



Продовольственная и  
сельскохозяйственная организация  
Объединенных Наций

# ПЕРЕСМОТРЕННЫЙ ПЛАН ДЕЙСТВИЙ НА 2021–2023 ГОДЫ ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ

**СТРАТЕГИИ ФАО  
В ОТНОШЕНИИ  
ВСЕСТОРОННЕГО  
УЧЕТА ВОПРОСОВ  
БИОРАЗНООБРАЗИЯ  
ВО ВСЕХ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
СЕКТОРАХ**



# **ПЕРЕСМОТРЕННЫЙ ПЛАН ДЕЙСТВИЙ НА 2021–2023 ГОДЫ ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ**

**СТРАТЕГИИ ФАО  
В ОТНОШЕНИИ  
ВСЕСТОРОННЕГО  
УЧЕТА ВОПРОСОВ  
БИОРАЗНООБРАЗИЯ  
ВО ВСЕХ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
СЕКТОРАХ**

Обязательная ссылка:

**ФАО.** 2021. *Пересмотренный 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>

Используемые обозначения и представление материала в настоящем информационном продукте не означают выражения какого-либо мнения со стороны Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций относительно правового статуса или уровня развития той или иной страны, территории, города или района, или их властей, или относительно делимитации их границ или рубежей. Упоминание конкретных компаний или продуктов определенных производителей, независимо от того, запатентованы они или нет, не означает, что ФАО одобряет или рекомендует их, отдавая им предпочтение перед другими компаниями или продуктами аналогичного характера, которые в тексте не упоминаются.

Мнения, выраженные в настоящем информационном продукте, являются мнениями автора (авторов) и не обязательно отражают точку зрения или политику ФАО.

ISBN 978-92-5-134700-3

© ФАО, 2021



Некоторые права защищены. Настоящая работа предоставляется в соответствии с лицензией Creative Commons "С указанием авторства – Некоммерческая - С сохранением условий 3.0 НПО" (CC BY-NC-SA 3.0 IGO; <https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/igo/deed.ru>).

Согласно условиям данной лицензии настоящую работу можно копировать, распространять и адаптировать в некоммерческих целях при условии надлежащего указания авторства. При любом использовании данной работы не должно быть никаких указаний на то, что ФАО поддерживает какую-либо организацию, продукты или услуги. Использование логотипа ФАО не разрешено. В случае адаптации работы она должна быть лицензирована на условиях аналогичной или равнозначной лицензии Creative Commons. В случае перевода данной работы, вместе с обязательной ссылкой на источник, в него должна быть включена следующая оговорка: «Данный перевод не был выполнен Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных Наций (ФАО). ФАО не несет ответственности за содержание или точность данного перевода. Достоверной редакцией является издание на [указать язык оригинала] языке”.

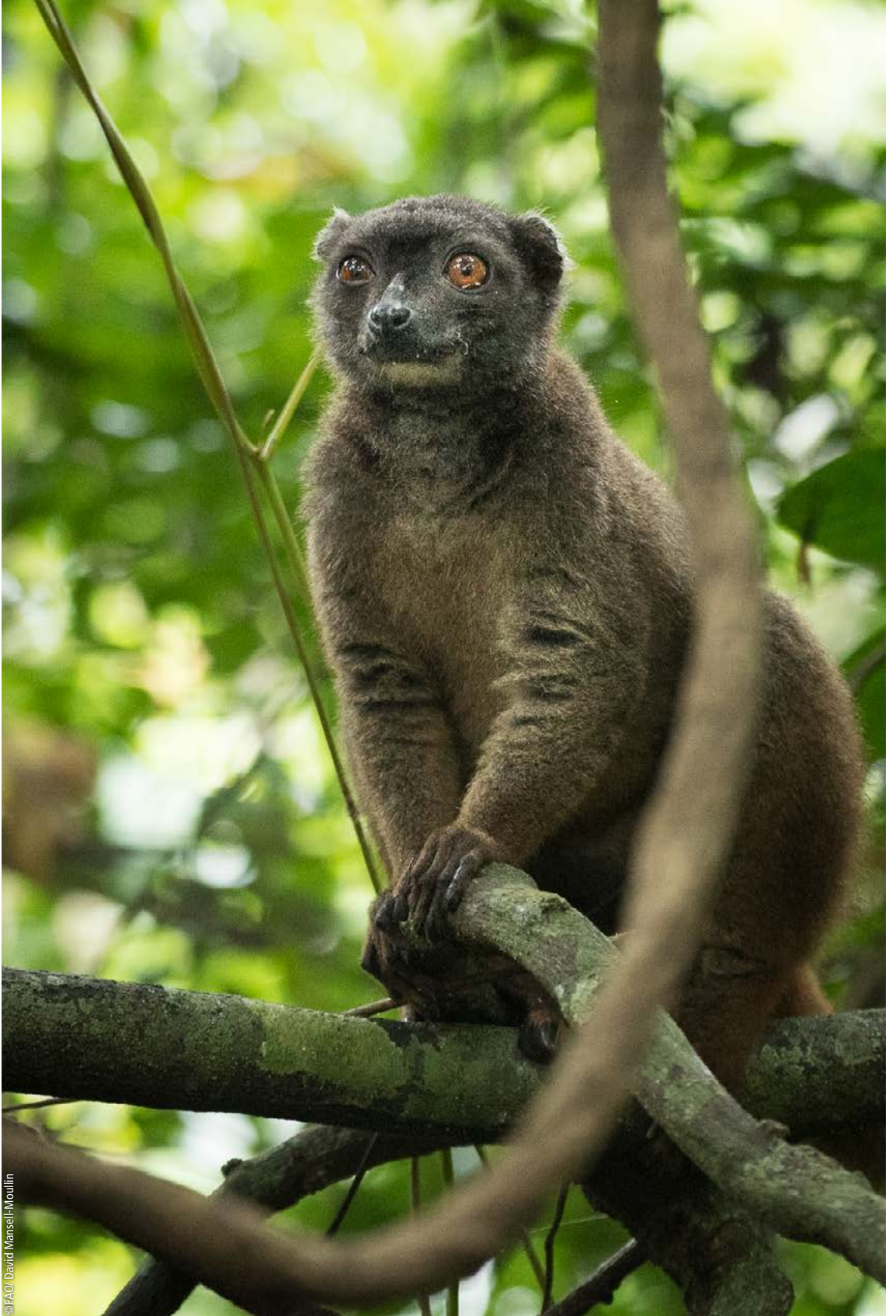
Возникающие в связи с настоящей лицензией споры, которые не могут урегулированы по обоюдному согласию, должны разрешаться через посредничество и арбитражное разбирательство в соответствии с положениями Статьи 8 лицензии, если в ней не оговорено иное. Посредничество осуществляется в соответствии с "Правилами о посредничестве" Всемирной организации интеллектуальной собственности <http://www.wipo.int/amc/ru/mediation/rules/index.html>, а любое арбитражное разбирательство должно производиться в соответствии с "Арбитражным регламентом" Комиссии Организации Объединенных Наций по праву международной торговли (ЮНСИТРАЛ).

**Материалы третьих лиц.** Пользователи, желающие повторно использовать материал из данной работы, авторство которого принадлежит третьей стороне, например, таблицы, рисунки или изображения, отвечают за то, чтобы установить, требуется ли разрешение на такое повторное использование, а также за получение разрешения от правообладателя. Удовлетворение исков, поданных в результате нарушения прав в отношении той или иной составляющей части, авторские права на которую принадлежат третьей стороне, лежит исключительно на пользователе.

**Продажа, права и лицензирование.** Информационные продукты ФАО размещаются на веб-сайте ФАО ([www.fao.org/publications](http://www.fao.org/publications)); желающие приобрести информационные продукты ФАО могут обращаться по адресу: [publications-sales@fao.org](mailto:publications-sales@fao.org). По вопросам коммерческого использования следует обращаться по адресу: [www.fao.org/contact-us/licence-request](http://www.fao.org/contact-us/licence-request). За справками по вопросам прав и лицензирования следует обращаться по адресу: [copyright@fao.org](mailto:copyright@fao.org).

## СОДЕРЖАНИЕ

I. Стратегические итоги	1
II. Основные функции ФАО и основные направления Стратегии	2
III. Ключевые меры в области биоразнообразия	4
IV. Мониторинг	6
V. Пересмотр и обновление	6
Приложение 1. Основные направления деятельности, основные функции ФАО, ключевые меры, результаты и ориентировочные сроки выполнения Плана действий на 2021–2023 годы	7
Приложение 2: Индикаторы Стратегической рамочной программы ФАО	32



## I. СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ИТОГИ

1. Настоящий План действий составлен на основе Стратегии ФАО в отношении всестороннего учета вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах (Стратегия)<sup>1</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.

**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.

.....  
<sup>1</sup> CL 163/11 Rev.1.





### III. КЛЮЧЕВЫЕ МЕРЫ В ОБЛАСТИ БИОРАЗНООБРАЗИЯ

4. 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 прописывает подробнее одно или несколько мероприятий, включенных в Стратегию и отнесенных к соответствующим итоговым результатам (Приложение 1).
5. Ключевые меры сгруппированы по основным направлениям деятельности, которые выстроены в соответствии с одной из семи основных функций ФАО. Основные направления деятельности включают комплекс ключевых мер, которые необходимо принять для осуществления мероприятий, предусмотренных Стратегией в целях обеспечения всестороннего учета вопросов биоразнообразия в сельскохозяйственных секторах с учетом текущей работы ФАО и ее партнеров. Перечнем этих ключевых мер запланированная работа ФАО не исчерпывается. Для каждой из ключевых мер в Плате действий указаны конкретные ожидаемые практические результаты и сроки выполнения.
6. 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, которые в этом нуждаются, и в соответствии с определенными ими приоритетами. 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 внесения необходимых корректировок.

Таблица 1: Основные функции ФАО и основные направления Стратегии

Основные функции ФАО	Основные направления Стратегии
<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 разработке и внедрении нормативных и устанавливающих стандарты документов по вопросам биоразнообразия
2	Оказание странам поддержки в вопросах сбора, анализа и использования информации, связанной с биоразнообразием, в процессах принятия решений
4	Поддержка развития потенциала в области всестороннего учета вопросов биоразнообразия
5	Развитие обмена и повышение уровня освоения знаний, технологий и передового опыта в целях обеспечения всестороннего учета вопросов биоразнообразия в странах
6	Содействие созданию партнерских связей в поддержку осуществления национальных мер в области биоразнообразия
<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
5	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>
2	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	Подбор, распространение и повышение уровня освоения знаний, технологий и передовых методов, демонстрирующих связь между биоразнообразием и продовольственной безопасностью
6	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
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	Повышение уровня освоения знаний, технологий и передового опыта в области биоразнообразия на уровне мер политики и процедур ФАО
6	Укрепление сотрудничества с профильными организациями

## IV. МОНИТОРИНГ

7. План действий предусматривает также мониторинг реализации Стратегии, который увязан с циклом отчетности о ходе выполнения пересмотренной Стратегической рамочной программы и Среднесрочного плана (ССП) на 2018–2021 годы, а также с механизмом мониторинга осуществления Программы работы и бюджета (ПРБ) на 2020–2021.<sup>3</sup>
8. Для оценки хода реализации Стратегии используются существующие целевые показатели и индикаторы, установленные в соответствии с пересмотренной Стратегической рамочной программой и ССП на 2018–2021 годы и имеющие отношение к итоговым результатам осуществления Стратегии (Приложение 2). Используемые индикаторы были одобрены Конференцией ФАО и увязаны с целями в области устойчивого развития (ЦУР). Благодаря этому Стратегия и План действий увязаны со Стратегической рамочной программой ФАО и ПРБ на 2020–2021 годы<sup>4</sup> и будут в полной мере интегрированы в Стратегическую рамочную программу на 2022–2031 годы, ССП на 2022–2025 годы и ПРБ.

## V. ПЕРЕСМОТР И ОБНОВЛЕНИЕ

9. Осуществление Плана действий рассчитано на период 2021–2023 годов.
10. В ходе дальнейшей доработки Плана действий будут учитываться новые события и договоренности, в том числе достигнутые под эгидой Конвенции о биологическом разнообразии (КБР), Комиссии по генетическим ресурсам для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (КГРПСХ)<sup>5</sup> и Международного договора по генетическим ресурсам растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (МДГРРПСХ), а также опыт осуществления Стратегии и Плана действий по ее реализации на 2021–2023 годы. КГРПСХ на своей 19-й сессии проведет обзор настоящего Плана действий и подготовит предложения по его обновлению. В конце 2023 года Совету будет предложено рассмотреть обновления и поправки к Стратегии и к проекту Плана действий на 2024–2025 годы.
11. В связи с пересмотром Стратегии ФАО КГРПСХ и Международный договор необходимо напрямую упомянуть в разделе, посвященном эффективному управлению Стратегией.

<sup>3</sup> CL 163/3-WA3 и WA4

<sup>4</sup> C 2019/3

<sup>5</sup> CL 163/11 Rev.1



<p>Оказание странам поддержки в разработке и внедрении нормативных и устанавливающих стандарты документов по вопросам биоразнообразия</p>	<p>1</p>	<p>Оказание помощи странам в сокращении негативных последствий неправильного использования опасных пестицидов для биоразнообразия</p>	<p>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</p> <p>Рассмотрение Глобального плана действий по устранению рисков, связанных с использованием особо опасных пестицидов</p>	<p>2021 год</p>	<p>во всех сельскохозяйственных секторах</p>
		<p>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 (МДГРПСХ), Международной конвенции по карантину и защите растений (МККЗР)</p>	<p>Проведение национальных/региональных консультаций по вопросам содействия ратификации и осуществлению конвенций</p>	<p>2023 год</p>	<p>Веб-сайты инструментов</p>
		<p>Участие стран в разработке, принятии и применении международных стандартов по фитосанитарным мерам (МСФМ) и рекомендаций Комиссии по фитосанитарным мерам (КФМ)</p>	<p>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</p> <p>Участие стран в разработке стандартов, с тем чтобы отразить в них необходимость сохранения биологического разнообразия растений, улучшения состояния их здоровья и укрепления продовольственной безопасности</p>	<p>работа продолжается</p>	<p>Международная конвенция по карантину и защите растений (1997 год), Статья X, СРМ 2018/28</p>

<p>Оказание странам поддержки в разработке и внедрении нормативных и устанавливающих стандартов документов по вопросам биоразнообразия</p>	<p>Оказание поддержки странам и региональным механизмам в процессе сохранения биоразнообразия за пределами действия национальной юрисдикции (БПНЮ)</p> <p>Оказание поддержки странам в проведении и обновлении оценок риска возникновения новых инфекционных заболеваний, включая рассмотрение факторов риска/защиты или катализаторов, связанных с биоразнообразием</p> <p>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, принимаемая во внимание Решение об устойчивом управлении ресурсами дикой природы, принятым Конвенцией о биологическом разнообразии (КБР) (CBD/COP/DEC/14/7)</p> <p>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</p>	<p>Представление докладов об основных элементах переговоров, относящихся к рыболовству сектору, на рассмотрение 35-й сессии Комитета по рыбному хозяйству (КРХ)</p> <p>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>8</sup> (например, совместная оценка риска) и рассмотрение результатов в рамках регулятивных механизмов</p> <p>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<sup>9</sup>)</p> <p>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</p> <p>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<sup>9</sup>)</p>	<p>2023 год</p> <p>2023 год</p> <p>2023 год</p> <p>2023 год</p>	<p>С 2021/23 (подпункт e) пункта 15)</p> <p>СОФО/2020/РЕР (подпункт с пункта 17)</p> <p>СВД/СОР/ДЕС/14/7; СОФО/2020/РЕР (подпункт b,iii) пункта 10); АФВС/2020/РЕР</p> <p>СВД/СОР/ДЕС/14/7</p> <p>СОФО/24/РЕР (подпункт b) пункта 22)</p>
--	--	---	---	---

8

8 Сотрудничество ФАО-МЭБ-ВОЗ: концептуальная записка о трехстороннем партнерстве (2010 год)

			Регулярное обновление базы данных FISHSTAT	работа продолжается	Согласовано в ходе консультаций с членами
			Публикация доклада о результатах обследования лесов мира с помощью дистанционного зондирования	2021 год	COFO 2016/REP (подпункт а) пункта 17)
			Непрерывный сбор и мониторинг данных о микробном разнообразии с помощью ЭМПРЕС-1 в качестве информации о заболеваниях	работа продолжается	Согласовано в ходе консультаций с членами
			Подготовка выпускаемого раз в два года доклада "Состояние мирового рыболовства и аквакультуры" (СОФИА) до начала 35-й сессии Комитета по рыбному хозяйству (КРХ)	2022 год	С 2021/23 (пункт 9)
			Запуск мобильного инструмента для поддержки сбора данных о вылове и торговле рыбой	2023 год	Согласовано в ходе консультаций с членами
			Оказание поддержки и развитие потенциала, необходимых для сбора данных, моделирования и мониторинга состояния пастьбных угодий, особенно в странах, расположенных в засушливых зонах	2023 год	С 2021/21 (пункт 102); CL 165/Rep (подпункт а) пункта 19)
			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 год	С 2021/23 (подпункт j) пункта 14)
			Публикация Технического руководства по методам и индикаторам оценки масштабов и последствий незаконного, несообщаемого и нерегулируемого рыбного промысла (ННН-промысла)	2023 год	COFO/25/REP (подпункт b ii) пункта 10)
			Внесение обновления в годовую доклад программы ООН-РЕДА, касающиеся системы информации по экологическим гарантиям (СИГ)	2023 год	COFO/25/REP (подпункт b ii) пункта 10)
			Предоставление инструментов и методик подготовки отчетности по лесственным и коренным лесам и устранение существующих пробелов в данных	2022 год	COFO/20/REP (подпункт d) пункта 13)
			Данные и связанные с ними информационные продукты программы УУ/ДП по товаропроводящим цепочкам и потреблению мяса диких животных	2023 год	Согласовано в ходе консультаций с членами

Оказание странам поддержки в вопросах сбора, анализа и использования информации, связанной с биоразнообразием, в процессах принятия решений

2





<p>Оказание странам поддержки в вопросах сбора, анализа и использования информации, связанной с биоразнообразием, в процессах принятия решений</p>		<p>Разработка новых глобальных информационных систем по лесным генетическим ресурсам</p> <p>Оказание поддержки странам в создании потенциала и разработке методов сбора данных и мониторинга соответствующего биоразнообразия микроорганизмов, включая бактерий и грибки</p> <p>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</p> <p>Создание Глобальной информационной системы по культивируемым линиям водных генетических ресурсов и ее использование для подготовки страновой отчетности</p> <p>Обновление одновременно с ВСИРП и другими профильными базами данных Глобальной информационной системы по генетическим ресурсам растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства, предусмотренной статьей 17 МДПРПСХ</p>	<p>2023 год</p> <p>2023 год</p> <p>2023 год</p> <p>2023 год</p> <p>2023 год</p> <p>2023 год</p>	<p>CGREFA-17/19/Report (пункт 79)</p> <p>Согласовано в ходе консультаций с членами</p> <p>CGREFA-17/19/Report (пункт 78)</p> <p>CGREFA-17/19/Report</p> <p>Резолюция 4/2019 и резолюция 11/2019 (пункт 3) МДПРПСХ; CGREFA-17/19/Report (пункт 66)</p>
<p>Поддержка развития потенциала в области всестороннего учета вопросов биоразнообразия</p>	<p>Оказание помощи странам в создании потенциала, необходимого для разработки согласованной политики и правовых механизмов, позволяющих интегрировать вопросы биоразнообразия в деятельность различных секторов</p>	<p>Включение в SoilEX правовых механизмов, регулирующих вопросы использования удобрений</p> <p>Публикация практического руководства по законодательному закреплению экосистемного подхода к рыболовству и проведению в Африке двух региональных семинаров в поддержку внедрения этого практического руководства</p> <p>Оказание поддержки членам в разработке и осуществлении национальных планов действий по борьбе с ННН-промыслом</p> <p>Оказание помощи странам в наращивании потенциала, необходимого для оценки экосистемных услуг, включая производственные системы и связанное с ними биоразнообразие</p> <p>В соответствии с поручением КРХ, оказание содействия членами КРХ в обсуждении проекта рекомендаций по регулированию, мониторингу и контролю перерезки улова</p> <p>Оказание членам по их просьбе поддержки в разработке мер политики с учетом положений Международного кодекса поведения в области устойчивого использования удобрений и управления ими</p>	<p>2021 год</p> <p>2021 год</p> <p>работа продолжается</p> <p>2023 год</p> <p>2023 год</p> <p>2023 год</p>	<p>Добровольные руководящие принципы рационального использования почвенных ресурсов ФАО</p> <p>Согласовано в ходе консультаций с членами</p> <p>С 2021/23 (подпункт г) пункта 11)</p> <p>Согласовано в ходе консультаций с членами</p> <p>С 2021/23 (подпункт h) пункта 14)</p> <p>С 2019/REP (подпункт b) пункта 49)</p>

Поддержка потенциала развития в области вестороннего учета вопросов биоразнообразия	4	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 практического руководства по определению и внедрению иных эффективных мер по охране территорий	2023 год	С 2021/23 (подпункты d и e) пункта 17)
		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) В пилотных странах программы УУ ДП (не менее 14 стран*): организация онлайн-доступа к подборке соответствующих законодательных актов и национальных правовых документов с анализом достояний и недостатков, а также пробелов в нормативно-правовой базе, обеспечивающей устойчивое управление ресурсами дикой природы (включая потребительское и негребительское использование ресурсов дикой природы, производство продукции животноводства и охрану здоровья животных, а также безопасность пищевых продуктов)	2021 год	Согласовано в ходе консультаций с членами
		Оказание членам поддержки в мобилизации ресурсов для обеспечения вестороннего учета биоразнообразия и привлечения 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)	Для стран, участвующих в программе Ф/ЛЕГТ (не менее 15 стран*): обзор правовых механизмов, касающихся производства древесины и торговли ею, с целью выявления достояний и недостатков, а также пробелов в нормативно-правовой базе, обеспечивающей устойчивое управление лесами	2023 год	СОФО 24/REP (подпункт b) пункта 22)
		Оказание членам поддержки в мобилизации ресурсов для обеспечения вестороннего учета биоразнообразия и привлечения 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 вестороннего 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 год	Согласовано в ходе консультаций с членами

Поддержка развития потенциала в области вестороннего учета вопросов биоразнообразия	4	<p>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</p>	<p>Оказание помощи членам в развитии 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 продовольственной безопасности и их отличительных особенностей</p>	<p>Оказание странам 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</p>	<p>2023 год</p>	<p>Согласовано в ходе консультаций с членами</p>
		<p>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</p>	<p>Оказание странам помощи в разведении видов, собранных в дикой природе, и в соответствующих случаях их селекции в целях выведения новых культур</p>	<p>2023 год</p>	<p>Резолюция 11/2019 (пункты 9–15) и резолюция 4/2019 (пункт 6) МДРРПСХ; ГПД ГРР</p>	
		<p>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</p>	<p>Проведение обзора национальных мер ДРВ в целях учета отличительных особенностей ГРПСХ; рассмотрение КРПСХ рекомендаций в отношении дальнейших действий в этой связи</p>	<p>2023 год</p>	<p>СГРФА-17/19/Report (подпункт ii) пункта 19)</p>	
		<p>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</p>	<p>Дикорастущие сородичи сельскохозяйственных культур, включенные в Международный договор</p>	<p>2023 год</p>	<p>Резолюция 2/2019 (пункты 9–15), резолюция 4/2019 (пункт 6), резолюция 2/2019 (пункт 5) и резолюция 7/2019 (пункты 5 и 6) МДРРПСХ</p>	
		<p>Оказание помощи странам в создании потенциала для проведения мониторинга рационального использования биоразнообразия, включая экосистемные подходы</p>	<p>Инструмент для мониторинга устойчивого управления почвенными ресурсами</p> <p>Инструмент и руководство по проведению мониторинга реализации экосистемного подхода к рыболовству</p> <p>Инструменты и индикаторы для оценки экологических стоков, способствующие поддержанию биоразнообразия пресноводных водоемов</p> <p>Региональные семинары по вопросам ОУБОЛ и борьбы с загрязнением окружающей среды твердыми отходами, особенно пластиковым мусором</p>	<p>2021 год</p> <p>2022 год</p> <p>2022 год</p> <p>2022 год</p> <p>2022 год</p>	<p>Согласовано в ходе консультаций с членами</p> <p>С 2021/23 (пункт 16)</p>	<p>GSPPA-VIII/20/Report, пункт 8.2</p>

Поддержка развития потенциала в области вестороннего учета вопросов биоразнообразия	4	Оказание содействия в развитии потенциала на региональном и национальном уровнях, необходимого для применения Рекомендаций по маркировке орудий лова	2023 год	C 2021/23 (подпункт g) пункта 16)
		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 год	C 2021/21 (пункты 13–14)
Поддержка развития потенциала в области вестороннего учета вопросов биоразнообразия	4	Выполнение плана реализации Международного кодекса поведения в области устойчивого использования удобрений и управления ими	2022 год	C 2019/REP (подпункт b) пункта 49)
		База данных о национальных лабораториях, выполняющих оценку качества удобрений	2021 год	
		Руководства и инструменты для мониторинга устойчивости охотничьих ресурсов на основе полевых испытаний в пилотных странах программы УУДП	2023 год	Согласовано в ходе консультаций с членами
Поддержка развития потенциала в области вестороннего учета вопросов биоразнообразия	4	Оказание странам поддержки в практическом применении положений публикации “Десять компонентов агроэкологии” и других устойчивых инновационных подходов для содействия вестороннему учету вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах	2022 год	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)
		Оказание поддержки странам в создании фитосанитарных систем, обеспечивающих защиту как культурной, так и дикорастущей флоры	работа продолжается	Стратегия МКЗР по развитию национального фитосанитарного потенциала (2010 год, пересмотрена в 2012 году)
		Проведенные оценки фитосанитарного потенциала в целях определения сильных и слабых сторон национальных фитосанитарных систем	работа продолжается	
		Разработка стратегий развития национального фитосанитарного потенциала, призванных содействовать сохранению биологического разнообразия растений, улучшить состояние их здоровья и повысить продовольственную безопасность	работа продолжается	

<p>Поддержка развития потенциала в области вестороннего учета вопросов биоразнообразия</p>	<p>4</p>		<p>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</p> <p>Региональный семинар по вопросам разработки планов действий в чрезвычайных ситуациях на случай вспышек лесных инвазивных видов в лесах Европы и Центральной Азии</p>	<p>работа продолжается</p>	<p>Стратегия МККЗР по развитию национального потенциала фитосанитарного потенциала (2010 год, пересмотрена в 2012 году)</p>
<p>Развитие обмена и повышение уровня освоения знаний, технологий и передового опыта в целях обеспечения вестороннего учета вопросов биоразнообразия в странах</p>	<p>5</p>	<p>Оказание странам поддержки в наращивании потенциала, необходимого для внедрения передовой практики в области мониторинга, профилактики, регулирования и искоренения инвазивных видов</p>	<p>Региональная оценка воздействия изменения климата на лесные инвазивные виды в Азиатско-Тихоокеанском регионе с привлечением региональной сети по лесным инвазивным видам</p> <p>Подготовка и распространение регионального исследования по системам раннего предупреждения о вспышках лесных инвазивных видов (насекомых-вредителей, инвазивных растений, патогенных организмов) в регионе и смягчению их последствий</p> <p>Пересмотр руководства по применению фитосанитарных стандартов в лесном хозяйстве</p> <p>Работа с СИТЕС по вопросам торговли инвазивными видами</p> <p>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</p>	<p>2021 год</p> <p>2021 год</p> <p>2021 год</p> <p>2022 год</p> <p>работа продолжается</p> <p>работа продолжается</p>	<p>EFSC/2019/14 Rev.1 (пункты 4–5)</p> <p>APFC/2019/REP (пункт 20)</p> <p>NEFRC/2017/REP</p> <p>Согласовано в ходе консультаций с членами С 2021/23 (подпункты a и l) пункта 11 и подпункты d и f) пункта 15); МюВ между ФАО и СИТЕС от 2006 года</p> <p>МСФМ 12; КФМ R-06 (2017 год)</p>

Развитие обмена и повышение уровня освоения знаний, технологий и передового опыта в целях обеспечения всестороннего учета вопросов биоразнообразия в странах	5	Оказание поддержки странам в наращивании потенциала, необходимого для всестороннего учета вопросов биоразнообразия в рамках подхода "Единое здоровье"	Оказание странам помощи в создании механизмов борьбы с распространением по товаропроводящим цепочкам переносимой продукции естественных засоряющих вредных организмов	2023 год	Согласовано в ходе консультаций с членами
			Оказание поддержки странам в снижении негативных последствий вспышек опасных чужеродных инвазивных видов, особенно в хрупкой среде обитания	2023 год	
			Информирование стран о порядке применения рекомендаций МККЗР, МСФМ и КФМ при взаимодействиях 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)
			Разработка стратегий развития национального фитосанитарного потенциала по результатам оценки фитосанитарного потенциала, включая компонент борьбы с рисками, обусловленными вредными для растений ИЧВ	работа продолжается	
			Исследование ФАО и Альянса "За здоровье экосистем" о катализаторах возникновения зоонозов у диких животных	2021 год	СОФО/2020/РЕР (подпункт с) пункта 17 и подпункт с) пункта 22)
			Оказание странам поддержки в осуществлении Плана действий ФАО по борьбе с УПП	работа продолжается	С 2021/21 (пункты 23–27)
		Оказание поддержки странам в наращивании потенциала, необходимого для всестороннего учета вопросов биоразнообразия в рамках подхода "Единое здоровье"	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 год	СОФО/2020/РЕР (подпункт с) пункта 17), С 2021/21 (пункт 74)
			Активизация содействия устойчивому управлению ресурсами дикой природы, в том числе в контексте подхода "Единое здоровье", в целях более эффективного предупреждения риска зоонозных болезней.	2022 год	СОФО/2020/РЕР (подпункт с) пункта 17)

<p>Развитие обмена и повышение уровня освоения знаний, технологий и передового опыта в целях обеспечения всестороннего учета вопросов биторазнообра-зия в странах</p>	<p>Оказание поддержки в области устойчивого и рационального использования удобрений</p> <p>Оказание поддержки и расширение обмена знаниями, технологиями и передовой практикой в области управления опылителями, а также их использования</p>	<p>Представление доклада об управлении почвенными ресурсами в интересах развития устойчивого сельского хозяйства, ориентированного на повышение качества питания</p> <p>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</p> <p>Запуск инструментов и курса электронного обучения в поддержку внедрения экосистемного подхода к рыболовству (ЭПР)</p> <p>Принятие технических руководств по предотвращению и сокращению прилова морских млекопитающих в рыболовстве</p> <p>Публикация руководства по видам мезопелагических рыб Атлантического океана</p> <p>Внедрение передовой практики в области сокращения прилова в тропических районах тралового лова креветки</p> <p>Внедрение как минимум в двух развивающихся странах двух модификаций орудий лова в целях сокращения лова на потерянные орудия лова</p> <p>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</p>	<p>2023 год</p> <p>2023 год</p> <p>2023 год</p> <p>2021 год</p> <p>2021 год</p> <p>2021 год</p> <p>2021 год</p> <p>2021 год</p> <p>2022 год</p>	<p>Добровольные руководящие принципы рационального использования почвенных ресурсов ФАО</p> <p>СВД/СОР/ДЕС/14/6; СGRFA17/19/Report (Приложение E)</p> <p>С 2021/23 (подпункт g) пункта 9)</p> <p>С 2021/23 (подпункт g) пункта 17)</p> <p>С 2021/23 (подпункт c) пункта 9)</p> <p>Согласовано в ходе консультаций с членами</p> <p>С 2021/23 (подпункт g) пункта 9)</p>
<p>5</p>				

<p>Развитие обмена и повышение уровня освоения знаний, технологий и передового опыта в целях обеспечения вестороннего учета вопросов биоразнообразия в странах</p>	<p>5</p>	<p>Наращивание потенциала по осуществлению многосторонних природоохранных соглашений (МПС) в странах Африки, Карибского бассейна и Тихого океана</p>	<p>Третий этап программы ЕС-АКТ по МПС, реализуемой в странах Африки, Карибского бассейна и Тихого океана:</p> <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 вестороннего учета и институционализации вопросов биоразнообразия в национальных программах по распространению сельскохозяйственных знаний;</li> <li>организация учебных программ, стимулирующих производителей сельскохозйственной продукции внедрять экосистемный подход и переходить к устойчивым методам производства</li> </ul>	<p>2023 год</p>	<p>Согласовано в ходе консультаций с членами</p>
			<p>Запуск и реализация третьего этапа программы ООН-РЕДД в Африке, Азиатско-Тихоокеанском регионе и в Латинской Америке</p>	<p>2021 год</p>	<p>СОФО/25/РЕР (подпункт b.ii)</p>
		<p>Обеспечение наглядной демонстрации того, как обеспечивающие баланс между сохранением и устойчивым использованием биоразнообразия лесов решения и устойчивое управление лесами, лесовосстановление и апрелесомелиорация могут применяться на практике путем обмена передовым опытом и с учетом национального потенциала, приоритетов и условий и что сельские и лесное хозяйство могут внести взаимодополняющий вклад в устойчивое развитие</p>	<p>Практические указания по планированию многоцелевого лесопользования</p>	<p>2022 год</p>	<p>СОФО/2020/РЕР (подпункт b.iv) пункта 10)</p>
			<p>Инновации в области управления быстрорастущими деревьями: новые методы восстановления лесов и лесовосстановления как источники средств к существованию человека и благополучия окружающей среды</p>	<p>2021 год</p>	<p>СОФО/2020/РЕР (подпункт b.iv) пункта 10 и подпункт e) пункта 38)</p>
			<p>Подготовка информационного бюллетеня по агролесоводству как возможного решения проблемы создания более устойчивых продовольственных систем</p>	<p>2022 год</p>	<p>СОФО/2020/РЕР (подпункт b.x) пункта 10 и подпункт e) пункта 17)</p>
			<p>Подборка тематических исследований по решению проблемы конфликта между человеком и дикой природой</p>	<p>2022 год</p>	<p>СОФО/2020/РЕР (подпункт b.iv) пункта 10); AFWC/2020/ REP</p>

<p>Развитие обмена и повышение уровня освоения знаний, технологий и передового опыта в целях обеспечения всестороннего учета вопросов биоразнообразия в странах</p>	<p>5</p>	<p>Оказание помощи во внедрении методов устойчивого лесопользования, а также в сохранении и устойчивом использовании ресурсов дикой природы</p>	<p>Оказание помощи во внедрении методов устойчивого лесопользования не менее чем 30 странам</p> <p>Соддействие совершенствованию национальных механизмов управления лесным хозяйством в соответствии с обязательствами в отношении законного производства древесины и торговли ею (не менее 15 стран*)</p> <p>Обзор деятельности Международного научно-исследовательского центра лесоводства (МНИЦЛ) ФАО, связанной с обеспечением всестороннего учета биоразнообразия в лесохозяйственном секторе</p> <p>Подготовка тематического документа по вопросу об устойчивом управлении дикой природой на уровне общин (Программа УУДП)</p> <p>Наиболее передовые методы диагностики механизмов управления ресурсами дикой природы</p> <p>Анализ роли женщин и мужчин в цепочках поставок мяса диких животных на основе результатов исследования программы УУДП</p> <p>Исходные данные по восьми странам, охваченным программой УУДП, для включения в глобальные, региональные и национальные базы данных</p>	<p>2023 год</p> <p>2023 год</p> <p>2022 год</p> <p>2021 год</p> <p>2021 год</p> <p>2023 год</p> <p>2021 год</p>	<p>COFO/2020/REP (подпункт b) пункта 33)</p> <p>COFO/2020/REP (подпункт b) пункта 33)</p> <p>COFO/2020/REP (подпункт b) пункта 17)</p> <p>Согласовано в ходе консультаций с членами</p> <p>COFO/2020/REP (подпункт b.iii) пункта 10); AFWC/2020/REP</p> <p>COFO/2020/REP (подпункт b.v) пункта 10); AFWC/2020/REP</p> <p>COFO/2020/REP (подпункт b.iii) пункта 10); AFWC/2020/REP</p>
---	----------	---	--	---	---

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

Основные направления деятельности	Основные функции ФАО*	Ключевые меры	Результаты	Ориентировочные сроки выполнения	Ссылки на решения
Содействие диалогу по вопросам политики в области всестороннего учета вопросов биоразнообразия	3	Содействие обсуждению проблем всестороннего учета вопросов биоразнообразия на заседаниях технических комитетов, региональных конференций и уставных органов ФАО  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	Публикация докладов о работе заседаний технических комитетов, региональных конференций/комиссий и уставных органов ФАО  Разработка Совместным партнерством по лесам Плана действий по борьбе с обезлесением	2023 год  2021 год	Согласовано в ходе консультаций с членами  COFO/2020/REP (подпункт b.ii) пункта 10, подпункт j) пункта 22 и подпункт e) пункта 23
Повышение уровня освоения знаний, технологий и передового опыта в целях обеспечения всестороннего учета вопросов биоразнообразия в ФАО и у ее партнеров	5		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 год	COFO/2020/REP (подпункт b.x) пункта 10)





<p>Содействие политическо-му диалогу по вопросам политики в области биоразнообразия и его поддержка и поддержка на глобальном, региональном и национальном уровнях</p>	<p>3</p>	<p>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</p>	<p>Международный симпозиум по коралловым рифам Конференции Партнерства в области экосистемных услуг Содействие планированию последующих мероприятий и осуществлению принятых на них решений • 15-я и 16-я сессии Конференции Сторон Конвенции о биологическом разнообразии (КБР) • 14-я и 15-я сессии Конференции Сторон Рамсарской конвенции о водно-болотных угодьях</p>	<p>2021 год 2021–2023 годы 2023 год 2023 год</p>	<p>Согласовано в ходе консультаций с членами</p>
<p>Подбор, распространение и повышение уровня освоения знаний, технологий и передовых методов, демонстрирующих связь между биоразнообразием и продовольственной безопасностью</p>	<p>5</p>	<p>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 продовольственных систем</p>	<p>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 Публикация книги о государственных закупках продовольствия с несколькими разделами, посвященными поддержке местного продовольственного разнообразия, в рамках содействия решению задачи 12.7 ЦУР Размещение на веб-сайте Десятилетия ООН по восстановлению экосистем соответствующих руководств, примеров передового опыта и механизма мониторинга восстановления экосистем Создание на базе Центра знаний по агроэкологии сообщества и сети специалистов-практиков 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 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>	<p>2021 год 2023 год 2021 год 2023 год 2021 год 2023 год</p>	<p>Согласовано в ходе консультаций с членами Согласовано в ходе консультаций с членами Согласовано в ходе консультаций с членами С 2019/REP (пункт 15)</p>

<p>Подбор, распространение и повышение уровня освоения знаний, технологий и передовых методов, демонстрирующих связь между биоразнообразием и продовольственной безопасностью</p>	<p>5</p>	<p>Наращивание масштабов работы профильных партнеров (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</p>	<p>Рекарбонизация почв мира: техническое руководство по эффективным методам хозяйствования Аналитическая записка с изложением позиции ФАО по вопросу восстановления экосистем для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства Руководство по эффективным методам пасечного хозяйства, способствующим развитию устойчивого итедоводства</p>	<p>2021 год 2021 год 2021 год</p>	<p>GSPPA-VIII/20/Report, 6.1  Согласовано в ходе консультаций с членами  СОФО/2020/REP (подпункт i) пункта 22)  AFWC/2020/REP  Глобальное почвенное партнерство  Согласовано в ходе консультаций с членами</p>
<p>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</p>	<p>6</p>	<p>Наращивание масштабов работы профильных партнеров (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</p>	<p>Объединенная инициатива Совместного партнерства по лесам по прекращению обезлесения Форум дикой природы, организованный Совместным партнерством по устойчивому управлению ресурсами дикой природы (СПДП) Ежегодная Пленарная ассамблея Глобального почвенного партнерства (ППП) Ежегодные рабочие сессии Межправительственной технической группы по почвам (МТПП) Публикация доклада об опыте функционирования сельскохозяйственных секторов в условиях водно-болотных угодий, подготовленного в сотрудничестве с Рамсарской конвенцией 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, МДГРПСХ) Продолжение сотрудничества со Всемирной таможенной организацией по вопросам электронной торговли, инвазивных чужеродных видов и уполномоченных экономических операторов Продолжение сотрудничества с Международной морской организацией по вопросам перемещения вредных организмов с морскими контейнерами</p>	<p>2021 год 2021 год 2021–2023 годы 2021–2023 годы 2023 год работа продолжается работа продолжается работа продолжается работа продолжается</p>	<p>СОФО/2020/REP (подпункт i) пункта 22)  AFWC/2020/REP  Глобальное почвенное партнерство  Согласовано в ходе консультаций с членами  С 2021/23 (подпункт i) пункта 17)  СВД/СОР/Decision V/5  СРМ 2018/28, Стратегическая рамочная программа МККЗР на 2020–2030 годы</p>

<p>Содействие развитию партнерских связей, способствующих обеспечению всесторонне-го учета вопросов биоразнообразия, между правительствами, партнерами по развитию, гражданским обществом и частным сектором, а также коренными народами и местными общинами</p>	<p>6</p>	<p>Участие в работе Межправительственной научно политической платформы по биоразнообразию и экосистемным услугам (МПБЭУ)</p> <p>Содействии трехсторонней инициативе "Единое здоровье" (ФАО, Всемирная организация здравоохранения [ВОЗ] и Всемирная организация по охране здоровья животных [МЭБ]), а также другим платформам инициативы "Единое здоровье"</p> <p>Изучение возможности налаживания инициативы между климатическими инициативами в сельском хозяйстве и сохранением и устойчивым использованием биоразнообразия с учетом национальных условий</p> <p>Активное внедрение устойчивой и инновационной деловой практики и оказание странам помощи в учете их экосистемных услуг</p>	<p>Участие в работе Межправительственной научно политической платформы по биоразнообразию и экосистемным услугам (МПБЭУ); регулярное информирование соответствующих руководящих и уставных органов ФАО о событиях, связанных с осуществлением этой программы работы</p> <p>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</p> <p>Работа с МЭБ и СИПЭС по тематике рынков живых диких животных</p> <p>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-INPACT)</p> <p>Реализация инициативы по рекреонизации 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</p> <p>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 методах хозяйствования, имеющих отношение к биоразнообразию</p>	<p>работа продолжается</p> <p>работа продолжается</p> <p>работа продолжается</p> <p>2021 год</p> <p>2023 год</p> <p>2021 год</p> <p>2021 год</p>	<p>СРМ 2018/28, Стратегическая рамочная программа МККЗР на 2020-2030 годы</p> <p>Решение IPBES-2/8: Соглашение о партнерском сотрудничестве</p> <p>С 2021/21 (пункты 25, 28; 74); СОФО/2020/REP (подпункт с) пункта 17)</p> <p>Согласовано в ходе консультаций с членами</p> <p>GSPPA-VIII/20/Report, 6.1</p> <p>CL 165/Rep (пункт 12)</p>
--	----------	--	--	--	--

<p>Содействие развитию партнерских связей, способствующих обеспечению весторонне-го учета вопросов биоразнообразия, между правительствами, партнерами по развитию, гражданским обществом и частным сектором, а также коренными народами и местными общинами</p>	<p>6</p>	<p>Оказание поддержки странам в целях профилактики негативного воздействия сельского хозяйства и продовольственных систем на биоразнообразие путем внедрения устойчивых методов работы</p>	<p>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</p> <p>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</p>	<p>2021 год</p> <p>2023 год</p>	<p>CL 165/Rep (пункт 12)</p> <p>Согласовано в ходе консультаций с членами</p>
<p>Работа на профильных форумах по повышению осведомленности о роли биоразнообразия и связанных с ним экосистемных услуг в обеспечении продовольственной безопасности и питания</p>	<p>7</p>	<p>Повышение осведомленности о причинах утраты биоразнообразия лесов и о способах их устранения</p>	<p>Подготовка технического документа о роли устойчивого управления животноводством в сокращении масштабов обезлесения и деградации агролесонасаждений систем в засушливых регионах</p>	<p>2022 год</p>	<p>COFO/2020/REP (пункты 22–23); С 2021/21 (пункты 13–14)</p>

<p>Работа на профильных форумах по повышению осведомленности о роли биоразнообразия и связанных с ним экосистемных услуг в обеспечении продовольственной и питательной безопасности и питания</p>	<p>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 международных/ всемирных дней, посвященных зернобобовым, водно-болотным угодьям, дикой природе, лесам, воде, пчелам, биологическому разнообразию, окружающей среде, борьбе с 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</p>	<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 июня)</li> <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>13</sup></li> </ul>	<p>2021–2023 годы</p>	<p>Соответствующие резолюции ГА ООН об официальном провозглашении</p>
		<p>Разработка и реализация Стратегии проведения Десятилетия Организации Объединенных Наций по восстановлению экосистем (2021–2030 годы)</p>	<p>2021 год</p>	<p>Резолюция A/RES/73/284 ГА ООН; С 2021/23 (подпункт i) пункта 19)</p>
		<p>Стратегия проведения Десятилетия науки об океане в интересах устойчивого развития Организации Объединенных Наций (2021–2030 годы) – План проведения Десятилетия</p>	<p>2023 год</p>	<p>С 2021/23 (подпункт h) пункта 17)</p>
		<p>Промежуточный обзор хода осуществления Десятилетия действий Организации Объединенных Наций по проблемам питания</p>	<p>2021 год</p>	<p>Согласовано в ходе консультаций с членами</p>
		<p>Международный год овощей и фруктов</p>	<p>2021 год</p>	<p>Соответствующие резолюции ГА ООН</p>
		<p>Международный год кустарного рыболовства и аквакультуры</p>	<p>2022 год</p>	

13

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

Основные направления деятельности	Основные функции ФАО*	Ключевые меры	Результаты	Ориентировочные сроки выполнения	Ссылки на решения
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 год	Согласовано в ходе консультаций с членами
			Обеспечение онлайн-доступа к актуальному перечню координаторов ФАО по вопросам биоразнообразия	2021 год	
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	Создание потенциала для координации работы ФАО по вопросам биоразнообразия и оказания последовательной поддержки по общим направлениям работы	работа продолжается	СОФО/2020/REP (пункт 39)
			Рабочая группа по лесам и агролесопастбищным системам в засушливых районах	работа продолжается	
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	Вступление в силу новых экологических и социальных гарантий ФАО	2021 год	Согласовано в ходе консультаций с членами
			Включение маркера биоразнообразия в процессы разработки и утверждения проектов	2023 год	
			Включение маркера биоразнообразия в годовые отчеты ФАО по странам	2021 год	
			Включение вопросов биоразнообразия в инструменты управления проектными рисками	2021 год	
Укрепление сотрудничества с профильными организациями	6	Разработка нового руководства по организации закупок с учетом проблем биоразнообразия	Обзор ситуации в области биоразнообразия в закупочной деятельности ФАО	2021 год	Согласовано в ходе консультаций с членами
			Включение биоразнообразия в число ключевых областей сотрудничества с соответствующими международными организациями, представителями гражданского общества и частного сектора, а также коренными народами и местными общинами	2021 год	



Таблица А1. Индикаторы на уровне итогов, предусмотренные Стратегической рамочной программой<sup>15</sup>, используются для отслеживания изменений на уровне отдельных стран или на глобальном уровне, позволяющих создать благоприятные условия и возможности для достижения целей Стратегии в области биоразнообразия

Итог Стратегической рамочной программы ФАО	Индикатор достижения итога Стратегической рамочной программы ФАО
ИТОГ 2.1: Обеспечение странами устойчивого повышения продуктивности с учетом необходимости решения проблем, связанных с изменением климата и ухудшением состояния окружающей среды, в сельском, рыбном и лесном хозяйстве	<p>2.1.А: Количество стран, в которых производители внедрили методы устойчивого повышения продуктивности сельского хозяйства</p> <p>См. ЦУР 2.4.1.</p> <p>2.1.В: Доля стран, обеспечивших широкое применение Кодекса ведения ответственного рыболовства ФАО</p> <p>2.1.С: Количество стран, представляющих информацию о результатах внедрения методов устойчивого лесопользования (ЦУР 15.2.1)</p>
ИТОГ 2.2: Разработка или совершенствование странами стратегий и механизмов управления в целях обеспечения устойчивого производства и решения проблем, связанных с изменением климата и ухудшением состояния окружающей среды, в сельском, рыбном и лесном хозяйстве;	<p>2.2.А: Количество стран, разработавших политику и связанные с ней инвестиционные программы, которые способствуют устойчивому развитию сельского, лесного и рыбного хозяйства и которые конкретно направлены на решение проблем производительности и доходов, адаптации к изменению климата и смягчения его последствий, а также охраны окружающей среды и на содействие межотраслевой координации</p>
ИТОГ 2.3: Более активное применение странами стратегий и международно-правовых документов, направленных на обеспечение устойчивости сельского, рыбного и лесного хозяйства	<p>2.3.А: Количество стран, подготовивших национальные доклады о достижении актуальных для ЦУР индикаторов на уровне СЦ 2 по осуществлению Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, касающихся устойчивости сельского, лесного и рыбного хозяйства</p> <p>2.3.В: Количество стран, сообщивших о разработке или внедрении комплексных мер политики/стратегии/плана, направленных на повышение их возможностей адаптироваться к неблагоприятным последствиям изменения климата и содействующих развитию их потенциала противодействия климатическим изменениям и снижению выбросов парниковых газов таким образом, чтобы это не ставило под угрозу производство продовольствия (включая национальный адаптационный план, определяемый на национальном уровне вклад, национальную систему информирования населения, подготовку двухгодичного обновленного доклада или другое) (ЦУР 13.2.1)</p> <p>2.3.С: Достижение странами прогресса в применении международных документов, направленных на борьбу с незаконным, несообщаемым и нерегулируемым промыслом (ЦУР 14.6.1), ДРПРВ, СПОС</p> <p>2.3.Д: Объем официальной помощи в целях развития и государственных расходов, выделяемых на сохранение и рациональное использование биоразнообразия и экосистем (ЦУР 15.А.1)</p>
ИТОГ 2.4: Принятие странами обоснованных решений в интересах устойчивого сельского, рыбного и лесного хозяйства и решения проблем, связанных с изменением климата и ухудшением состояния окружающей среды	<p>2.4.А: Количество стран, располагающих большим объемом доступных и качественных данных и информации с разбивкой по полу и использующих их в процессе принятия решений о сельском, лесном и рыбном хозяйстве</p>

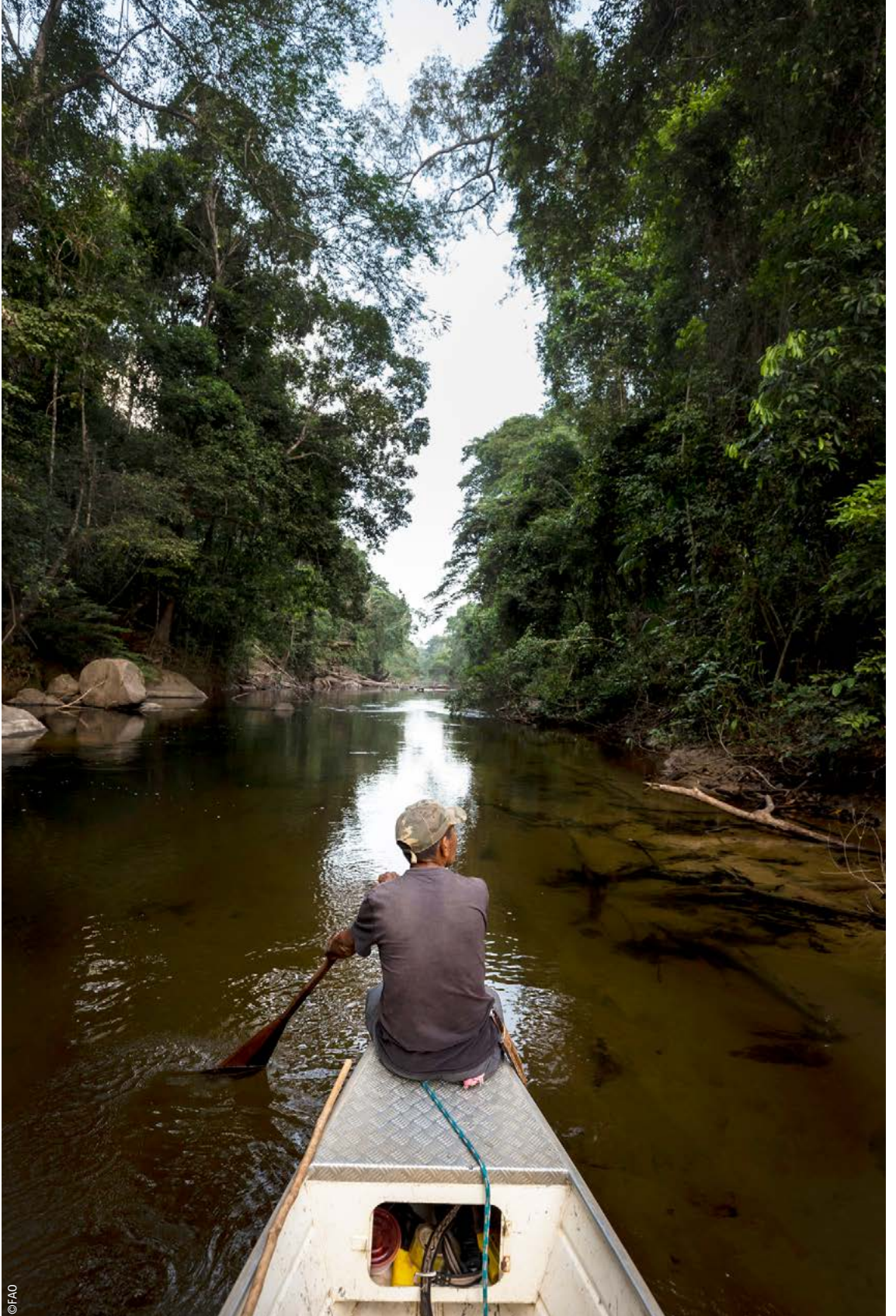
<sup>15</sup> CL 163/3-WA3





<p>2.2.2 Укрепление потенциала правительства и заинтересованных сторон, необходимого для развития диалога по вопросам межотраслевой политики в целях выработки более комплексных стратегий и программ обеспечения устойчивости сельского, лесного и рыбного хозяйства и решения проблем, связанных с изменением климата и ухудшением состояния окружающей среды</p>	<p>Количество учреждений или организаций, получивших поддержку в области укрепления потенциала, необходимого для развития диалога по вопросам межотраслевой политики в целях выработки более комплексных стратегий и программ обеспечения устойчивости производства продовольствия и ведения сельского хозяйства</p>	<p>18</p>	<p>42</p>
<p>2.3.2 Укрепление институционального потенциала, необходимого для применения мер политики и международно-правовых документов, направленных на содействие производству на принципах устойчивости и решение проблем, связанных с изменением климата и ухудшением состояния окружающей среды</p>	<p>Количество государственных и прочих соответствующих институтов, у которых был укреплен потенциал в области осуществления политики, стратегий или механизмов руководства, направленных на содействие устойчивому сельскохозяйственному производству и решение проблем, связанных с изменением климата и ухудшением состояния окружающей среды</p>	<p>12</p>	<p>43</p>
<p>2.4.1 Разработка стратегических информационных продуктов, направленных на решение региональных или глобальных проблем, с использованием информации об устойчивом производстве, изменении климата и ухудшении состояния окружающей среды</p>	<p>Количество новых или существенно обновленных стратегических информационных продуктов, направленных на обеспечение устойчивости производства и решение проблем, связанных с изменением климата и ухудшением состояния окружающей среды, которые были разработаны на инклюзивной основе и опубликованы для использования странами</p>	<p>30</p>	<p>120</p>
<p>2.4.2 Укрепление институционального потенциала в области сбора, анализа и передачи данных, необходимых для принятия решений по вопросам устойчивого производства, изменения климата и ухудшения состояния окружающей среды, включая соответствующие ЦУР</p>	<p>Количество учреждений, получивших со стороны ФАО поддержку в вопросах развития институционального потенциала в области сбора, анализа и подготовки фактических данных, необходимых для принятия решений, способствующих решению вопросов устойчивого производства, изменения климата и ухудшения состояния окружающей среды, включая соответствующие ЦУР</p>	<p>40</p>	<p>105</p>

<p>3.3.2 Оказание политической поддержки, развитие потенциала по генерированию знаний и расширение информационно-пропагандистской работы для усиления синергетических связей между мерами в области признания прав владения и пользования, социальной защиты, обеспечения гендерного равенства, продовольственной безопасности и питания, сельского хозяйства и рационального использования природных ресурсов, включая изменение климата</p>	<p>Количество стран (или региональных/глобальных организаций или процессов), которым была оказана поддержка в области признания прав владения и пользования, социальной защиты, обеспечения гендерного равенства, продовольственной безопасности и питания, сельского хозяйства и рационального использования природных ресурсов, включая изменение климата</p>	<p>2</p>	<p>20</p>
<p>4.3.1 Наделение участников производственно-сбытовых цепочек техническим и управленческим потенциалом, необходимым для развития эффективных и устойчивых агропродовольственных производственно-сбытовых цепочек</p>	<p>Количество стран, которым ФАО предоставила помощь по укреплению технического и управленческого потенциала участников производственно-сбытовых цепочек, включая страны, которым была предоставлена помощь по укреплению потенциала участников производственно-сбытовых цепочек таким образом, чтобы при формировании этих цепочек учитывались интересы местных общин и гендерная проблематика, и они в равной степени пользовались соответствующими благами</p>	<p>26</p>	<p>61</p>







**ПЕРЕСМОТРЕННЫЙ  
ПЛАН ДЕЙСТВИЙ  
НА 2021–2023 ГОДЫ  
ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ**

**СТРАТЕГИИ ФАО  
В ОТНОШЕНИИ  
ВСЕСТОРОННЕГО  
УЧЕТА ВОПРОСОВ  
БИОРАЗНООБРАЗИЯ  
ВО ВСЕХ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
СЕКТОРАХ**