6e330d21ff0bcf">https://s3.amazonaws.com/cbdddocumentspublic-imagebucket-15w2zyxk3prl8/afda445b0fb5a4e7e6e330d21ff0bcf</a> <a href="https://enb.iisd.org/sites/default/files/2021-09/cpw_forum_3_summary.pdf">https://enb.iisd.org/sites/default/files/2021-09/cpw_forum_3_summary.pdf</a>	
		Ежегодная Пленарная ассамблея Глобального почвенного партнерства (ГПП)	2021–2023	Глобальное почвенное партнерство	По графику	<a href="http://www.fao.org/global-soil-partnership/about/plenary-assembly/en">www.fao.org/global-soil-partnership/about/plenary-assembly/en</a> <a href="http://www.fao.org/3/cb7375en/cb7375en.pdf">www.fao.org/3/cb7375en/cb7375en.pdf</a> <a href="https://www.fao.org/global-soil-partnership/about/plenary-assembly/ru/">https://www.fao.org/global-soil-partnership/about/plenary-assembly/ru/</a>	
		Ежегодные рабочие сессии Межправительственной технической группы по почвам (МТПГ)	2021–2023	Глобальное почвенное партнерство	По графику	<a href="https://www.fao.org/global-soil-partnership/itps/en/">https://www.fao.org/global-soil-partnership/itps/en/</a>	
		Публикация доклада об опыте функционирования сельскохозяйственных секторов в условиях водно-болотных угодий, подготовленного в сотрудничестве с Рамсарской конвенцией	2023	Согласовано в ходе консультаций с членами	По графику	<a href="http://www.fao.org/3/cb8247en/cb8247en.pdf">www.fao.org/3/cb8247en/cb8247en.pdf</a>	
		В соответствии с поручением КРХ, расширение поддержки РФАБ и РФМО, действующих в морских и внутренних водоемах, и других региональных инициатив в деле интеграции вопросов биоразнообразия в деятельность по сохранению и устойчивому использованию водных биологических ресурсов	Работа продолжается	С 2021/23 (подпункт i) пункта 17)	По графику		
		Содействие деятельности Контактной группы по вопросам биоразнообразия Конвенции о биологическом разнообразии (МККЗР, МДГРПСХ)	Работа продолжается	СВД/СОП/Решение V/5	По графику	<a href="https://www.cbd.int/doc/c/ecac/b4df/16699be5d100b9e784745176/sbi-03-inf-38-en.pdf">https://www.cbd.int/doc/c/ecac/b4df/16699be5d100b9e784745176/sbi-03-inf-38-en.pdf</a> <a href="http://www.cbd.int/doc/c/f6ee/2fed/c5d2bd0941c83dafb03fa346/sbi-03-iinf38nf-39-en.pdf">www.cbd.int/doc/c/f6ee/2fed/c5d2bd0941c83dafb03fa346/sbi-03-iinf38nf-39-en.pdf</a>	
		Содействие деятельности других организаций по фитосанитарным мерам	Продолжение сотрудничества со Всемирной таможенной организацией по вопросам электронной торговли, инвазивных чужеродных видов и уполномоченных экономических операторов	Работа продолжается	СРМ 2018/28, Стратегическая рамочная программа МККЗР на 2020–2030 годы	По графику	
			Продолжение сотрудничества с Международной морской организацией по вопросам перемещения вредных организмов с морскими контейнерами	Работа продолжается		По графику	
			Продолжение сотрудничества со Всемирным почтовым союзом (ВПС) по вопросам электронной торговли инвазивными чужеродными видами	Работа продолжается		По графику	

			Продолжение сотрудничества со Всемирной торговой организацией (ВТО) в связи с Соглашением по применению санитарных и фитосанитарных мер	Работа продолжается		По графику	
		Участие в работе Межправительственной научно-политической платформы по биоразнообразию и экосистемным услугам (МПБЭУ)	Оказание содействия осуществлению программы работы МПБЭУ; регулярное информирование соответствующих руководящих и уставных органов ФАО о событиях, связанных с осуществлением этой программы работы	Работа продолжается	Решение IPBES-2/8: Соглашение о партнерском сотрудничестве	По графику	<a href="http://www.ipbes.net/resource-file/102578">www.ipbes.net/resource-file/102578</a> <a href="http://www.ipbes.net/resource-file/103414">www.ipbes.net/resource-file/103414</a>
		Содействие Трехстороннему партнерству "Единое здоровье" (ФАО, Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) и Всемирная организация по охране здоровья животных (ВООЗЖ)), а также другим платформам инициативы "Единое здоровье"	Дальнейшее содействие укреплению системы общего руководства инициативой "Единое здоровье" в рамках сотрудничества с ЮНЕП и другими организациями в области окружающей среды и биоразнообразия путем создания соответствующих групп и разработки мер политики под руководством членов ФАО	2021	С 2021/21 (пункты 25, 28, 74); COFO/2020/REP (подпункт с) пункта 17)	Выполнено	<a href="http://www.who.int/news/item/01-12-2021-tripartite-and-uneep-support-ohhlep-s-definition-of-one-health">www.who.int/news/item/01-12-2021-tripartite-and-uneep-support-ohhlep-s-definition-of-one-health</a> <a href="https://www.fao.org/newsroom/detail/un-environment-programme-joins-alliance-to-implement-one-health-approach/ru">https://www.fao.org/newsroom/detail/un-environment-programme-joins-alliance-to-implement-one-health-approach/ru</a> <a href="http://www.fao.org/3/cb9403en/cb9403en.pdf">www.fao.org/3/cb9403en/cb9403en.pdf</a>
			Работа с ВООЗЖ и СИТЕС по тематике рынков живых диких животных	2023		По графику	
	Изучение возможности налаживания синергии между климатическими инициативами в сельском хозяйстве и сохранением биоразнообразия с учетом национальных условий	Применение во всех регионах и в разных проектах, программах и секторах, включая сельское хозяйство, животноводство и лесное хозяйство, Инструмента комплексной оценки и вычисления показателей биоразнообразия (B-INTACT)	2021	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="https://www.fao.org/in-action/epic/ex-act-tool/suite-of-tools/b-intact/en/">https://www.fao.org/in-action/epic/ex-act-tool/suite-of-tools/b-intact/en/</a>	
		Реализация инициативы по рекарбонизации почв мира (RECSOIL), включая подготовку Глобальной карты запасов почвенного органического углерода и внедрение протокола GSOC-MRV (мониторинг, отчетность и проверка глобальных запасов почвенного органического углерода) на уровне фермерских хозяйств	2021	GSPPA-VIII/20/Report, 6.1	По графику	<a href="http://www.fao.org/global-soil-partnership/areas-of-work/recarbonization-of-global-soils/en">www.fao.org/global-soil-partnership/areas-of-work/recarbonization-of-global-soils/en</a> <a href="http://www.fao.org/documents/card/en/c/cb2642en">www.fao.org/documents/card/en/c/cb2642en</a> <a href="http://www.fao.org/documents/card/en/c/cb8913en">www.fao.org/documents/card/en/c/cb8913en</a> <a href="http://www.fao.org/global-soil-partnership/resources/highlights/detail/es/c/1308261">www.fao.org/global-soil-partnership/resources/highlights/detail/es/c/1308261</a> <a href="http://www.fao.org/global-soil-partnership/resources/highlights/detail/en/c/1638520/">www.fao.org/global-soil-partnership/resources/highlights/detail/en/c/1638520/</a> <a href="http://www.fao.org/costarica/noticias/detail-events/en/c/1638478/">www.fao.org/costarica/noticias/detail-events/en/c/1638478/</a>	
	Активное внедрение устойчивой и инновационной деловой практики и оказание странам помощи в учете их экосистемных услуг	Разработка, апробирование и внедрение набора показателей / матрицы измерений во взаимодействии с партнерами из частного сектора в целях оказания помощи компаниям агропродовольственного сектора в оценке их воздействия на биоразнообразие и/или оказания помощи национальным правительствам в сборе информации об используемых компаниями	2021	CL 165/Rep (пункт 12)	Выполнено	<a href="http://www.fao.org/documents/card/en/c/cb6526en">www.fao.org/documents/card/en/c/cb6526en</a>	

			методах хозяйствования, имеющих отношение к биоразнообразию				
			Сотрудничество с организациями частного сектора, занимающимися вопросами корпоративной отчетности, такими как Глобальная инициатива по отчетности (GRI), Проект по раскрытию информации о выбросах углерода (CDP), Управление по стандартам отчетности об устойчивом развитии (SASB), в целях более полного учета вопросов биоразнообразия в своих стандартах, в частности в отраслевых стандартах, связанных с продовольствием и сельским хозяйством	2021		Выполнено	<a href="http://www.globalreporting.org/standards/standards-development/sector-standard-for-agriculture-aquaculture-and-fishing/">www.globalreporting.org/standards/standards-development/sector-standard-for-agriculture-aquaculture-and-fishing/</a> <a href="http://www.globalreporting.org/standards/standards-development/topic-standard-project-for-biodiversity/">www.globalreporting.org/standards/standards-development/topic-standard-project-for-biodiversity/</a>
		Оказание поддержки странам в целях профилактики негативного воздействия сельского хозяйства и продовольственных систем на биоразнообразии путем внедрения устойчивых методов работы	Оказание странам поддержки в искоренении практики и государственной политики, наносящих ущерб биоразнообразию, при должном соблюдении согласованных на многосторонней основе целевых показателей в области биоразнообразия, с тем чтобы свести к минимуму или избежать негативных последствий и активизировать деятельность по сохранению и устойчивому использованию биоразнообразия в зависимости от национального контекста и приоритетов и в соответствии с правилами ВТО и другими соответствующими международными обязательствами	2023	Согласовано в ходе консультаций с членами	По графику	
		Повышение осведомленности о причинах утраты биоразнообразия лесов и о способах их устранения	Подготовка технического документа о роли устойчивого управления животноводством в сокращении масштабов обезлесения и деградации агролесопастбищных систем в засушливых регионах	2022	COFO/2020/REP (пункты 22–23); С 2021/21 (пункты 13–14)	По графику	
Работа на профильных форумах по повышению осведомленности о роли биоразнообразия и связанных с ним экосистемных услуг в обеспечении продовольственной безопасности и питания	7	Участие в Десятилетии ООН по проблемам питания, Десятилетии ООН, посвященное науке об океане, Десятилетии семейных фермерских хозяйств, Международном десятилетии действий "Вода для устойчивого развития" и Десятилетии по восстановлению экосистем, и совместная координация их проведения, содействие празднованию международным/всемирным дням, посвященных зернобобовым, водно-болотным угодьям, дикой природе, лесам, воде, пчелам, биологическому разнообразию, окружающей среде, борьбе с	<p>Ежегодные кампании:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Всемирный день зернобобовых (1 февраля)</li> <li>• Всемирный день водно-болотных угодий (2 февраля)</li> <li>• Всемирный день дикой природы (3 марта)</li> <li>• Международный день лесов (21 марта)</li> <li>• Всемирный день водных ресурсов (22 марта)</li> <li>• Всемирный день пчел (20 мая)</li> <li>• Международный день биологического разнообразия (22 мая)</li> <li>• Всемирный день окружающей среды (5 июня)</li> <li>• Всемирный день борьбы с опустыниванием и засухой (17 июня)</li> <li>• Международный день сохранения мангровых экосистем (26 июля)</li> </ul>	2021–2023	Соответствующие резолюции ГА ООН об официальном провозглашении	По графику	<a href="https://www.fao.org/world-pulses-day/ru/">https://www.fao.org/world-pulses-day/ru/</a> <a href="https://sdg.iisd.org/commentary/guest-articles/partnerships-key-to-meeting-wildlife-conservation-targets/">https://sdg.iisd.org/commentary/guest-articles/partnerships-key-to-meeting-wildlife-conservation-targets/</a> <a href="https://sdg.iisd.org/commentary/guest-articles/preventing-human-wildlife-conflict-is-critical-for-people-and-the-planet/">https://sdg.iisd.org/commentary/guest-articles/preventing-human-wildlife-conflict-is-critical-for-people-and-the-planet/</a> <a href="https://www.wildlifeday.org/en/message/joint-statement">https://www.wildlifeday.org/en/message/joint-statement</a> <a href="https://www.wildlifeday.org/en/message/qu-dongyu">https://www.wildlifeday.org/en/message/qu-dongyu</a> <a href="https://www.fao.org/international-day-of-forests/ru/">https://www.fao.org/international-day-of-forests/ru/</a> <a href="https://www.fao.org/world-water-day/ru">https://www.fao.org/world-water-day/ru</a> <a href="http://www.fao.org/world-bee-day/ru/">http://www.fao.org/world-bee-day/ru/</a> <a href="https://www.fao.org/platform-food-loss-waste/flw-events/international-day-food-loss-and-waste/ru">https://www.fao.org/platform-food-loss-waste/flw-events/international-day-food-loss-and-waste/ru</a> <a href="http://www.fao.org/world-soil-day/ru/">http://www.fao.org/world-soil-day/ru/</a> <a href="http://www.fao.org/international-mountain-day/en">www.fao.org/international-mountain-day/en</a>

		опустыниванием и засухой, мангровым экосистемам, распространения информации о продовольственных потерях и пищевых отходах, горных районах и растений, а также пропаганда учета вопросов биоразнообразия и роли биоразнообразия и его экосистемных услуг в обеспечении продовольственной безопасности и питания в рамках празднования таких дней	<ul style="list-style-type: none"> <li>Международный день распространения информации о продовольственных потерях и пищевых отходах (29 сентября)</li> <li>Всемирный день почв (5 декабря)</li> <li>Международный день гор (11 декабря)</li> <li>Международный день охраны здоровья растений (подлежит уточнению)<sup>58</sup></li> </ul>			Выполнено	<a href="https://sdg.iisd.org/commentary/guest-articles/stakeholder-engagement-is-crucial-for-successful-species-recovery">https://sdg.iisd.org/commentary/guest-articles/stakeholder-engagement-is-crucial-for-successful-species-recovery</a> CL 165/REP, пункт 19 b.
			Разработка и реализация Стратегии проведения Десятилетия Организации Объединенных Наций по восстановлению экосистем (2021–2030 годы)	2021	UNGA A/RES/73/284; C 2021/23 (подпункт i) пункта 19)	Выполнено	<a href="http://www.decadeonrestoration.org/strategy">www.decadeonrestoration.org/strategy</a> <a href="https://wedocs.unep.org/bitstream/handle/20.500.11822/31813/ERDStrat.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">https://wedocs.unep.org/bitstream/handle/20.500.11822/31813/ERDStrat.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
			Стратегия проведения Десятилетия науки об океане в интересах устойчивого развития Организации Объединенных Наций (2021–2030 годы) – План проведения Десятилетия	2023	C 2021/23 (подпункт h) пункта 17)	По графику	
			Промежуточный обзор хода осуществления Десятилетия действий Организации Объединенных Наций по проблемам питания	2021	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="https://cdn.who.int/media/docs/default-source/nutritionlibrary/departmental-news/mid-term-review---un-decade-of-action-on-nutrition">https://cdn.who.int/media/docs/default-source/nutritionlibrary/departmental-news/mid-term-review---un-decade-of-action-on-nutrition</a> <a href="https://documents-dds-ny.un.org/doc/UNDOC/GEN/N20/093/77/PDF/N2009377">https://documents-dds-ny.un.org/doc/UNDOC/GEN/N20/093/77/PDF/N2009377</a>
			Международный год овощей и фруктов	2021	Соответствующие резолюции ГА ООН	Выполнено	<a href="https://www.fao.org/fruits-vegetables-2021/resources/ru/">https://www.fao.org/fruits-vegetables-2021/resources/ru/</a>
			Международный год кустарного рыболовства и аквакультуры	2022		Выполнено	<a href="https://www.fao.org/artisanal-fisheries-aquaculture-2022/home/ru/">https://www.fao.org/artisanal-fisheries-aquaculture-2022/home/ru/</a> <a href="https://doi.org/10.4060/cc5034en">https://doi.org/10.4060/cc5034en</a>
<b>Итоговый результат 4 – Повышение эффективности координации и практической деятельности ФАО в области биоразнообразия</b>							
Укрепление потенциала ФАО в вопросах, связанных с биоразнообразием	4	Учреждение внутренней рабочей группы ФАО по биоразнообразию, включая, в случае необходимости, тематических рабочих подгрупп для обмена знаниями по вопросам биоразнообразия	Учреждение рабочей группы ФАО широкого состава	2021	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	
			Обеспечение онлайн-доступа к актуальному перечню координаторов ФАО по вопросам биоразнообразия	2021		По графику	Работа продолжается, обновления по графику.
			Создание потенциала для координации работы ФАО по вопросам биоразнообразия и оказания последовательной поддержки по общим направлениям работы	Работа продолжается		По графику	

<sup>58</sup> При условии одобрения Конференцией ФАО и Генеральной Ассамблеей ООН.

			Рабочая группа по лесам и агролесопастбищным системам в засушливых районах	Работа продолжается	COFO/2020/REP (пункт 39)	По графику	
Повышение уровня освоения знаний, технологий и передового опыта в области биоразнообразия на уровне мер политики и процедур ФАО	5	Пересмотр процессов проектного цикла, а также экологических и социальных гарантий в целях повышения эффективности учета всех трех уровней биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах	Вступление в силу новых экологических и социальных гарантий ФАО	2021	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	<a href="https://doi.org/10.4060/cb9870en">https://doi.org/10.4060/cb9870en</a>
		Создание маркера биоразнообразия для проектов (по аналогии с гендерным маркером)	Включение маркера биоразнообразия в процессы разработки и утверждения проектов	2023		По графику	
			Включение маркера биоразнообразия в годовые отчеты ФАО по странам	2021		Выполнено	
		Включение вопросов биоразнообразия в процессы управления проектными рисками и получения СПОС (свободного, предварительного и осознанного согласия)	Включение вопросов биоразнообразия в инструменты управления проектными рисками	2021		Выполнено	<a href="https://www.fao.org/fileadmin/user_upload/faoweb/2021/Indigenous/FINAL_PSUI-FAO_Indigenous_Peoples_Unit_Annual_Report_2021_1.pdf">https://www.fao.org/fileadmin/user_upload/faoweb/2021/Indigenous/FINAL_PSUI-FAO_Indigenous_Peoples_Unit_Annual_Report_2021_1.pdf</a> <a href="https://doi.org/10.4060/cb9870en">https://doi.org/10.4060/cb9870en</a>
		Разработка нового руководства по организации закупок с учетом проблем биоразнообразия	Обзор ситуации в области биоразнообразия в закупочной деятельности ФАО	2021	Согласовано в ходе консультаций с членами	Выполнено	
Укрепление сотрудничества с профильными организациями	6	Включение биоразнообразия в число ключевых областей сотрудничества с соответствующими международными организациями, представителями гражданского общества и частного сектора, а также коренными народами и местными общинами	Отражение вопросов биоразнообразия в новых и обновленных соглашениях о сотрудничестве (например, меморандумах о взаимопонимании)	2021		Выполнено	По состоянию на апрель 2023 года ФАО осуществляла взаимодействие с различными организациями гражданского общества, академическими и исследовательскими институтами в рамках 18 действующих партнерских механизмов, в число основных направлений деятельности которых входят вопросы биоразнообразия и экосистемных услуг для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства.

---

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2.**  
**ПРОЕКТ ПЛАНА ДЕЙСТВИЙ НА 2024–2027 ГОДЫ ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ**  
**СТРАТЕГИИ ФАО В ОТНОШЕНИИ ВСЕСТОРОННЕГО УЧЕТА ВОПРОСОВ**  
**БИОРАЗНООБРАЗИЯ ВО ВСЕХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ СЕКТОРАХ**

---

### I. Введение

1. План действий на 2024–2027 годы по осуществлению Стратегии ФАО в отношении всестороннего учета вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах (План действий) разработан в соответствии со стратегической задачей, решению которой служит утвержденная Конференцией в июне 2021 года Стратегическая рамочная программа ФАО на 2022–2031 годы: переход к более эффективным, инклюзивным, невосприимчивым к внешним факторам и устойчивым агропродовольственным системам, обеспечивающим улучшение производства, улучшение качества питания, улучшение состояния окружающей среды и улучшение качества жизни с соблюдением принципа "никто не должен остаться без внимания"<sup>59</sup>. Среднесрочный план ФАО на 2022–2025 годы включает вопросы обеспечения всестороннего учета биоразнообразия и осуществления Стратегии, в нем нашла отражение роль биоразнообразия в решении всех *четырёх задач по улучшению*<sup>60</sup>.

2. В Плате действий нашёл отражение опыт, накопленный в процессе осуществления Плана действий на 2021–2023 годы, который будет действовать до конца 2023 года<sup>61</sup>. Учтены также положения Рамочной программы действий ФАО в области биоразнообразия для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства<sup>62</sup>, одобренной в 2021 году Комиссией по генетическим ресурсам для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (Комиссия)<sup>63</sup> и Советом<sup>64</sup>. Он увязан с Куньминско-Монреальской глобальной рамочной программой в области биоразнообразия, утвержденной в декабре 2022 года 15-м совещанием Конференции Сторон Конвенции о биологическом разнообразии (КБР).

### II. Стратегические итоги

3. Настоящий План действий составлен на основе Стратегии ФАО в отношении всестороннего учета вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах (Стратегия)<sup>65</sup> и служит целям ее практической реализации. По каждому из четырех итоговых результатов Стратегии План действий предусматривает реализацию ФАО конкретных ключевых мер, а также практические результаты и сроки их достижения. Итоговые результаты Стратегии:

Итоговый результат 1 – *Оказание членам по их просьбе поддержки в укреплении потенциала, необходимого для обеспечения всестороннего учета вопросов биоразнообразия.*

Итоговый результат 2 – *Обеспечение всестороннего учета вопросов биоразнообразия в политике, программах и мероприятиях ФАО.*

---

<sup>59</sup> ФАО. 2021. Стратегическая рамочная программа ФАО на 2022–2031 годы. Рим. <https://www.fao.org/3/cb7099ru/cb7099ru.pdf>

<sup>60</sup> CL 168/3 Приложение 1.

<sup>61</sup> ФАО. 2021. План действий на 2021–2023 годы по осуществлению Стратегии ФАО в отношении всестороннего учета вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах. Рим. <https://www.fao.org/3/cb5515ru/cb5515ru.pdf>

<sup>62</sup> CGRFA-18/21/Report, Приложение С

<sup>63</sup> CGRFA-18/21/Report, пункт 51

<sup>64</sup> CL 168/REP, пункт 38

<sup>65</sup> ФАО. 2020. Стратегия ФАО в отношении всестороннего учета вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах. Рим. <https://www.fao.org/3/ca7722ru/CA7722RU.pdf>

Итоговый результат 3 – *Обеспечение широкого признания роли биоразнообразия и связанных с ним экосистемных услуг в обеспечении продовольственной безопасности и питания.*

Итоговый результат 4 – *Повышение эффективности координации и практической деятельности ФАО в области биоразнообразия.*

### **III. Основные функции ФАО и основные направления Стратегии**

4. Ключевые меры, включенные в План действий и относящиеся к каждому из четырех итоговых результатов Стратегии, сгруппированы в соответствии с семью основными функциями ФАО<sup>66</sup>:

- i. *сбор, анализ данных и информации по вопросам, связанным с мандатом ФАО, мониторинг и улучшение доступа к ним совместно со странами и другими партнерами по развитию, для выявления факторов, определяющих поведение потребителей, пробелов в политике и инвестициях, содействия формированию общих платформ и использованию новых технологических средств;*
- ii. *оказание странам и другим партнерам содействия и поддержки в разработке и внедрении нормативных и устанавливающих стандарты документов в интересах формирования более эффективных, инклюзивных, невосприимчивых к внешним факторам и устойчивых агропродовольственных систем, включая международные соглашения, кодексы поведения, технические стандарты и связанные с ними технологии, цифровые средства, передовой опыт и т.д.;*
- iii. *содействие диалогу по вопросам политики в отношении агропродовольственных систем, его поощрение и поддержка на глобальном, региональном и страновом уровнях, в том числе на основе недвусмысленного признания и учета компромиссов;*
- iv. *поддержка учреждений всех уровней, в том числе на основе наращивания потенциала, для подготовки, реализации, мониторинга и оценки основанных на фактологических данных политических мер и программ и мобилизации инвестиций;*
- v. *содействие формированию партнерских механизмов и коалиций с участием правительств, партнеров по развитию, организаций гражданского общества и частного сектора в интересах содействия созданию более эффективных, инклюзивных, невосприимчивых к внешним факторам и устойчивых агропродовольственных систем, способствующих решению проблем неравенства и реализации принципа "никто не должен остаться без внимания";*
- vi. *консультирование и поддержка мероприятий, направленных на накопление, распространение и более эффективное применение знаний, технологий и передовых методов в областях, относящихся к мандату ФАО;*
- vii. *информационно-просветительская и коммуникационная работа на национальном, региональном и глобальном уровнях, в том числе с потребителями, с опорой на знания, данные и положение Организации как одного из специализированных учреждений ООН и пользующегося доверием беспристрастного посредника.*

---

<sup>66</sup> ФАО. 2021. Стратегическая рамочная программа ФАО на 2022–2031 годы. Рим.  
<https://www.fao.org/3/cb7099ru/cb7099ru.pdf>

5. В Плане действий основные функции ФАО находят свое отражение в основных направлениях деятельности (см. таблицу 1).

Таблица 1. Основные функции ФАО и основные направления Стратегии

<b>Основные функции ФАО</b>	<b>Основные направления Стратегии</b>
<b>Итоговый результат 1</b>	<b>Оказание членам по их просьбе поддержки в укреплении потенциала, необходимого для обеспечения всестороннего учета вопросов биоразнообразия</b>
1	Оказание странам поддержки в вопросах сбора, анализа и использования информации, связанной с биоразнообразием, в процессах принятия решений
2	Оказание странам поддержки в разработке и внедрении нормативных и устанавливающих стандарты документов по вопросам биоразнообразия
4	Поддержка развития потенциала в области всестороннего учета вопросов биоразнообразия
6	Развитие обмена и повышение уровня освоения странами знаний, технологий и передового опыта, актуальных в плане обеспечения всестороннего учета вопросов биоразнообразия в странах
<b>Итоговый результат 2</b>	<b>Обеспечение всестороннего учета вопросов биоразнообразия в политике, программах и мероприятиях ФАО</b>
3	Содействие диалогу по вопросам политики в области всестороннего учета вопросов биоразнообразия
6	Повышение уровня освоения знаний, технологий и передового опыта в целях обеспечения всестороннего учета вопросов биоразнообразия в ФАО и у ее партнеров
<b>Итоговый результат 3</b>	<b>Обеспечение широкого признания роли биоразнообразия и связанных с ним экосистемных услуг в обеспечении продовольственной безопасности и питания</b>
1	Улучшение доступа к данным и информации о роли биоразнообразия и связанных с ним экосистемных услуг в обеспечении продовольственной безопасности и питания
3	Содействие политическому диалогу по вопросам политики в области биоразнообразия и его продвижение и поддержка на глобальном, региональном и национальном уровнях
5	Содействие развитию партнерских связей, способствующих обеспечению всестороннего учета вопросов биоразнообразия, между правительствами, партнерами по развитию, гражданским обществом и частным сектором, а также коренными народами и местными общинами
6	Подбор, распространение и повышение уровня освоения знаний, технологий и передовых методов, демонстрирующих связь между биоразнообразием и продовольственной безопасностью
7	Работа на профильных форумах по повышению осведомленности о роли биоразнообразия и связанных с ним экосистемных услуг в обеспечении продовольственной безопасности и питания
<b>Итоговый результат 4</b>	<b>Повышение эффективности координации и практической деятельности ФАО в области биоразнообразия</b>
4	Укрепление потенциала ФАО в вопросах, связанных с биоразнообразием
5	Укрепление сотрудничества с профильными организациями
6	Повышение уровня освоения знаний, технологий и передового опыта в области биоразнообразия на уровне мер политики и процедур ФАО



#### IV. Ключевые меры в области биоразнообразия

6. Настоящий План действий призван содействовать активизации согласованной членами деятельности ФАО и ее партнеров по обеспечению всестороннего учета вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах. Он не предназначен для сближения мер политики и не может служить основой для соответствующей работы. В случае если члены не обращались с просьбой о применении включенных в План действий инструментов в виде мер и предусмотренных ими итоговых результатов в пределах своей национальной юрисдикции, следует считать, что такие инструменты не получили одобрения соответствующих членов. Каждая из ключевых мер, предусмотренных Планом действий, конкретизирует и/или подробнее описывает одно или несколько мероприятий, включенных в Стратегию и отнесенных к соответствующим итоговым результатам (Приложение 1).

7. Ключевые меры сгруппированы по основным направлениям деятельности, каждое из которых выстроено в соответствии с одной из семи основных функций ФАО. Основные направления деятельности включают комплекс ключевых мер, которые необходимо принять для осуществления мероприятий, предусмотренных Стратегией, с учетом текущей работы ФАО и ее партнеров. Перечнем этих ключевых мер запланированная работа ФАО не исчерпывается. Для каждой из ключевых мер в Планах действий указаны конкретные ожидаемые практические результаты и сроки выполнения.

8. Включенные в План действий ключевые меры, в том числе связанные с Итоговым результатом 1 (оказание членам по их просьбе поддержки в укреплении потенциала, необходимого для обеспечения всестороннего учета вопросов биоразнообразия), будут осуществляться только в тех странах, где они будут востребованы, и в соответствии с приоритетами, определенными соответствующими странами. Информация о состоянии биоразнообразия в пределах юрисдикции страны будет поступать, главным образом, от национальных учреждений соответствующей страны и перед ее распространением будет передаваться на рассмотрение этой страны в целях корректировки данных, если это потребуется.

#### V. Мониторинг

9. Мониторинг выполнения Плана действий будет осуществляться на основе показателей достижения целей в области устойчивого развития (ЦУР), которые в соответствии с обновленной общеорганизационной матрицей результатов на 2022–2025 годы<sup>67</sup> применяются в целях измерения воздействия по *четырем направлениям улучшений* и итогов по приоритетным направлениям осуществления программ. Кроме того, после утверждения механизма мониторинга Куньминско-Монреальской глобальной рамочной программы в области биоразнообразия будет обеспечено соответствие показателям, установленным в рамках указанного механизма.

#### VI. Пересмотр и обновление

10. Осуществление Плана действий рассчитано на период 2024–2027 годов.

11. При пересмотре и обновлении Плана действий будут учитываться новые события и договоренности, в том числе достигнутые под эгидой КБР, Комиссии и Международного договора по генетическим ресурсам растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (Договор), а также опыт осуществления Стратегии и Плана действий.

---

<sup>67</sup> С 2021/3.

**Таблица 2. Основные направления деятельности, основные функции ФАО, ключевые меры, результаты и ориентировочные сроки выполнения Плана действий на 2024–2027 годы**

Основ ные функ- ции ФАО	Основные направления деятельности	Ключевые меры	Практические результаты, 2024–2027 годы	Ориенти- ровочные сроки выпол- нения	Ссылки на решения	ПНОП <sup>68</sup>	ЦУР
<b>ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ 1 – Оказание членам по их просьбе поддержки в укреплении потенциала, необходимого для обеспечения всестороннего учета вопросов биоразнообразия</b>							
1	Оказание странам поддержки в вопросах сбора, анализа и использования информации, связанной с биоразнообразием, в процессах принятия решений	Сбор, анализ и распространение данных и информации для мониторинга состояния биоразнообразия на всех уровнях, включая данные в разбивке по полу, при необходимости.	Регулярное обновление FISHSTAT, ФАОСТАТ, ЭМПРЕС-и и других актуальных баз данных	Работа продолжается	Согласовано в ходе консультаций с членами	УОС 3, УКЖ 1	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6, 2.3, 5.4, 5.a, 5.c
		Оказание членам поддержки в виде инструментов и методик сбора более точных данных о вкладе лесов в устойчивое использование и сохранение биоразнообразия	Подлежит уточнению	Подлежит уточнению		УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
		Оказание странам помощи в выполнении предусмотренных Международной конвенцией по карантину и защите растений (МККЗР) обязательств по представлению национальной отчетности	Публикация на веб-сайте МККЗР информации о национальной отчетности, включая предоставление информации о вредных организмах и вспышках заболеваний растений, в целях содействия обмену информацией и оперативному реагированию на возникающие фитосанитарные проблемы	Работа продолжается	Международная конвенция по карантину и защите растений (1997 год), статья XIII	УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
		Оказание помощи странам в развитии потенциала для сбора данных о достижении целей в области устойчивого развития (ЦУР), что позволит обеспечить мониторинг показателей достижения ЦУР, в частности связанных с биоразнообразием	Обновление веб-сайтов по ЦУР	Работа продолжается	Резолюция A/RES/71/313	УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
		Развитие национального потенциала, необходимого для более эффективной интеграции, анализа и визуализации данных, касающихся биоразнообразия	Интеграция информации о биоразнообразии в геопространственные и биофизические данные и документы по планированию в рамках инициативы "Рука об руку"	Подлежит уточнению	CL 166/9 (пункт 12)	УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
		Оказание странам поддержки в реализации Глобальной системы мониторинга состояния почвенных ресурсов и обсерватории по биоразнообразию почв (GLOSOB)	Получившие поддержку страны приоритизируют меры по мониторингу состояния почвенных ресурсов и биоразнообразия почв в целях борьбы с отсутствием продовольственной безопасности и деградацией почв	Работа продолжается		УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
		Подготовка запросов о предоставлении конкретных данных о биоразнообразии в рамках сбора данных по пестицидам, осуществляемого в соответствии с Роттердамской Конвенцией (РК)	1. Стороны РК представляют не менее 25 окончательных регулятивных мер, направленных на запрещение либо строгое ограничение применения пестицидов  2. Конференция Сторон РК рассматривает пять пестицидов для включения в перечень, приведенный в Приложении III к Роттердамской конвенции	2025  2025  2027	UNEP/FAO/RC/COP.10/28; Решение RC-10/3: Промежуточная программа работы и бюджет Роттердамской конвенции на 2022 год	УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6

<sup>68</sup> С 2021/7.

			3. Секретариат РК оказывает пяти странам помощь в осуществлении мониторинга воздействия вызывающих опасения пестицидов на окружающую среду				
		Содействие в проведении экосистемного учета на добровольной основе	Реализация как минимум двумя странами проектов по внедрению Системы эколого-экономического учета вопросов биоразнообразия в сельском, лесном и рыбном хозяйстве (СЭЭУ)	2024–2025	План действий на 2021–2023 годы	УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
		Организация обучения и оказание помощи странам в вопросах сбора, оценки и представления национальных данных о генетических ресурсах растений, животных, лесных и водных генетических ресурсах и в составлении документации об усилиях по сохранению и устойчивому использованию и развитию этих генетических ресурсов, в том числе для обеспечения возможности мониторинга показателей достижения ЦУР 2.5 и 15.6, включая данные с разбивкой по полу	Регулярное обновление баз данных по генетическим ресурсам (ИС-РДЖ), Всемирной системы информации и раннего предупреждения по проблемам генетических ресурсов растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (ВСИРП), ИС Aquagris и системы информации о лесных генетических ресурсах в координации с другими профильными базами данных	Работа продолжается	CGRFA-17/19/Report CGRFA-18/21/Report	УОС 3, УКЖ 1	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6 2.3, 5.4, 5.a, 5.c
2	Оказание странам поддержки в реализации Куньминско-Монреальской глобальной рамочной программы в области биоразнообразия	Оказание странам поддержки в реализации Куньминско-Монреальской глобальной рамочной программы в области биоразнообразия	Анализ Глобальной рамочной программы в области биоразнообразия с целью определения тех мер, которые должны быть приняты ФАО в поддержку ее осуществления на уровне стран	Работа продолжается	С 2021/21 (пункт 73); COFO/2020/REP (подпункт а) пункта 10, подпункт d) пункта 17); ITPGRFA Res.11/2019 (пункт 3); CGRFA/18/21/Report (пункты 53-54)	УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
		Оказание членам Комиссии по генетическим ресурсам для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (Комиссия) поддержки в разработке и осуществлении глобальных планов действий и других мер политики	Оказание поддержки странам в осуществлении согласованных глобальных планов действий в области генетических ресурсов животных и растений, водных и лесных генетических ресурсов и Рамочной программы действий ФАО в области биоразнообразия для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства	Работа продолжается	CGRFA/17/19/Report; COFO/2018/REP (пункт 14.d.ii) CGRFA-18/21/Report (пункт 54)	УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
		Оказание помощи странам в снижении рисков, связанных с воздействием высокоопасных пестицидов (ВОП) на биоразнообразии	Оказание поддержки в вопросах снижения рисков, связанных с пестицидами, с постепенным отказом от применения ВОП	Работа продолжается	Резолюции 4-й сессии МКРХ	УОС 3, УП 1	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6 2.3, 2.4, 6.4, 15.2
		Содействие диалогу по вопросам политики на страновом или региональном уровнях в целях ратификации и осуществления конвенций ФАО, связанных с биоразнообразием, например Международного договора о генетических ресурсах растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства, Международной конвенции по карантину и защите растений (МККЗР)	Проведение национальных/региональных консультаций по вопросам содействия ратификации и осуществлению конвенций	Работа продолжается	Веб-сайты инструментов	УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
		Участие стран в разработке, утверждении и применении международных стандартов по фитосанитарным мерам (МСФМ) и рекомендации Комиссии по фитосанитарным мерам (КФМ).	Участие стран в разработке стандартов, с тем чтобы отразить в них необходимость сохранения биологического разнообразия растений, улучшения состояния их здоровья и укрепления продовольственной безопасности.	Работа продолжается	Международная конвенция по карантину и защите растений (1997 год), статья X; СРМ 2018/28	УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
		Оказание поддержки странам и региональным механизмам в процессе сохранения биоразнообразия за пределами действия национальной юрисдикции (БПНЮ)	Подлежит уточнению	Подлежит уточнению		УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6

		Оказание поддержки странам в проведении и обновлении оценок риска возникновения новых инфекционных заболеваний, включая рассмотрение факторов риска/защиты или катализаторов, связанных с биоразнообразием	Оказание странам поддержки в проведении оценки риска возникновения новых инфекционных заболеваний на стыке взаимодействия дикой природы, животноводства и человека с использованием разработанных ФАО и участниками Трехстороннего партнерства инструментов (например, совместная оценка риска) и рассмотрение результатов в рамках регулятивных механизмов	Работа продолжается	COFO/2020/REP (подпункт е) пункта 17)	УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
		Оказание поддержки странам в укреплении правовых режимов, содействующих устойчивому управлению ресурсами дикой природы в целях обеспечения продовольственной безопасности и сокращения масштабов нищеты и недопущения незаконной деятельности, с учетом Решения об устойчивом управлении ресурсами дикой природы, принятого Конвенцией о биологическом разнообразии (КБР) (CBD/COP/DEC/14/7)	В пяти странах африканского региона в открытом доступе в интернете размещены секторальная база данных по правовым вопросам и результаты анализа в области устойчивого управления ресурсами дикой природы (Программа УУДП)  В пяти странах африканского региона действуют политические меры секторального характера и подготовлены проекты правовых документов в поддержку устойчивого управления ресурсами дикой природы (Программа УУДП)	2027	CBD/COP/DEC/14/7	УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
		Оказание поддержки странам в укреплении правовой базы, обеспечивающей устойчивое лесопользование и производство древесины в целях сокращения масштабов нищеты, с учетом, соответственно, целей Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (СИТЕС), национальных обязательств по правоприменению, управлению и торговле в лесном секторе (ФЛЕГТ) и требований в области международной торговли древесиной	Подлежит уточнению	Подлежит уточнению		УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
		Поддержка стран в вопросах осуществления обновленного Плана действий Международной инициативы по сохранению и устойчивому использованию почвенного биоразнообразия	Выявлены и получили поддержку страны, признающие роль биоразнообразия и здоровья почв в качестве природного механизма решения глобальных проблем в области экологии	Работа продолжается		УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
4	Поддержка развития потенциала в области всестороннего учета вопросов биоразнообразия	Оказание помощи странам в создании потенциала, необходимого для разработки согласованной политики и правовых механизмов, позволяющих интегрировать вопросы биоразнообразия в деятельность различных секторов	Оказание членам поддержки в разработке и осуществлении национальных планов действий по борьбе с незаконным, несообщаемым и нерегулируемым промыслом (ННН-промыслом)	Работа продолжается	С 2021/23 (подпункт j) пункта 11)	УОС 3, УП 2	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6, 2.1, 2.2, 14.2, 14.4, 14.6, 14.7, 14.b, 14.c
		Создание потенциала стран по выявлению возможных иных эффективных мер по охране территорий (ИЭМО) в сельскохозяйственных секторах, в том числе в рыбном и лесном хозяйстве	Подлежит уточнению	Подлежит уточнению		УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
		Оказание странам поддержки в развитии потенциала, необходимого для подготовки и внедрения стратегий и правовых механизмов, способствующих защите и повышению ценности местного биоразнообразия	Подлежит уточнению	Подлежит уточнению		УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
		Оказание членам поддержки в мобилизации ресурсов для обеспечения всестороннего учета вопросов биоразнообразия и в привлечении инвестиций в реализацию устойчивых сельскохозяйственных подходов, в большей степени способствующих устойчивому использованию и сохранению биоразнообразия, включая усилия по привлечению	Подлежит уточнению	Подлежит уточнению		УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6

	финансирования по линии Глобального экологического фонда (ГЭФ)					
	Оказание помощи членам в развитии потенциала, необходимого для интеграции проблематики биоразнообразия, в том числе соответствующих гендерных стратегий, в том числе касающихся коренных народов и местных общин (КНМО) и традиционных знаний, в профильные инструменты планирования, включая механизмы страновых программ и региональные инициативы ФАО, национальные планы для сельскохозяйственных секторов и национальные планы обеспечения продовольственной безопасности и питания	Оказание национальным органам поддержки в осуществлении и реализации прав фермеров в понимании статьи 9 Договора. Через созданную по итогам Саммита ООН по продовольственным системам коалицию по продовольственным системам коренных народов и Римскую группу друзей коренных народов Глобальный центр знаний о продовольственных системах коренных народов предпринимает дальнейшие усилия по оказанию влияния на ход политической дискуссии о сохранении биоразнообразия на основании принципа свободного, предварительного и обоснованного согласия (СПОС).	2027	Резолюция IT/GB 6/2019 об осуществлении положений Статьи 9 "Права фермеров"; С 2021/21 (пункт 39)	УОС 3, УКЖ 1	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6, 2.3, 5.4, 5.a, 5.c
	Оказание государствам-членам по их просьбе помощи в укреплении потенциала по разработке, адаптации и осуществлению мер по обеспечению доступа и распределения выгод (ДРВ) с учетом важности генетических ресурсов для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства, их особой роли в обеспечении продовольственной безопасности и их отличительных особенностей	Проведение практикумов и развитие потенциала в области ДРВ для ГРПСХ и цифровой информации о последовательности оснований ГРПСХ, информирование о практическом применении страновых показателей ДРВ для различных подсекторов и соответствующих традиционных знаний. Оказание национальным институтам и иным пользователям содействия в использовании и внедрении Многосторонней системы доступа и распределения выгод Договора. Завершение пятого цикла Фонда распределения выгод в рамках Договора	Работа продолжается	CGRFA-18/21/Report (подпункт с) пункта 38, подпункт f) пункта 26) Резолюция IT/GB 2/2019 – Внедрение и функционирование Многосторонней системы доступа к генетическим ресурсам и распределения выгод	УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
	Оказание помощи странам в создании потенциала для проведения мониторинга рационального использования биоразнообразия, включая экосистемные подходы	Разработка и внедрение инструментов мониторинга в области устойчивого управления использованием биоразнообразия, включая экосистемные подходы (например, руководство по оценке и улучшению экологических показателей животноводства (ЛЕАП), Международный кодекс поведения в области устойчивого использования удобрений и обращения с ними и пр.).	Работа продолжается	С 2021/21 (пункты 13-14), С 2019/REP (подпункт b) пункта 49) и пр.	УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
	Оказание странам поддержки в практическом применении положений публикации "Десять компонентов агроэкологии" и других устойчивых инновационных подходов для содействия всестороннему учету вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах	Создание благоприятных условий для проведения преобразований, направленных на обеспечение устойчивости биоразнообразия, на основе механизма десяти элементов агроэкологии – уменьшение деградации экосистем, опустынивания и обезлесения земель, включая земли в засушливых экосистемах, и обращение этих процессов вспять (не менее 10 стран)	Работа продолжается		УОС 3, УП 1	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6, 2.3, 2.4, 6.4, 15.2

		Оказание поддержки странам в создании фитосанитарных систем, обеспечивающих защиты как культурной, так и дикорастущей флоры	Проведение оценок фитосанитарного потенциала в целях определения сильных и слабых сторон национальных фитосанитарных систем Разработка стратегий развития национального фитосанитарного потенциала, призванных содействовать сохранению биологического разнообразия растений, улучшить состояние их здоровья и повысить продовольственную безопасность Подготовка учебных материалов в поддержку осуществления рекомендаций МККЗР, МСФМ и КФМ по совершенствованию национальных фитосанитарных систем и организация обучения в формате ежегодных региональных семинаров, электронного обучения и с использованием других учебных материалов, таких как инфографика и видеоматериалы.	Работа продолжается	Стратегия МККЗР по развитию национального фитосанитарного потенциала (2010 год, пересмотрена в 2012 году)	УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
6	Развитие обмена и повышение уровня освоения странами знаний, технологий и передового опыта, актуальных в плане обеспечения всестороннего учета вопросов биоразнообразия в странах	Оказание странам поддержки в наращивании потенциала, необходимого для внедрения передовой практики в области мониторинга, профилактики, регулирования и искоренения инвазивных видов	Оказание поддержки странам в налаживании обмена цифровыми фитосанитарными сертификатами (система электронной фитосанитарной сертификации МККЗР) и рекомендациями по очистке контейнеров и борьбе с засоряющими вредными организмами, принятыми Комиссией по фитосанитарным мерам Информирование стран о порядке применения рекомендаций МККЗР, МСФМ и КФМ при взаимодействии со своими национальными организациями по карантину и защите растений (НОКЗР) с целью получения доступа к национальным фитосанитарным системам, которые могут быть использованы для защиты флоры от ИЧВ (например, в отношении анализа рисков, систем эпиднадзора, процедур ликвидации, пограничного контроля и т.д.). Разработка стратегий развития национального фитосанитарного потенциала по результатам оценки фитосанитарного потенциала, включая компонент борьбы с рисками, обусловленными вредными для растений инвазивными чужеродными видами (ИЧВ). Посредством мер, реализуемых в рамках глобальных программ, например, в рамках Программы глобальных действий ФАО по борьбе с совкой, ФАО оказывает странам поддержку в наращивании потенциала, необходимого для валидации и внедрения практических методов мониторинга, профилактики и устойчивого управления в отношении инвазивных видов, действующих в качестве вредителей и болезней растений	Работа продолжается	ISPM 12; CPM R-06 (2017); Стратегия МККЗР по развитию национального фитосанитарного потенциала (2010 год, пересмотрена в 2012 году) Программа глобальных действий ФАО по борьбе с совкой – Рамочная программа действий	УОС 3, УП 5	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6, 2.3, 5.4, 9.c, 5.c
		Оказание странам поддержки в наращивании потенциала, необходимого для внедрения передовой практики в области мониторинга, профилактики, регулирования и искоренения инвазивных видов	Работа с СИТЕС по вопросам торговли инвазивными видами	Работа продолжается	С 2021/23 (подпункты а) и l) пункта 11, подпункты d) и f) пункта 15.; МоВ между ФАО и СИТЕС от 2006 года	УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
		Оказание поддержки странам в наращивании потенциала, необходимого для всестороннего учета вопросов биоразнообразия в рамках подхода "Единое здоровье"	Оказание странам поддержки в осуществлении Плана действий ФАО по борьбе с устойчивостью к противомикробным препаратам (УПП) на 2021–2025 годы	Работа продолжается	С 2021/21 (пункты 23–27)	УОС 3, УП 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6, 1.5, 3.d, 15.8
		Оказание поддержки в области устойчивого и рационального использования удобрений	Оказание членам поддержки в вопросах оптимизации применения удобрений через наращивание потенциала в части круговорота питательных веществ, управления здоровьем почв и распространения передового опыта среди участников производственно-сбытовой цепочки удобрений	Работа продолжается		УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6

		Оказание поддержки и расширение обмена знаниями, технологиями и передовой практикой в области управления опылителями, а также их использования	Содействие реализации на национальном и региональном уровнях соответствующих элементов Международной инициативы по опылителям 2.0 и соответствующих положений Программы работы Комиссии	Работа продолжается	CGRFA-18/21/Report (пункт 83); CBD/COP/DEC/14/6	УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
		Содействие устойчивому использованию рыбопромысловых ресурсов, в том числе с опорой на экосистемный подход к управлению рыболовством	Подлежит уточнению	Подлежит уточнению		УОС 3, УП 2	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6, 2.1, 2.2, 14.2, 14.4, 14.6, 14.7, 14.b, 14.c
		Наращивание потенциала по осуществлению многосторонних природоохранных соглашений (МПС) в странах Африки, Карибского бассейна и Тихого океана (АКТ)	Финансируемая ЕС программа ACP MEAs 3: Оказание странам Африки, Карибского бассейна и Тихого океана поддержки по следующим направлениям: - укрепление интеграции соображений биоразнообразия в национальные политические механизмы, стратегии и планы действий; - обеспечение всестороннего учета и институционализация вопросов биоразнообразия в национальных программах по распространению сельскохозяйственных знаний; - обеспечение всестороннего учета вопросов биоразнообразия и экосистемных услуг в учебных программах фермерских полевых школ, что должно способствовать внедрению сельскохозяйственными производителями практических методов, основанных на экосистемном подходе, и ускорению преобразования агропродовольственных систем с обеспечением их устойчивости.	2024	Соглашения по программам сотрудничества с правительствами (ПСП) целевых стран	УП 1, УОС 3	2.3, 2.4, 6.4, 15.2, 2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
		Обеспечение наглядной демонстрации того, как обеспечивающие баланс между сохранением и устойчивым использованием биоразнообразия лесов решения, как устойчивое управление лесами, лесовосстановление и агролесомелиорация, могут применяться на практике путем обмена передовым опытом и с учетом национального потенциала, приоритетов и условий; и что сельское и лесное хозяйство могут внести взаимодополняющий вклад в устойчивое развитие	Подлежит уточнению	Подлежит уточнению		УОС 3, УП 1	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6, 2.3, 2.4, 6.4, 15.2
		Оказание помощи во внедрении методов устойчивого лесопользования, а также в сохранении и устойчивом использовании ресурсов дикой природы	Протестированы и масштабированы семь успешных моделей в поддержку устойчивого управления ресурсами дикой природы в различных контекстах и ландшафтах, в том числе за счет производства белков из альтернативных источников (Программа УУДП).	2027	CBD/COP/DEC/14/7	УОС 3, УП 1	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6, 2.3, 2.4, 6.4, 15.2
<b>ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ 2 – Обеспечение всестороннего учета вопросов биоразнообразия в политике, программах и мероприятиях ФАО</b>							
3	Содействие диалогу по вопросам политики в области всестороннего учета вопросов биоразнообразия	Содействие обсуждениям проблем всестороннего учета вопросов биоразнообразия на заседаниях технических комитетов, региональных конференций и уставных органов ФАО	Публикация докладов о работе заседаний технических комитетов, региональных конференций/комиссий и уставных органов ФАО		Согласовано в ходе консультаций с членами	УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6

6	Повышение уровня освоения знаний, технологий и передового опыта в целях обеспечения всестороннего учета вопросов биоразнообразия в ФАО и у ее партнеров	Реализация междепартаментской инициативы по борьбе с обусловленными сельскохозяйственной деятельностью факторами обезлесения, деградации земель, утраты биоразнообразия в контексте общесистемных усилий ООН "Обращение вспять процесса обезлесения", которые, по призыву Генерального секретаря, должны возглавить ФАО и Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП) в сотрудничестве с Программой развития Организации Объединенных Наций (ПРООН), Департаментом по экономическим и социальным вопросам (ДЭСВ) и другими профильными учреждениями	Осуществление подготовленного Совместным партнерством по лесам Плана работы по борьбе с обезлесением на 2021–2024 годы	2024	COFO/2020/REP (подпункт b) ii пункта 10, подпункт j) пункта 22, подпункт e) пункта 23)	УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
<b>ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ 3 – Обеспечение широкого признания роли биоразнообразия и связанных с ним экосистемных услуг в обеспечении продовольственной безопасности и питания</b>							
1	Улучшение доступа к данным и информации о роли биоразнообразия и связанных с ним экосистемных услуг в обеспечении продовольственной безопасности и питания	Предоставление актуальной информации о текущей ситуации и о динамике показателей достижения ЦУР, связанных с биоразнообразием, по которым ФАО выступает в качестве координатора или партнера	Ежегодный доклад ФАО о ходе достижения ЦУР (в цифровом формате)	Третий квартал (ежегодно)		УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
		Подготовка докладов ФАО, содержащих разделы о связях между биоразнообразием и продовольственной безопасностью и питанием	Освещение в флагманских публикациях ФАО вопросов биоразнообразия	Работа продолжается		УОС 3, УКП 1, УКП 2	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6 1.3, 2.1, 2.2, 3.1, 3.2, 3.4, 12.8, 14.b
3	Содействие диалогу по вопросам политики в отношении биоразнообразия, его поощрение и поддержка на глобальном, региональном и национальном уровнях	Созыв глобальных совещаний экспертов, параллельных мероприятий и мероприятий высокого уровня по вопросам биоразнообразия и связанным с ним экосистемным услугам в интересах продовольственной безопасности, питания и здоровья	Симпозиумы, многосторонние совещания и пр. по вопросам биоразнообразия	Работа продолжается		УОС 3, УКП 1, УКП 2	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6 1.3, 2.1, 2.2, 3.1, 3.2, 3.4, 12.8, 14.b
		Представление ФАО и сельскохозяйственных секторов на мероприятиях, связанных с биоразнообразием	Участие ФАО в конференциях и мероприятиях, связанных с биоразнообразием	Работа продолжается		УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
		Представление ФАО на сессиях соответствующих конвенций по вопросам биоразнообразия с целью позиционирования ФАО в качестве ключевого форума по вопросам биоразнообразия для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства и обеспечения учета потребностей сельскохозяйственных секторов в других соглашениях	Участие ФАО в межправительственных совещаниях, связанных с биоразнообразием (КБР и пр.)	Работа продолжается		УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
5	Содействие развитию партнерских связей, способствующих обеспечению всестороннего учета вопросов биоразнообразия, между	Наращивание масштабов работы профильных партнерств (например, членов Группы по рациональному природопользованию ООН, Совместного партнерства по лесам, Совместного партнерства по устойчивому управлению ресурсами дикой природы, Горного партнерства, Глобального почвенного партнерства, Межправительственной технической группы по почвам) в целях более широкого признания роли биоразнообразия в обеспечении продовольственной безопасности и питания	В соответствии с поручением КРХ, расширение поддержки РФАБ и РФМО, действующих в морских и внутренних водоемах, и других региональных инициатив в деле интеграции вопросов биоразнообразия в деятельность по сохранению и устойчивому использованию водных биологических ресурсов Содействие деятельности Контактной группы по вопросам биоразнообразия Конвенции о биологическом разнообразии (МККЗР, Договор)	Работа продолжается	С 2021/23 (подпункт i) пункта 17)	УОС 3, УКП 1, УКП 2	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6 1.3, 2.1, 2.2, 3.1, 3.2, 3.4, 12.8, 14.b



	правительствами, партнерами по развитию, гражданским обществом и частным сектором, а также коренными народами и местными общинами	Содействие деятельности других организаций по фитосанитарным мерам	Продолжение сотрудничества со Всемирной таможенной организацией по вопросам электронной торговли, ИЧВ и уполномоченных экономических операторов; с Международной морской организацией по вопросам перемещения вредных организмов с морскими контейнерами; с Всемирным почтовым союзом (ВПС) по вопросам электронной торговли инвазивными чужеродными видами; с Всемирной торговой организацией (ВТО) в связи с Соглашением по применению санитарных и фитосанитарных мер	Работа продолжается	СРМ 2018/28, Стратегическая рамочная программа МККЗР на 2020–2030 годы	УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
		Участие в работе Межправительственной научно-политической платформы по биоразнообразию и экосистемным услугам (МПБЭУ)	Оказание содействия осуществлению программы работы МПБЭУ; регулярное информирование соответствующих руководящих и уставных органов ФАО о событиях, связанных с осуществлением этой программы работы	Работа продолжается	Решение IPBES-2/8: Соглашение о партнерском сотрудничестве	УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
		Содействие Четырехстороннему партнерству "Единое здоровье" (ФАО, ВОЗ, ВООЗЖ и ЮНЕП), а также другим платформам инициативы "Единое здоровье"	Подлежит уточнению	Подлежит уточнению		УОС 3, УП 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6 1.5, 3.d, 15.8
		Изучение возможности налаживания синергии между климатическими инициативами в сельском хозяйстве и сохранением и устойчивым использованием биоразнообразия с учетом национальных условий	Подлежит уточнению	Подлежит уточнению		УОС 1, УОС 3	2.4, 13.1, 13.2, 13.b, 14.3 2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
		Активное внедрение устойчивой и инновационной деловой практики и оказание странам помощи в учете их экосистемных услуг	Подлежит уточнению	Подлежит уточнению		УОС 3, УП 1	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6 2.3, 2.4, 6.4, 15.2
		Оказание поддержки странам в целях профилактики негативного воздействия сельского хозяйства и продовольственных систем на биоразнообразие путем внедрения устойчивых методов работы	Оказание странам поддержки в искоренении практики и государственной политики, наносящих ущерб биоразнообразию, при должном соблюдении согласованных на многосторонней основе целевых показателей в области биоразнообразия, с тем чтобы свести к минимуму или избежать негативных последствий и активизировать деятельность по сохранению и устойчивому использованию биоразнообразия в зависимости от национального контекста и приоритетов и в соответствии с правилами ВТО и другими соответствующими международными обязательствами	Работа продолжается		УОС 3, УП 1	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6 2.3, 2.4, 6.4, 15.2
6	Подбор, распространение и повышение уровня освоения знаний, технологий и передовых методов, демонстрирующих связь между биоразнообразием и продовольственной безопасностью	Обмен передовым опытом и разработка инструментов, демонстрирующих связь между устойчивым использованием биоразнообразия и продовольственной безопасностью и питанием, и оказание содействия в переходе к методам сельского хозяйства, способствующим сохранению и укреплению биоразнообразия, и созданию устойчивых агропродовольственных систем	Руководящие указания, сообщества специалистов-практиков и т.п.	Работа продолжается		УОС 3, УП 1, УКП 1, УКП 2	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6 2.3, 2.4, 6.4, 15.2 1.3, 2.1, 2.2, 3.1, 3.2, 3.4, 12.8, 14.b
7	Работа на профильных форумах по повышению	Повышение осведомленности о причинах утраты биоразнообразия лесов и о способах их устранения	Подлежит уточнению	Подлежит уточнению		УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6

	осведомленности о роли биоразнообразия и связанных с ним экосистемных услуг в обеспечении продовольственной безопасности и питания	Участие в Десятилетии ООН по проблемам питания, Десятилетии ООН, посвященном науке об океане, Десятилетии семейных фермерских хозяйств, Международном десятилетии действий "Вода для устойчивого развития" и Десятилетии по восстановлению экосистем, и совместная координация их проведения; поддержка проведения Международного года верблюдовых, Международного года пастбищных земель и пастбищных животноводов, содействие празднованию международных/всемирных дней, посвященных зернобобовым, водно-болотным угодьям, дикой природе, лесам, воде, пчелам, биологическому разнообразию, окружающей среде, борьбе с опустыниванием и засухой, мангровым экосистемам, распространению информации о продовольственных потерях и пищевых отходах, горным районам и растениям, а также пропаганда учета вопросов биоразнообразия и роли биоразнообразия и его экосистемных услуг в обеспечении продовольственной безопасности и питания в рамках празднования таких дней	Проведение кампаний (годов и десятилетий), имеющих отношение к вопросам биоразнообразия	Работа продолжается		УОС 3, УКП 1, УКП 2, УКП 4	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6, 1.3, 2.1, 2.2, 3.1, 3.2, 3.4, 12.8, 14.b, 2.1, 2.2, 12.3
<b>ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ 4 – Повышение эффективности координации и практической деятельности ФАО в области биоразнообразия</b>							
4	Укрепление потенциала ФАО в вопросах, связанных с биоразнообразием	Учреждение внутренней рабочей группы ФАО по биоразнообразию, включая, в случае необходимости, тематических рабочих подгрупп для обмена знаниями по вопросам биоразнообразия	Создание потенциала для координации работы ФАО по вопросам биоразнообразия и оказания последовательной поддержки по общим направлениям работы Обеспечение онлайн-доступа к актуальному перечню координаторов ФАО по вопросам биоразнообразия	Работа продолжается	Согласовано в ходе консультаций с членами	УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
5	Укрепление сотрудничества с профильными организациями	Включение биоразнообразия в число ключевых областей сотрудничества с соответствующими международными организациями, представителями гражданского общества и частного сектора, а также коренными народами и местными общинами	Отражение вопросов биоразнообразия в новых и обновленных соглашениях о сотрудничестве (например, меморандумах о взаимопонимании)	Работа продолжается	Согласовано в ходе консультаций с членами	УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
6	Повышение уровня освоения знаний, технологий и передового опыта в области биоразнообразия на уровне мер политики и процедур ФАО	Пересмотр процессов проектного цикла, а также экологических и социальных гарантий в целях повышения эффективности учета всех трех уровней биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах	Вступление в силу новых экологических и социальных гарантий ФАО	Работа продолжается	Согласовано в ходе консультаций с членами	УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
		Включение вопросов биоразнообразия в процессы управления проектными рисками и получения СПОС (свободного, предварительного и осознанного согласия)	Включение вопросов биоразнообразия в инструменты управления проектными рисками	Работа продолжается	Согласовано в ходе консультаций с членами	УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6
		Разработка нового руководства по организации закупок с учетом проблем биоразнообразия	ФАО следит за ситуацией в области биоразнообразия в закупочной деятельности	Работа продолжается	Согласовано в ходе консультаций с членами	УОС 3	2.5, 14.4, 15.1, 15.3, 15.4, 15.6