



联合国  
粮食及  
农业组织

Food and Agriculture  
Organization of the  
United Nations

Organisation des Nations  
Unies pour l'alimentation  
et l'agriculture

Продовольственная и  
сельскохозяйственная организация  
Объединенных Наций

Organización de las  
Naciones Unidas para la  
Alimentación y la Agricultura

منظمة  
الغذية والزراعة  
للأمم المتحدة

R

## КОМИТЕТ ПО ЛЕСНОМУ ХОЗЯЙСТВУ

**Двадцать шестая сессия**

**3–7 октября 2022 года**

**Доклад о ходе выполнения рекомендаций 25-й сессии  
Комитета по лесному хозяйству**

*По существу содержания настоящего документа обращаться к:*

г-же Малгожате Бушко-Бриггс (Malgorzata Buszko-Briggs),  
Секретарю

Комитета по лесному хозяйству

Тел.: +39 06 570 55762

Эл. почта: Malgorzata.Buskobriggs@fao.org

(с копией на адрес COFO@fao.org)

## I. ДОКЛАД О ХОДЕ ВЫПОЛНЕНИЯ РЕКОМЕНДАЦИЙ 25-Й СЕССИИ КОМИТЕТА ПО ЛЕСНОМУ ХОЗЯЙСТВУ (25-Я СЕССИЯ КЛХ)

*Обновленная информация о ходе выполнения рекомендаций*

Пункт мероприятия	Принятые меры
<b>ПУНКТ 4.1. СОСТОЯНИЕ ЛЕСОВ МИРА – 2020: ЛЕСА, БИОРАЗНООБРАЗИЕ И ЛЮДИ</b>	
<b>10. Комитет поручил ФАО:</b>	
<p>a. повышать осведомленность о причинах утраты биоразнообразия лесов и о способах их устранения;</p>	<p>ФАО опубликовала документ "Управление лесным хозяйством коренными и племенными народами: возможности действий, направленных на борьбу с изменением климата в Латинской Америке и странах Карибского бассейна" (<i>Forest governance by indigenous and tribal peoples – an opportunity for climate action in Latin America and the Caribbean</i>), размещено по адресу: <a href="https://www.fao.org/documents/card/en/c/cb2930en">https://www.fao.org/documents/card/en/c/cb2930en</a>.</p> <p>ФАО и Международный научно-исследовательский центр лесоводства (МНИЦЛ) готовят совместное исследование на тему "Учет задач сохранения биоразнообразия при управлении лесными ресурсами" (<i>Mainstreaming biodiversity in the forest management</i>). В нем рассматриваются основные причины утраты биоразнообразия и даются рекомендации по их устранению.</p>
<p>b. активизировать меры по предотвращению и прекращению процессов обезлесения и утраты лесного биоразнообразия и оказывать членам поддержку в их усилиях в этом</p>	<p>ФАО поддерживала реализацию глобальной инициативы Генерального секретаря ООН "Обращение вспять процесса обезлесения", в том числе организовав обсуждение этого вопроса на высоком международном уровне с помощью:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• совместного заявления о проблемах и возможностях в контексте реализации инициативы "Обращение вспять процесса обезлесения", которое было сделано в рамках Совместного</li> </ul>

<p>направлении, в том числе путем развития различных форм международного сотрудничества;</p>	<p>партнерства по лесам (СПЛ) на специальном параллельном мероприятии на полях 16-й сессии Форума ООН по лесам (ФЛООН) в апреле 2021 года. Размещено по адресу: <a href="https://www.cpfweb.org/50449-0941d79c54a6810d4c9eb2f45bbcb25f7.pdf">https://www.cpfweb.org/50449-0941d79c54a6810d4c9eb2f45bbcb25f7.pdf</a>;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• мероприятия высокого уровня "Леса слишком ценны, чтобы их терять: борьба с обезлесением и повышение биоразнообразия" (<i>Forests are too precious to lose: halting deforestation &amp; enhancing biodiversity</i>), проведенного в рамках 14-й сессии Европейских дней развития (ЕДД) 16 июня 2021 года;</li> <li>• Политического форума высокого уровня по вопросам устойчивого развития и мероприятия СПЛ "Роль лесов во время кризиса: устойчивые модели производства и потребления, способные обратить вспять тенденцию к обезлесению" (<i>The role of forests in time of crisis: sustainable production and consumption patterns to turn the tide on deforestation</i>) 6 июля 2021 года;</li> <li>• Диалога высокого уровня на тему "Активизация деятельности по борьбе с обезлесением" в рамках 26-й сессии Конференции Сторон Конвенции Организации Объединенных Наций по изменению климата (КС-26 РКИК ООН) 6 ноября 2021 года;</li> <li>• публикации брошюры "Обратить вспять процесс обезлесения: флагманские инициативы Совместного партнерства по лесам" (<i>Turning the Tide on Deforestation – Flagship initiatives of the Collaborative Partnership on Forests</i>) в ноябре 2021 года;</li> <li>• совместного мероприятия ФАО и французского председательства в Совете Европейского союза "Леса как источник средств к существованию и инструмент борьбы с изменением климата и утратой биоразнообразия: пути решения проблемы обезлесения" (<i>Forests for livelihoods, climate and biodiversity: solution pathways to halt deforestation</i>), состоявшегося 15 марта 2022 года;</li> <li>• пятнадцатого Всемирного лесного конгресса, который состоялся в Сеуле, Республика Корея, 2–6 мая 2022 года, на котором обсуждалась подтема 1 "Переломить ситуацию: обратить вспять тенденцию к обезлесению и деградации лесов".</li> </ul> <p>ФАО поддерживает реализацию стартовавшей в 2021 году и осуществляемой по линии Глобального экологического фонда (ГЭФ-7) программы практических мер "Продовольственные системы, использование и восстановление земельных ресурсов", в которой участвуют 27 стран.</p>
<p>с. предоставлять членам необходимые им инструменты и методики для наращивания базы фактических данных о вкладе лесов в сохранение биоразнообразия и содействовать</p>	<p>ФАО привлекла дополнительные ресурсы для доработки бесплатных программных средств с открытым кодом платформы Open Foris, таких как СЕПАЛ (Система получения, обработки и анализа данных зондирования в целях мониторинга состояния земель), предназначенных для мониторинга состояния лесных и земельных ресурсов.</p>

<p>повышению потенциала стран в вопросах мониторинга результатов в области биоразнообразия, а также для решения проблемы нехватки данных;</p>	<p>ФАО разработала методику оценки эффективности Национальной системы мониторинга лесов (НСМЛ), которая может использоваться для выявления существующих потребностей и недостатков и создания или укрепления системы мониторинга лесов в стране<sup>1</sup>.</p> <p>ФАО запустила модули дистанционного обучения по национальному мониторингу лесов<sup>2</sup>, охватывающие ключевые этапы планирования и проведения государственной инвентаризации лесов (ГИЛ).</p> <p>ФАО опубликовала брошюру "Включение вопросов восстановления лесов и ландшафтов в национальные системы мониторинга лесных ресурсов" (<i>Integrating forest and landscape restoration into national forest monitoring systems</i>)<sup>3</sup>.</p>
<p>d. продолжать демонстрировать, что такие решения, обеспечивающие баланс между сохранением и устойчивым использованием биоразнообразия лесов, 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;</p>	<p>ФАО готовит доклад "Продукция лесного хозяйства в глобальной биоэкономике" (<i>Forest products in the global bioeconomy</i>) и руководство по бизнес-кейсам в области агролесоводства.</p> <p>Во Всемирный день дикой природы, 3 марта 2022 года, были запущены тематические исследования, посвященные конфликтам между человеком и дикой природой (КЧДП) и сосуществованию людей и дикой природы. В 2022 году начнется серия исследований, посвященных конфликтам между человеком и дикой природой (КЧДП), методология которых будет разработана в соответствии с Руководством Международного союза охраны природы (МСОП).</p>
<p>e. оказывать членам необходимую поддержку в целях расширения</p>	<p>Благодаря финансированию Фонда поддержки лесных и фермерских хозяйств ФАО (ФФФ) было восстановлено более 167 тыс. гектаров лесных ландшафтов. Бенефициарами восстановления лесов</p>

<sup>1</sup> Размещено по адресу <https://www.fao.org/national-forest-monitoring/news/detail/en/c/1449869/>.

<sup>2</sup> Размещено по адресу [Bit.ly/NFIonline](https://bit.ly/NFIonline).

<sup>3</sup> Размещено по адресу <https://doi.org/10.4060/cb6021en>.

<p>участия зависящего от лесов населения и женщин в сохранении лесов и биоразнообразия, а также в повышении качества информации о социально-экономических выгодах, связанных с биоразнообразием лесов;</p>	<p>и устойчивого лесопользования стали примерно 66 тыс. человек, а более 100 лесохозяйственных и фермерских организаций внедрили планы и принимают практические меры по повышению устойчивости к климатическим изменениям.</p> <p>В течение года тренинги по вопросам смягчения последствий изменения климата и адаптации к ним прошли около 5 400 человек (45 процентов из которых – женщины).</p> <p>ФАО оказала Венесуэле содействие во внедрении модели управления лесными ресурсами в лесном заповеднике Иматака при участии представителей коренного народа каринья.</p>
<p>f. оказывать поддержку членам в разработке инновационных механизмов финансирования деятельности по сохранению, восстановлению и устойчивому использованию лесов, включая плату за экосистемные услуги;</p>	<p>ФАО оказала стратегическую техническую поддержку пяти странам (Вьетнам, Гана, Коста-Рика, Папуа – Новая Гвинея и Эквадор) по вопросам привлечения новых источников финансирования, предполагающих выплаты на основе достигнутых результатов и в подготовке и подаче заявлений о заинтересованности в участии в Коалиции за снижение выбросов путем ускорения развития лесного финансирования.</p> <p>ФАО опубликовала пособие "Разработка экономически обоснованных бизнес-планов: учебное пособие для лесопромышленников и объединений лесопроизводителей" (<i>Developing Bankable Business Plans: a learning guide for forest producers and their organizations</i>)<sup>4</sup>.</p> <p>ФАО опубликовала документ по лесному хозяйству "Руководство по управлению лесными и водными ресурсами" (<i>A guide to forest–water management</i>)<sup>5</sup>, в котором приводятся коммерческие и экономические аргументы в пользу управления лесами для получения водных экосистемных услуг.</p> <p>В Уганде ФАО провела ряд мероприятий по наращиванию потенциала в сфере планирования восстановления с учетом социально-экономических и инвестиционных факторов.</p>
<p>g. использовать во флагманских публикациях согласованные на многосторонней основе концепции и научные и фактологические данные,</p>	<p>В докладе ФАО "Состояние лесов мира" (СОФО) за 2022 год используются согласованные на межправительственном уровне понятия и определения, включая термины и определения Глобальной оценки лесных ресурсов (ОЛР), если таковые имеются.</p>

<sup>4</sup> Размещено по адресу <https://doi.org/10.4060/cb4520en/>.

<sup>5</sup> Размещено по адресу <https://doi.org/10.4060/cb6473en/>.

<p>как это предусмотрено решениями и рекомендациями Совета ФАО;</p>	
<p>h. содействовать проведению консултации с членами через их постоянные представительства при ФАО в целях обеспечения инклюзивности и гласности процесса подготовки следующего доклада СОФО;</p>	<p>В ответ на просьбу Комитета регулярно информировать членов об инициативах в лесном секторе, реализуемых при участии ФАО, Организация провела три виртуальных брифинга для членов Комитета через их постоянные представительства. Брифинг, состоявшийся 7 октября 2021 года, касался очередного издания флагманской публикации ФАО "Состояние лесов мира" (СОФО), которое посвящено теме "Лесное хозяйство и "зеленое" восстановление, построение инклюзивных и устойчивых "зеленых" экономик" (<i>Forestry and Green Recovery, Building Inclusive and Sustainable Green Economies</i>).</p>
<p>i. обеспечить членам канал для представления информации, связанной с внесением конкретных изменений в СОФО в целях повышения его точности;</p>	<p>См. пункт 10 h.</p>
<p>j. пропагандировать и содействовать внедрению актуальных подходов, сочетающих сельскохозяйственную деятельность с сохранением, восстановлением и устойчивым управлением лесами, профилактикой обезлесения и поддержанием экосистемных услуг;</p>	<p>Фонд поддержки лесных и фермерских хозяйств (ФПЛФХ) сотрудничает с несколькими странами в вопросах внедрения практических мер, которые позволяют гармонично сочетать сельскохозяйственную деятельность и восстановление лесов и ландшафтов. См. пункт (v) выше и пункт (xi) ниже.</p> <p>В рамках программы ООН-РЕДД ФАО совместно с Министерством сельского хозяйства, лесоводства и рыболовства (МСХЛР) Японии провела серию вебинаров по теме "Борьба с обезлесением: подходы и механизмы создания не наносящих ущерба лесам товарных производственно-сбытовых цепочек" (<i>Halting deforestation: approaches and tools for forest-positive commodity value chains</i>)<sup>6</sup>; с сентября по октябрь 2021 года состоялось три мероприятия.</p> <p>ФАО поддержала Чили в осуществлении инициативы "Учет задач по выявлению и сохранению находящихся под угрозой исчезновения видов и экосистем при разработке проектов развития сельскохозяйственных районов в регионах Арика-и-Паринакота, Биобио и Ньюбле" (<i>Mainstreaming conservation and valuation of critically-endangered species and ecosystems in development-frontier production</i></p>

<sup>6</sup> [Не наносящие ущерба лесам товарные производственно-сбытовые цепочки | РЕДД+ сокращение выбросов, обусловленных обезлесением и деградацией лесов | Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций \(fao.org\)](#)

	<p><i>landscapes in Arica y Parinacota, Biobío and Ñuble regions).</i></p> <p>ФАО оказала техническую поддержку коалиции 3-го направления деятельности в рамках Саммита по продовольственным системам по теме "Прекращение процесса обезлесения и перепрофилирования лесных земель в сельскохозяйственные"<sup>7</sup>.</p> <p>Совместно с французским Центром международного сотрудничества в области агрономических исследований в целях развития (СИРАД) ФАО готовит серию тематических исследований о взаимосвязи между сельским и лесным хозяйствами.</p>
к. оказывать членам необходимую поддержку в наращивании усилий, направленных на обеспечение зависящего от лесов населения возможностями для получения дохода, с тем чтобы стимулировать отказ от деятельности, наносящей ущерб лесам.	Фонд поддержки лесных и фермерских хозяйств (ФПЛФХ) оказал помощь 144 лесоводческим и фермерским организациям, входящим в профильные объединения и применяющим принципы экологически устойчивого ресурсопользования. В течение года 115 из них смогли добиться увеличения добавленной стоимости своей продукции. При поддержке ФАО в 2021 году 89 лесоводческих и сельскохозяйственных товаропроизводителей разработали бизнес-планы с использованием достоверной финансовой информации.
<b>ПУНКТ 4.2. ГЛОБАЛЬНАЯ ОЦЕНКА ЛЕСНЫХ РЕСУРСОВ 2020 ГОДА: ОСНОВНЫЕ ВЫВОДЫ И ДАЛЬНЕЙШИЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ЦИФРОВИЗАЦИЮ</b>	
<b>13. Комитет поручил ФАО:</b>	
а. продолжать публиковать доклады о результатах ОЛР каждые пять лет;	Подготовка к Глобальной оценке лесных ресурсов (ОЛР) 2025 года идет по плану, в настоящее время готовятся консультации экспертов. Оптимизируется онлайн-платформа ОЛР, что упростит загрузку и проверку информации, а также обмен табличными и геопространственными данными.
б. во взаимодействии с членами, партнерами по Совместному вопросу по лесным ресурсам	Работа ведется. ФАО разрабатывает карту процесса для гибкой системы отчетности и список технических изменений, которые потребуются в связи с ее внедрением на онлайн-платформе, с помощью которой подается отчетность. Предложения будут представлены на консультациях экспертов ОЛР

<sup>7</sup> ["Прекращение процесса обезлесения и перепрофилирования лесных земель в сельскохозяйственные" – Сообщество Саммита по продовольственным системам](#)

<p>(СВЛР), международными экспертами и другими заинтересованными сторонами разработать гибкий порядок представления отчетности по ОЛР, позволяющий членам по своему усмотрению и по мере поступления новой информации на добровольной основе обновлять ключевые показатели, связанные с ЦУР 15, и другие показатели, обеспечивая при этом качество и прозрачность данных;</p>	<p>в 2025 году.</p>
<p>с. выделять достаточные ресурсы на нужды Программы ОЛР из регулярного бюджета ФАО и принять меры по привлечению дополнительных добровольных многолетних внебюджетных ресурсов от стран-доноров;</p>	<p>Работа ведется. Цель – привлечь не менее 6,5 млн долл. США внебюджетного финансирования для осуществления следующего цикла ОЛР.</p>
<p>d. во взаимодействии с членами разработать методические и оперативные инструменты, обеспечивающие представление в более единообразном формате информации о характеристиках лесов, в том числе о первичных лесах, и предложения по использованию дистанционного зондирования, принимая во внимание потенциал и возможности стран;</p>	<p>Работа ведется. ФАО провела семинары для некоторых стран, на территории которых произрастают бореальные леса, а также расположенных в Африке, Азиатско-Тихоокеанском регионе и Латинской Америке и Карибском бассейне (ЛАК).</p>



<p>е. в сотрудничестве с членами СПЛ и другими инициативами по восстановлению подготовить к 26-й сессии КЛХ информационную записку с изложением результатов анализа возможности и порядка использования показателей, связанных с восстановлением, в будущих ОЛР для упорядочивания отчетности стран, представляемой в рамках других инициатив по восстановлению;</p>	<p>См. документ COFO/2022/INF/6.</p>
<p>ф. выполнить совместно с участниками СПЛ и другими соответствующими международными организациями и процессами рекомендации проведенного в ФАО симпозиума экспертов по теме "Глобальный базовый набор показателей по лесам" в отношении дальнейшей работы по показателям второй и третьей категорий и необходимым шагам для полного использования потенциала связанных с этим набором показателей на всех уровнях;</p>	<p>ФАО подготовила и опубликовала документ "Глобальный базовый набор показателей по лесам: текущий статус и тенденции" (<i>Status of, and trends in the global core set of forest-related indicators</i>)<sup>8</sup>.</p>
<p>г. в сотрудничестве с членами СПЛ проанализировать возможность использования Глобального базового набора показателей по лесам в рамках других процессов представления</p>	<p>Завершено. Доклад будет представлен КЛХ на его 26-й сессии. См. документ COFO/2022/6.3.</p>

<sup>8</sup> Размещено по адресу <https://doi.org/10.4060/cb9963en>.

<p>отчетности, в том числе для снижения лежащего на странах бремени представления отчетности;</p>	
<p>h. выявлять на основе синергического взаимодействия с другими связанными с данными инициативами ФАО, такими как "Рука об руку", новые технологии и цифровые инновации, и содействовать их применению в сборе и распространении данных по лесным ресурсам, устойчивому управлению ими и их использованию, включая данные по источникам средств к существованию и социально-экономическим вопросам, а также по лесной продукции, и представить соответствующий справочный документ на рассмотрение 26-й сессии КЛХ;</p>	<p>См. документ COFO/2022/INF/7.</p>
<p>i. оказывать членам необходимую поддержку в рамках предпринимаемых ими усилий по подготовке, анализу и представлению данных, в том числе посредством наращивания потенциала, технологического сотрудничества, а также в деле привлечения дополнительных ресурсов.</p>	<p>В марте 2021 года ФАО в сотрудничестве с РКИК ООН провела в виртуальном формате шесть субрегиональных семинаров для укрепления связей между сторонами, представляющими отчетность, в том числе национальными корреспондентами (НК) ОЛР, и координаторами по РКИК ООН и ЦУР. В семинарах приняли участие 232 представителя (32 процента из них – женщины) из 30 стран и 44 учреждений.</p> <p>В настоящее время проводится специальное исследование, посвященное совершенствованию отчетности по девственным лесам, которое включает серию семинаров на уровне регионов и биомов, а также пилотные исследования с привлечением национальных экспертов. Состоялось уже четыре экспертных семинара, работа над пилотными исследованиями продолжается.</p> <p>Два семинара касались создания потенциала в области сбора статистических данных о лесной продукции. В первом (25–29 октября 2021 года) участвовал 41 представитель из 16 стран Западной и</p>

	<p>Центральной Африки. Во втором приняли участие 22 эксперта из 14 стран Западных Балкан и региона Содружества Независимых Государств (СНГ).</p> <p>ФАО оказала поддержку сети агентств, отвечающих за государственную инвентаризацию лесов (ГИЛ) в регионе Латинской Америки и Карибского бассейна (ЛАК), в выпуске испаноязычной версии публикации "Государственная инвентаризация лесов Латинской Америки и Карибского бассейна: на пути к гармонизации информации о лесах" (<i>National Forest Inventories of Latin America and the Caribbean – Towards the harmonization of forest information</i>, размещено по адресу: <a href="https://doi.org/10.4060/cb7791en">https://doi.org/10.4060/cb7791en</a>).</p> <p>ФАО оказывает странам техническую помощь в проведении государственной инвентаризации лесов, анализе землепользования, оценке почвенного покрова, а также в совершенствовании национальных систем мониторинга лесов, развитии институциональных механизмов и повышении квалификации в области управления данными.</p>
<p><b>ПУНКТ 5. ЛЕСА И БИОРАЗНООБРАЗИЕ</b></p>	
<p><b>17. Комитет поручил ФАО:</b></p>	
<p>а. уделять больше внимания лесохозяйственной проблематике в рамках работы по обеспечению всестороннего учета вопросов биоразнообразия во всех сельскохозяйственных секторах;</p>	<p>ФАО разработала и вынесла на рассмотрение Глобального экологического фонда (ГЭФ-8) концептуальную записку по обеспечению всестороннего учета вопросов биоразнообразия лесов во всех сельскохозяйственных секторах.</p> <p>В сентябре 2020 года ФАО начала реализацию инициативы "Зеленые города".</p> <p>В 2018 году на Всемирном форуме по городским лесам была запущена программа "Города деревьев мира". В 2021 году к ней присоединились 138 городов из 20 стран.</p> <p>ФАО опубликовала инфографический материал на тему "Полезьа от деревьев в городах" (<i>Benefits of Urban Trees</i>)<sup>9</sup>.</p>

<sup>9</sup> Размещено по адресу <https://www.fao.org/3/c0024e/c0024e.pdf>.

<p>b. провести обзор деятельности по обеспечению всестороннего учета вопросов биоразнообразия в лесном секторе, поделиться опытом в области поиска сбалансированных решений, сочетающих в себе меры по сохранению и устойчивому использованию биоразнообразия лесов, и представить доклад о достигнутых результатах в этой области на рассмотрение 26-й сессии Комитета по лесному хозяйству;</p>	<p>Ожидается, что на 26-й сессии КЛХ будет представлен тематический Документ ФАО по лесному хозяйству.</p>
<p>c. активнее содействовать устойчивому управлению дикой природой во всех звеньях производственно-сбытовой цепочки мяса диких животных и принимать меры по более эффективной профилактике зоонозов, в том числе на основе подхода "Единое здоровье" и путем укрепления сотрудничества со Всемирной организацией охраны здоровья животных и Всемирной организацией здравоохранения;</p>	<p>В процессе выполнения.</p> <p>ФАО опубликовала Рабочий документ по лесному хозяйству № 18<sup>10</sup>, в котором приводится ряд рекомендаций и подчеркивается важность внедрения подхода "Единое здоровье"<sup>11</sup>.</p> <p>Готовится совместная аналитическая записка ФАО и Ecosystem Health Assessment (ЕНА) по снижению риска возникновения инфекционных заболеваний в лесных экосистемах и соответствующая рукопись для научного издания.</p>
<p>d. вносить вклад в работу по тематике биоразнообразия, осуществляемую Конвенцией о биологическом разнообразии (КБР) и другими</p>	<p>В сентябре 2021 года Совместное партнерство по устойчивому управлению дикой природой (СПДП) организовало 3-й Форум СПДП по дикой природе в Будапеште. ФАО опубликовала материалы Форума, содержащие основные тезисы и рекомендации, связанные с Глобальной рамочной программой сохранения биоразнообразия на период после 2020 года и подходом "Единое здоровье"<sup>12</sup>.</p>

<sup>10</sup> Размещено по адресу <https://doi.org/10.4060/cb1468en>.

<sup>11</sup> Размещено по адресу <https://s3.amazonaws.com/cbdddocumentspublic-imagebucket-15w2zyxk3prl8/afda445b0ffb5a4e7e6e330d21ff0bcf>.

<sup>12</sup> Размещено по адресу <https://www.fao.org/forestry/wildlife-partnership/98787/en/>.

<p>организациями и механизмами в целях повышения эффективности мониторинга биоразнообразия лесов и подготовки соответствующей отчетности и обзоров;</p>	<p>Региональное представительство ФАО в Латинской Америке и Карибском бассейне реализовало региональный проект "Концепция сети особо охраняемых территорий Амазонии REDPARQUES: региональный вклад в достижение целей Стратегического плана КБР на 2010–2020 годы и Глобальной рамочной программы сохранения биоразнообразия на период после 2020 года" (<i>The Amazon Vision of REDPARQUES: a regional contribution to meeting the targets of the CBD Strategic Plan 2010–2020 and the Post-2020 global biodiversity framework</i>).</p> <p>Горное партнерство подготовило аналитическую записку "Включение гор в Глобальную рамочную программу сохранения биоразнообразия КРБ на период после 2020 года" (<i>Including mountains in the CBD Post-2020 Global Biodiversity Framework</i>)<sup>13</sup>.</p> <p>См. также документ COFO/2022/INF/6.</p>
<p>е. во взаимодействии с членами проработать предложение об обеспечении всестороннего учета вопросов биоразнообразия в продовольственных системах.</p>	<p>См. документ COFO/2022/6.2.</p>
<p><b>ПУНКТ 6. ЛЕСА: ПРИРОДНЫЕ РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМ ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА</b></p>	
<p><b>22. Комитет <u>поручил</u> ФАО:</b></p>	
<p>а. оказывать членам необходимую поддержку в наращивании потенциала, необходимого для устранения факторов, приводящих к обезлесению и деградации лесов, в рамках</p>	<p>ФАО работает с партнерами над обновлением методов оценки и методологий анализа прямых и глубинных факторов, вызывающих обезлесение и деградацию лесов на глобальном, региональном, национальном и местном уровнях. См. также п. 23.d.</p> <p>ФАО оказала помощь в разработке, утверждении и реализации проектов на сумму более 280 млн долл.</p>

<sup>13</sup> [Mountain Partnership Biodiversity Policy Note.pdf \(fao.org\)](https://www.fao.org/mountain-partnership-biodiversity-policy-note)

<p>их усилий по борьбе с изменением климата, в том числе, при необходимости, в осуществлении и/или увеличении их ОНУВ;</p>	<p>США, в рамках которых более чем 12 странам Азии, Африки и Латинской Америки и Карибского бассейна была оказана поддержка в борьбе с причинами обезлесения и усилиях по прекращению потери лесов, для чего были задействованы многочисленные механизмы сотрудничества.</p> <p>ФАО оказала поддержку более чем 60 странам в планировании и расширении определяемых на национальном уровне вкладов (ОНУВ), их осуществлении и мониторинге (с помощью Механизма повышения открытости РКИК ООН), а также в привлечении финансирования на цели ОНУВ.</p>
<p>б. укреплять сотрудничество с частным сектором и содействовать диалогу, в том числе путем создания возможностей для обмена знаниями и опытом, в целях мобилизации финансовых средств на борьбу с изменением климата в лесном хозяйстве, и повышения роли частного сектора в усилиях, направленных на устранение факторов, способствующих обезлесению и деградации лесов, при одновременном содействии созданию рабочих мест, повышению устойчивости источников средств к существованию и сокращению масштабов нищеты;</p>	<p>В рамках программы РЕДД ООН и отдельных инициатив ФАО оказывает странам техническую помощь в приобретении углеродных квот, тем самым помогая привлекать финансирование на борьбу с изменением климата в лесном хозяйстве.</p> <p>В рамках программы РЕДД ООН ФАО содействовала организации обмена мнениями между представителями государственных органов и частного сектора по поводу инициативы <i>Green Gigatonne Challenge</i> (предусматривающей качественное сокращения уровня выбросов на гигатонну к 2020 году).</p> <p>ФАО, Организация экономического сотрудничества и развития (ОЭСР), Федеральное министерство экономического сотрудничества и развития Германии и Германское агентство международного сотрудничества разрабатывают руководство по борьбе с обезлесением и проведению комплексных проверок.</p> <p>Ожидается, что оно будет опубликовано до конца 2022 года, дополнит Руководство ОЭСР-ФАО по ответственному деловому поведению в сельскохозяйственных товаропроводящих цепочках<sup>14</sup>, выпущенное в 2016 году, и поможет компаниям снижать риски обезлесения, связанные с сельскохозяйственным производством.</p> <p>Продолжается диалог между ФАО и компанией "Рабобанк" по инициативе <i>Acorn</i> (использование установок по удалению азота в агролесоводстве для органического восстановления природы)<sup>15</sup>.</p> <p>По линии совместной программы ЕС и ФАО "Правоприменение, управление и торговля в лесном секторе" (ФЛЕГТ) и РЕДД ООН реализуется инициатива "Устойчивая торговля лесом в регионе нижнего</p>

<sup>14</sup> Размещено по адресу <https://doi.org/10.1787/9789264251052-en>.

<sup>15</sup> Размещено по адресу <https://acorninitiative.org/>.

	<p>Меконга" (УТЛ-НМ), направленная на поддержку устойчивой торговли лесоматериалами и решение проблемы преступности в сфере лесопользования путем совершенствования системы управления во Вьетнаме, Камбодже, Лаосской Народно-Демократической Республике, Мьянме и Таиланде; важным партнером по реализации этой инициативы является Китай.</p>
<p>с. подробно проработать вопрос о последствиях обезлесения и деградации лесов, изменения климата и других процессов для повышения риска распространения зоонозных заболеваний в целях содействия разработке мер политики, обеспечивающих взаимодополняющие подходы к восстановлению;</p>	<p>ФАО опубликовала Рабочий документ по лесному хозяйству № 18, в котором приводится ряд рекомендаций и подчеркивается важность внедрения подхода "Единое здоровье".</p> <p>Готовится совместная аналитическая записка ФАО и Ecosystem Health Assessment (ЕНА) по снижению риска возникновения инфекционных заболеваний в лесных экосистемах и соответствующая рукопись для научного издания.</p> <p>Программа РЕДД ООН подготовила информационную справку по возможным мерам реагирования в сфере лесного хозяйства, способствующим восстановлению<sup>16</sup> (РЕДД ООН<sup>17</sup>).</p> <p>ФАО и Всемирный фонд природы разработали предложения по продвижению подхода "Единое здоровье" в бассейне реки Конго (Демократическая Республика Конго) в поддержку девственных и рационально используемых лесов и биоразнообразия и минимизации риска вспышек зоонозов.</p> <p>ФАО и ЕНА готовят совместную аналитическую записку "Снижение риска возникновения инфекционных заболеваний в лесных экосистемах" (<i>Reducing Emerging Infectious Disease Risk in Forest Ecosystem</i>) и соответствующую рукопись для научного издания; ожидается, что они будут опубликованы в 2022 году.</p> <p>Программа устойчивого управления дикой природой (УУДП)<sup>18</sup> подготовила информационный документ<sup>19</sup> и сопутствующую аналитическую записку, озаглавленную "Восстановление на качественно новом уровне и мир после пандемии COVID-19: снижение риска передачи переносимых дикими</p>

<sup>16</sup> [The covid-19 crisis and un-redd: catalysing forest solutions for recovery responses | UNREDD](https://www.un-redd.org/projects/building-back-resilient-societies)

<sup>17</sup> Размещено по адресу <https://www.un-redd.org/projects/building-back-resilient-societies>.

<sup>18</sup> Размещено по адресу <https://www.swm-programme.info/>.

<sup>19</sup> Размещено по адресу <https://www.fao.org/3/cb1503en/cb1503en.pdf>.

	животными болезней людям" ( <i>Build Back Better in a post-COVID-19 world – Reducing future wildlife-borne spillover of disease to humans</i> ) <sup>20</sup> .
d. принимая во внимание важность охраны здоровья растений и необходимость решения соответствующих проблем на основе подхода "Единое здоровье", расширить деятельность по разработке международных стандартов и активно пропагандировать работу Международной конвенции по карантину и защите растений (МККЗР) и Комиссии "Кодекс Алиментариус";	В процессе выполнения.
e. оказывать членам необходимую помощь в преодолении затрагивающих леса последствий чрезвычайных ситуаций, стихийных бедствий и вспышек заболеваний, а также в разработке долгосрочных стратегий предупреждения и смягчения рисков и управления лесами, направленных на решение соответствующих задач, с учетом национальных или экологических условий, включая пожары, вредителей, болезни и засуху; укреплять соответствующие региональные сети, а также обеспечивать наличие и доступ к информации на национальном и	ФАО, Европейская экономическая комиссия ООН (ЕЭК ООН) и Федеральное министерство сельского хозяйства, регионов и туризма Австрии выступили соорганизаторами совместного научно-технического симпозиума по теме "Оценка ущерба и негативного воздействия на лесные ресурсы" ( <i>Assessing Forest Damage and Disturbance</i> ), состоявшегося 29–30 сентября 2022 года.

<sup>20</sup> Размещено по адресу <https://www.fao.org/3/cb1490en/cb1490en.pdf>.



глобальном уровнях;	
f. оказывать членам необходимую помощь в проведении оценки уязвимости лесных экосистем и последствий изменения климата для них в целях разработки обоснованных мер политики;	Работа ведется. ФАО занимается этой тематикой в рамках проектов, связанных с восстановлением лесов, ландшафтов и биоразнообразия.
g. содействовать развитию потенциала и предоставлять техническую помощь и данные в поддержку национальных усилий по совершенствованию, доработке и осуществлению мер политики и мероприятий, направленных на прекращение обезлесения и деградации лесов, и поддерживать меры по адаптации, в том числе в контексте действий по восстановлению лесов после пандемии COVID-19, а также развивать сотрудничество Юг – Юг и трехстороннее сотрудничество;	<p>ФАО помогла Колумбии разработать методiku оценки эффективности основных элементов национальной стратегии борьбы с обезлесением и устойчивого управления лесными ресурсами.</p> <p>В рамках проекта ЗКФ РЕДД+, предусматривающего выплаты по результатам выполнения обязательств, ФАО оказала Аргентине техническую поддержку в усилиях по восстановлению на качественно новом уровне и повышению устойчивости после пандемии COVID-19.</p> <p>ФАО оказывала поддержку действий местного уровня по предотвращению изменения климата в таких странах, как Аргентина, Гондурас, Демократическая Республика Конго, Колумбия, Кот-д'Ивуар и Эквадор, а также в странах Юго-Восточной Азии и Западной Африки.</p> <p>ФАО оказала поддержку странам Африки, Азии и Латинской Америки в реализации стратегий / планов действий РЕДД+ с помощью различных программ, инициатив и их комбинаций (РЕДД ООН, Центральноафриканской инициативы по лесам (CAFI), РПГС, финансируемых на двусторонней основе проектов), в том числе посредством проведения обучения и оказания технической помощи, оценки факторов, способствующих обезлесению, и обеспечения доступа к климатическому финансированию.</p> <p>ФАО руководила проектом "Укрепление глобального потенциала для повышения прозрачности в лесном секторе" (<i>Building global capacity to increase transparency in the forest sector</i>) по сбору, анализу и распространению данных, связанных с лесами. Накопленный опыт и извлеченные уроки представлены в документе "Повышение открытости и прозрачности данных о лесных ресурсах для принятия мер по борьбе с изменением климата: накопленный опыт и извлеченные уроки" (<i>Towards open and transparent forest data for climate action – Experiences and lessons learned</i>, размещено по адресу: <a href="https://doi.org/10.4060/cb8908en">https://doi.org/10.4060/cb8908en</a>).</p>

	<p>ФАО оказывала странам техническую помощь в проведении национальных инвентаризаций лесов, оценке землепользования / почвенного покрова, а также в укреплении национальных систем мониторинга лесов, институциональных механизмов и повышении квалификации в области работы с данными.</p>
<p>h. оказывать членам необходимую помощь в рамках предпринимаемых ими усилий по комплексному управлению ландшафтами на основе новаторских подходов, направленных на прекращение обезлесения, содействовать привлечению инвестиций и наращивать потенциал и просветительские усилия в этих целях;</p>	<p>См. пункты 22.a, b, g, k, l, m, n выше и пункты 23.a и 29.b. ниже.</p>
<p>i. принимать активное участие и содействовать учету и должному вниманию к устойчивому управлению лесами в рамках всех межправительственных многосторонних обсуждений или переговоров по линии системы ООН, связанных с рассмотрением или поиском решений на основе природных механизмов;</p>	<p>Представители ФАО приняли участие в обсуждении природных решений в рамках Ассамблеи ООН по окружающей среде (ЮНЕА) 5.2 (Найроби, Кения, 28 февраля – 2 марта 2022 года).</p>
<p>j. совместно с другими организациями – членами СПЛ содействовать осуществлению решений и рекомендаций, принятых в рамках инициативы СПЛ "Вклад всех секторов в борьбу с обезлесением и увеличение площади лесов –</p>	<p>Смотри пункт 10.б. выше и документ COFO/2022/7.4.</p>

от намерений к действиям";	
к. оказывать членам поддержку в усилиях по восстановлению лесных ландшафтов;	<p>ФАО и Консультативный комитет по устойчивой лесной промышленности (ККУЛП) организовали вебинар по теме "Участие представителей лесного сектора в восстановлении экосистем: проблемы и возможности" (<i>Challenges and opportunities for the forest sector's engagement in ecosystem restoration</i>).</p> <p>Для расширения масштабов восстановления ландшафтов ФАО реализует региональный проект технического сотрудничества в семи странах Азиатско-Тихоокеанского региона.</p> <p>ФАО оказала поддержку Чили в разработке инициативы "Восстановление биоразнообразия и развитие экосистемных услуг в масштабах ландшафтов в продуктивных районах агролесоводства и в естественной среде" (<i>Restoration of biodiversity and ecosystem services at the landscape scale on productive agroforestry areas and their natural environment</i>), которая осуществляется Национальной лесной корпорацией (CONAF) под руководством Министерства окружающей среды и Министерства сельского хозяйства.</p>
l. оказывать членам поддержку в разработке финансовых инструментов, направленных на решение проблемы обезлесения, в том числе в виде платы за экосистемные услуги;	<p>В мае 2022 года в рамках пятнадцатого Всемирного лесного конгресса в Сеуле состоялся инвестиционный форум с участием частного сектора и совещание на уровне министров по вопросам финансирования лесохозяйственной деятельности.</p> <p>ФАО оказывала поддержку членам Организации в расширении доступа к новым механизмам финансирования борьбы с изменением климата, в частности по линии Коалиции за снижение выбросов путем ускорения развития лесного финансирования – см. пункты 10.b и 22.g.</p>
m. продолжать оказывать поддержку членам в их усилиях по сохранению и восстановлению лесов и устойчивому управлению ими, в том числе путем сокращения и обращения вспять обезлесения, а также в получении доступа к финансированию и выплатам на основе достигнутых результатов из соответствующих источников в тесном сотрудничестве с Глобальной сетью содействия	<p>ФАО оказывала Аргентине и Конго поддержку в реализации стратегий РЕДД+ и ОНУВ.</p>

<p>финансированию лесохозяйственной деятельности, Зеленым климатическим фондом и другими финансовыми механизмами;</p>	
<p>п. оказывать малым островным развивающимся государствам необходимую им поддержку в деле внедрения или совершенствования системы устойчивого управления лесами в целях повышения жизнестойкости и устойчивости общин и лесных экосистем, в том числе в контексте изменения климата, стихийных бедствий и других рисков.</p>	<p>ФАО приняла участие в подготовке прогноза развития Тихоокеанского региона, проведя тематические исследования по производству, торговле и переработке лесной продукции и развитию инновационных и устойчивых к внешним воздействиям методов и технологий землепользования в лесном хозяйстве и агролесоводстве в островных тихоокеанских государствах.</p> <p>ФАО поддержала реализацию финансируемого по линии ГЭФ проекта по комплексному управлению лесами на Соломоновых островах.</p>
<p><b>ПУНКТ 7. ЛЕСА И ИХ РОЛЬ В ПРЕОБРАЗОВАНИИ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ СИСТЕМ</b></p> <p><b>ПУНКТ 7.1. ПРЕОБРАЗОВАНИЕ АГРОПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ СИСТЕМ: ПРЕКРАЩЕНИЕ ПРОЦЕССА ОБЕЗЛЕСЕНИЯ И СОДЕЙСТВИЕ УСТОЙЧИВОМУ ПРОИЗВОДСТВУ И ПОТРЕБЛЕНИЮ ЛЕСНОЙ ПРОДУКЦИИ И ПРОДУКЦИИ ДИКОЙ ПРИРОДЫ</b></p>	
<p><b>23. Комитет поручил ФАО:</b></p>	
<p>а. включить тематику лесного хозяйства в работу ФАО в области продовольственных систем;</p>	<p>ФАО помогла странам включать тематику лесного хозяйства в работу в области продовольственных систем с помощью проекта "Укрепление продовольственной безопасности и ориентированной на потребности малоимущих слоев населения практики управления лесами и ландшафтами в Шри-Ланке" (<i>Strengthening food-security and pro-poor oriented forest and landscape management practices in Sri Lanka</i>) (TCP/SRL/3706/C3).</p> <p>ФАО оказала техническую помощь в подготовке Саммита ООН по продовольственным системам (СПС</p>

	<p>ООН) по направлению деятельности 3 (НД 3) "Повышение положительного воздействия на природу" и сотрудничала с лидерами НД 3 в выявлении "революционных решений".</p> <p>ФАО повышала осведомленность частного сектора относительно рисков обезлесения и деградации лесов, связанных с производственно-сбытовыми цепочками сельскохозяйственной продукции (см. 22.б о проекте ФАО/ОЭСР).</p> <p>ФАО начала сотрудничество с французским Центром международного сотрудничества в области агрономических исследований в целях развития (СИРАД) по подготовке серии тематических исследований о взаимосвязи между сельским и лесным хозяйством.</p>
<p>b. наращивать синергию лесного и сельского хозяйства и решать вопрос баланса интересов этих секторов посредством реализации инициатив и проектов, включая меры восстановления после пандемии COVID-19;</p>	<p>См. документ COFO/2022/4.</p> <p>Состояние лесов мира – 2022: лесохозяйственные стратегии развития как инструмент экологически сбалансированного восстановления и создания инклюзивной, жизнестойкой и устойчивой экономики.</p>
<p>c. учитывать вопросы лесного хозяйства при реализации инициативы ФАО "Рука об руку" с участием заинтересованных партнеров и по запросу членов;</p>	<p>Данные о лесном хозяйстве были добавлены на платформу геопространственных данных инициативы "Рука об руку".</p> <p>Инструменты и платформы мониторинга состояния лесных ресурсов (Open Foris и СЕПАЛ) были напрямую связаны с платформой геопространственных данных инициативы "Рука об руку".</p> <p>См. документ COFO/2022/INF/7.</p>
<p>d. активизировать межсекторальную работу ФАО по устранению воздействия некоторых систем сельскохозяйственного производства и связанных с ними продовольственных систем на леса;</p>	<p>ФАО и Баскский центр по борьбе с изменением климата (BC3) разрабатывают статистический инструмент для анализа взаимосвязи между торговлей товарами и использованием земельных ресурсов для производства (таблицы межрегионального межотраслевого баланса по продовольственным и лесным товарам).</p> <p>На основе данных, полученных в ходе обследования в целях ОЛР с использованием средств</p>

	<p>дистанционного зондирования, ФАО оценила относительный вклад мелких и крупных фермерских хозяйств в обезлесение<sup>21</sup>.</p> <p>ФАО и Международный центр по сельскому хозяйству в тропических зонах (СИАТ) проанализировали глобальные и региональные факторы, которые приводят к обезлесению, чтобы понять связь между сменой типа землепользования и отдельными характеристиками агропродовольственных систем.</p> <p>ФАО поддержала членов Организации в разработке, утверждении и осуществлении проектов в рамках их стратегий РЕДД+ и ОНУВ, направленных на повышение эффективности комплексного управления лесными ресурсами, учет потребностей животноводства, агролесоводства и предусматривающих отказ от репрофилирования плантаций какао. В 2021 году особую поддержку получили Аргентина, Колумбия, Конго и Кот-д'Ивуар.</p> <p>ФАО участвовала в разработке финансируемого Европейским союзом проекта по устойчивому производству какао в Гане, Камеруне и Кот-д'Ивуаре, используя уроки, извлеченные из реализации программы ФЛЕГТ по мониторингу состояния лесов, управлению ландшафтами, отслеживанию и инструментам непрерывного контроля цепочки поставок.</p> <p>ФАО на добровольной основе предоставила Европейской комиссии технические материалы по предложениям об изменении правил, касающихся рынков и экспорта.</p> <p>Горное партнерство выпустило аналитическую записку по поддержке устойчивых агропродовольственных систем в горных районах.</p>
<p>е. активизировать межсекторальную работу ФАО по содействию облесению, лесовозобновлению и лесовосстановлению на всех уровнях в интересах достижения целей в области устойчивого развития, в частности путем участия</p>	<p>См. пункты 10б. и 23.а. См. документ COFO/2022/INF/8.</p>

<sup>21</sup> Размещено по адресу: <https://doi.org/10.4060/cb9970en>.

<p>в осуществляемых под совместным руководством ФАО и других структур общесистемных усилиях ООН по обращению вспять процесса обезлесения, и учитывать проблематику лесов при подготовке к проведению Саммита ООН по продовольственным системам 2021 года;</p>	
<p>f. взаимодействовать с относящимися к государственному и частному секторам и гражданскому обществу заинтересованными сторонами и инициативами, направленными на прекращение обезлесения и создание законных и устойчивых производственно-сбытовых цепочек продукции лесного и сельского хозяйства, а также устойчивых продовольственных систем в целом;</p>	<p>Работа ведется в рамках различных направлений деятельности программы РЕДД ООН, программы работы Консультативного комитета по устойчивой лесной промышленности (ККУЛП) и совместной инициативы СПЛ "Устойчивое освоение древесных ресурсов в интересах устойчивого мира".</p> <p>В 2021 году ФАО в сотрудничестве с правительствами, частным сектором и гражданским обществом организовала вебинары в поддержку использования древесной продукции, получаемой при устойчивом управлении лесами, в производственно-сбытовых цепочках строительных материалов.</p> <p>На 15-м Всемирном лесном конгрессе ФАО запустила информационную кампанию под девизом "Устойчивое производство древесины: рациональность природных решений" (<i>Grow the Solution: wood nature's sustainable solution</i>).</p> <p>Инициатива "Продукты Горного партнерства" и организация "Движение за размеренное питание" помогает улучшить местную экономику горных районов путем укрепления производственно-сбытовых цепочек и внедрения системы маркировки для мелких производителей из горных районов. Благодаря сотрудничеству с Программой малых грантов ГЭФ ПРООН участвующие в ППП производители из Гватемалы, Лесото, Непала и Руанды прошли обучение по картированию агробиоразнообразия и использованию механизмов коллективных гарантий для сертификации систем органического земледелия.</p>
<p>g. рассмотреть пути улучшения координации между КЛХ и КСХ по межсекторальным вопросам;</p>	<p>Взаимосвязь сельского и лесного хозяйства была включена в качестве пункта повестки дня 28-й сессии Комитета по сельскому хозяйству и 26-й сессии Комитета по лесному хозяйству. См. документ COFO/2022/4.</p>

<p><b>24. Комитет рекомендовал</b> в дальнейшем представлять любые документы, касающиеся взаимосвязей между сельским и лесным хозяйством, на рассмотрение как КЛХ, так и КСХ.</p>	<p>См. документ COFO/2022/4.</p>
<p><b>ПУНКТ 7.2. ДЕСЯТИЛЕТИЯ ООН: СЕМЕЙНЫЕ ФЕРМЕРСКИЕ ХОЗЯЙСТВА И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ЭКОСИСТЕМ</b></p>	
<p><b>29. Комитет поручил</b> ФАО:</p>	
<p>a. активизировать обмен знаниями и информацией о путях преодоления краткосрочных и долгосрочных последствий пандемии COVID-19 в части, касающейся восстановления лесных экосистем и семейных фермерских хозяйств;</p>	<p>В 2020 году ФАО организовала два вебинара, посвященных восстановлению на качественно новом уровне.</p> <p>ККУЛП выпустил заявление "Восстановление после пандемии COVID-19 на качественно новом уровне с использованием устойчивой лесной продукции".</p>
<p>b. обеспечить тесное сотрудничество и координацию работы, увязав между собой проведение Десятилетия семейных фермерских хозяйств ООН и Десятилетия ООН по восстановлению экосистем;</p>	<p>Совместно с Того и Сетью организаций крестьян-фермеров и сельскохозяйственных производителей Западной Африки (РОППА) ФАО участвовала в определении единой площадки для проведения двух мероприятий: Десятилетия семейных фермерских хозяйств ООН и Десятилетия ООН по восстановлению экосистем.</p> <p>В рамках Десятилетия семейных фермерских хозяйств ООН ФАО провела в Того семинар по укреплению потенциала лесохозяйственных и фермерских организаций.</p> <p>ФАО принимала активное участие в подготовке и проведении Десятилетия семейных фермерских хозяйств (2019–2028 годы); плановые итоги работы Организации приведены в соответствие с приоритетами Десятилетия и планом мероприятий Коалиции по вопросам семейных фермерских хозяйств. ФАО вносит вклад в активизацию усилий по обеспечению устойчивого развития, поддерживая региональные и глобальные руководящие органы, которые занимаются вопросами сохранения лесов и</p>



	<p>соблюдения прав лесопользования.</p> <p>ФАО оказала поддержку многим странам (включая Боливию, Мадагаскар и Того) в активизации усилий по восстановлению экосистем и оказанию поддержки мелким фермерам и организациям производителей.</p> <p>ФАО поддержала десять стран – партнеров Фонда поддержки лесных и фермерских хозяйств, что позволит объединениям производителей лесной и фермерской продукции (ОПЛФ) более активно участвовать в работе по восстановлению ландшафтов. К примеру, в 2021 году ФАО поддержала разработку Стратегии экологизации производства древесного угля Федерации производителей лесной и фермерской продукции (ГаФФаП) Ганы.</p> <p>Сеть африканских женщин по общественному управлению лесами укрепляла потенциал ОПЛФ по продвижению политики и законодательной базы, способствующих расширению экономических возможностей и устойчивости источников средств к существованию сельских женщин.</p> <p>В 2021 году ФАО поддержала 47 объединений производителей лесной и фермерской продукции и более 56 528 компаний-производителей (из Ганы, Кении, Непала, Танзании, Того и Замбии), чтобы расширить их доступ к услугам.</p> <p>ФАО оказала помощь местным производителям в Эквадоре по развитию маркетинговых онлайн-сервисов.</p> <p>В 2021 году ФАО помогала активизировать политическую поддержку низовых организаций.</p>
<p>с. обеспечить отражение в новой Стратегической рамочной программе ФАО жизненно важной роли ФАО в восстановлении экосистем, особенно в том, что касается продуктивных экосистем и укрепления синергии с существующими региональными</p>	<p>В процессе выполнения.</p> <p>Целевая группа по мониторингу<sup>22</sup> Десятилетия ООН по восстановлению экосистем оказывает помощь в мониторинге и составлении отчетов о ходе и достижениях в области восстановления экосистем через Рамочную программу мониторинга восстановления экосистем (ФЕРМ)<sup>23</sup>.</p> <p>С помощью платформы ФЕРМ отслеживаются достигнутые в рамках Десятилетия ООН успехи</p>

<sup>22</sup> [Информационная записка о Целевой группе по мониторингу Десятилетия ООН по восстановлению экосистем в 2021–2030 годах \(fao.org\)](https://www.fao.org)

<sup>23</sup> [ФЕРМ | Национальные системы мониторинга лесных ресурсов | Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций \(fao.org\)](https://www.fao.org)

<p>и глобальными инициативами в этой области, в том числе за счет внебюджетных ресурсов;</p>	<p>по восстановлению деградировавших экосистем; она была создана с использованием архитектуры платформы геопространственных данных инициативы ФАО "Рука об руку" и опирается на имеющиеся страновые отчеты по достижению ЦУР. Платформа ФЕРМ<sup>24</sup> представляет собой комплексную техническую систему мониторинга и отчетности по вопросам восстановления экосистем.</p>
<p>d. активнее привлекать представителей частного сектора, семейных фермерских хозяйств, мелких землевладельцев, общин и предпринимателей как активных проводников перемен, а также организации лесоводов и производителей сельхозпродукции и другие соответствующие заинтересованные стороны к мероприятиям в рамках этих двух десятилетий ООН, а также расширять поддержку, оказываемую организациям лесоводов и производителей сельхозпродукции по линии Фонда поддержки лесных и фермерских хозяйств;</p>	<p>ФАО поддерживает объединения производителей лесной и фермерской продукции с целью развития предпринимательства и расширения доступа к рынкам, финансам и услугам.</p> <p>Восстановление экосистем было признано областью стратегического значения для ККУЛП.</p> <p>ФАО и ККУЛП организовали вебинар по теме "Проблемы и возможности участия лесного сектора в восстановлении экосистем" (<i>Challenges and opportunities for the forest sector's engagement in ecosystem restoration</i>).</p>
<p>e. оказывать членам необходимую поддержку в виде инструментов, методики и передовой практики в соответствии с их национальными приоритетами и потенциалом в целях расширения масштабов деятельности по восстановлению лесов и ландшафтов и мониторинга</p>	<p>ФАО вместе с ЮНЕП отвечает за проведение Десятилетия ООН по восстановлению экосистем. Информация о ходе работы представлена в документах COFO/2022/6.5 и COFO/2022/INF/6.</p>

<sup>24</sup> [Рамочная программа мониторинга восстановления экосистем \(fao.org\)](http://fao.org)

полученных результатов;	
f. учитывать важность открытой, основанной на правилах, научных и фактических данных, предсказуемой, недискриминационной и справедливой многосторонней торговой системы, соответствующей правилам ВТО, и воздерживаться от использования несогласованных формулировок, концепций и идей при совместном руководстве проведением Десятилетия ООН по восстановлению экосистем.	ФАО вместе с ЮНЕП отвечает за проведение Десятилетия ООН по восстановлению экосистем. Информация о ходе работы представлена в документе COFO/2022/6.5.
<b>ПУНКТ 8. ХОД ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ</b> <b>ПУНКТ 8.1. РЕШЕНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ ОРГАНОВ ФАО, ПРЕДСТАВЛЯЮЩИЕ ИНТЕРЕС ДЛЯ КОМИТЕТА</b>	
<b>31.b Комитет поручил ФАО</b> представить на 26-й сессии КЛХ обзор результатов и последствий этих структурных изменений для деятельности ФАО в области лесного хозяйства.	См. документ COFO/2022/7.1.
<b>ПУНКТ 8.1. КРУГ ВЕДЕНИЯ МЕЖДУНАРОДНОЙ ПЛАТФОРМЫ ПО ЦИФРОВЫМ ТЕХНОЛОГИЯМ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДОВОЛЬСТВИЯ И ВЕДЕНИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА</b>	
<b>32. Комитет поручил ФАО:</b>	Совет ФАО в ходе 166-й сессии рассмотрел и утвердил круг ведения Международной платформы по цифровым технологиям для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства. Круг ведения был скорректирован в соответствии с указаниями Совета и технических комитетов, и Совет подчеркнул, что решения о разработке любых добровольных руководящих принципов принимаются членами через руководящие органы ФАО в рамках открытого, прозрачного и инклюзивного процесса.
a. обеспечить, чтобы данная инициатива	См. доклад о работе 166-й сессии Совета.

<p>способствовала укреплению взаимодействия между международными организациями, другими соответствующими инициативами и заинтересованными сторонами и улучшению координации между ними, не допуская при этом дублирования деятельности, предусмотренной их соответствующими мандатами;</p>	
<p>b. включить в круг ведения положения о механизмах отчетности, в соответствии с которыми разработанные Платформой добровольные руководящие принципы по вопросам, касающимся применения цифровых технологий для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства, выносятся на рассмотрение членов ФАО в рамках работы руководящих органов ФАО;</p>	<p>См. доклад о работе 166-й сессии Совета.</p>
<p>c. разработать концепцию обеспечения надежного и предсказуемого финансирования на основе добровольных взносов;</p>	<p>См. доклад о работе 166-й сессии Совета.</p>
<p>d. включить в сферу охвата инициативы вопросы, касающиеся применения цифровых технологий в контексте землепользования, изменений в землепользовании и лесного</p>	<p>См. доклад о работе 166-й сессии Совета.</p>

хозяйства, принимая во внимание их воздействие; и	
е. продолжить согласование и доработку круга ведения и представить его на рассмотрение Комитета по программе и Совета ФАО.	См. доклад о работе 166-й сессии Совета.
<b>ПУНКТ 8.2. ДОКЛАД ОБ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ СТРАТЕГИЧЕСКОГО ПЛАНА ООН ПО ЛЕСАМ</b>	
<b>33. Комитет <u>поручил</u> ФАО:</b>	
а. продолжать оказывать поддержку основным программам в области лесного хозяйства, отраженным в докладе, в том числе содействовать более тесной увязке этих программ с основными проектами, осуществляемыми под руководством ФАО;	См. документы COFO/2022/7.4 и COFO/2022/INF/12, в которых глобальные цели в отношении лесов Стратегического плана Организации Объединенных Наций по лесам (СПЛ ООН) соотнесены с приоритетными рекомендациями региональных комиссий по лесному хозяйству.
б. продолжать оказывать поддержку осуществлению Стратегического плана Организации Объединенных Наций по лесам на 2017–2030 годы (СПООНЛ), в том числе содействовать распространению знаний о значении устойчивого управления лесами для обеспечения устойчивого развития, а также четко увязать свою деятельность со СПООНЛ, отразив соответствующую информацию в докладах об осуществлении;	См. документ COFO/2022/7.4.

<p>с. наладить сотрудничество с Секретариатом Форума Организации Объединенных Наций по лесам (ФЛООН) в рамках подготовки первоначальной оценки последствий пандемии COVID-19 для устойчивого управления лесами, результаты которой будут представлены на 16-й сессии ФЛООН;</p>	<p>См. документ COFO/2022/7.4.</p> <p>Председатель ККУЛП принял участие в вебинаре ФЛООН по теме "Леса как центральный элемент "зеленого" восстановления после пандемии COVID-19" (<i>Forests: at the heart of a green recovery from COVID-19</i>).</p> <p>Члены руководящего комитета ККУЛП приняли участие в круглом столе высокого уровня, состоявшемся в рамках 16-й сессии Форума ООН по лесам.</p>
<p>d. содействовать более активному участию ее региональных комиссий по лесному хозяйству в подготовке технических совещаний ФЛООН в целях обмена опытом и примерами передовой практики в области лесного хозяйства регионов, а также расширения их участия в региональных диалогах, связанных с ФЛООН;</p>	<p>См. документы COFO 2022/6.6 и COFO 2022/12.</p>
<p>e. предложить ее региональным комиссиям по лесному хозяйству рассмотреть вопросы, касающиеся ФЛООН, и направлять ФЛООН информацию, представляющую для него интерес;</p>	<p>См. документы COFO 2022/6.6 и COFO 2022/12.</p>
<p>f. продолжать играть центральную роль в деятельности Совместного партнерства по лесам (СПЛ) и координировать разработку программы работы СПЛ в привязке к четырехгодичной программе работы</p>	<p>См. документ COFO/2022/7.4.</p>

<p>ФЛООН на 2021–2024 годы и представить ее 16-й сессии ФЛООН для сведения;</p>	
<p>г. продолжать оказывать ФЛООН поддержку в выполнении функций по обзору, как это предусмотрено его мандатом.</p>	<p>См. документ COFO/2022/7.4.</p>
<p><b>ПУНКТ 8.3. ДИАЛОГ С УСТАВНЫМИ ОРГАНАМИ В ОБЛАСТИ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА</b></p>	
<p><b>35. Комитет поручил</b> ФАО провести консультации с региональными комиссиями по лесному хозяйству в целях изучения путей содействия развитию диалога между ними по мерам политики и техническим вопросам в рамках достижения поставленных их членами целей и в качестве вклада в международные процессы и в достижение международных целей.</p>	<p>На рассмотрение всех региональных комиссий по лесному хозяйству (РКЛХ) был вынесен общий пункт повестки дня "Увязка работы этих уставных органов с работой Отдела лесного хозяйства и деятельностью в других стратегических областях, имеющих отношение к лесному хозяйству, в целях повышения их актуальности и эффективности, а также обеспечения синергии"; в настоящее время продолжается процесс консультаций с членами.</p> <p>См. документ COFO/2022/6.6.</p>
<p><b>37. Комитет:</b></p>	
<p>а. <b>призвал</b> Отдел лесного хозяйства ФАО регулярно информировать членов о работе ККУЛП;</p>	<p>Бюллетень, посвященный последним мероприятиям ККУЛП, был распространен через веб-портал для членов ФАО.</p>
<p>б. <b>предложил</b> ККУЛП продолжать активно содействовать развитию стратегических партнерских отношений между ФАО и частным сектором в поддержку усилий стран,</p>	<p>Стратегическая рамочная программа ККУЛП выполняется с упором на достижение целей в области устойчивого развития (ЦУР) 12 и 15.</p>

<p>прежде всего развивающихся, по достижению ЦУР.</p>	
<p><b>38. Комитет:</b></p>	
<p>a. <b>призвал</b> МКТ активнее обмениваться информацией и проводить консультации с Комитетом по вопросам своей работы;</p>	<p>Одной из тем 26-й сессии Международной комиссии по культуре тополя (МКТ), состоявшейся 5–8 октября 2021 года, стал обмен информацией. В ходе двухдневного заседания по техническим вопросам участники подробно обсудили накопленный опыт и последние достижения в различных областях.</p>
<p>b. <b>призвал</b> Отдел лесного хозяйства ФАО регулярно информировать членов о работе МКТ.</p>	<p>ФАО распространила информационный бюллетень и аналитическую записку МКТ. См. документ COFO/2022/7.3.</p> <p>В рамках 15-го Всемирного лесного конгресса было организовано параллельное мероприятие.</p> <p>Чтобы повысить информированность о деятельности МПК, в настоящее время разрабатывается план коммуникационной работы, предусматривающий использование различных информационных каналов.</p>
<p><b>39.d. Комитет призвал</b> Рабочую группу принять меры по активизации своей работы, принимая во внимание важность агролесопастбищных систем для устойчивого производства.</p>	<p>В процессе выполнения. См. также документы COFO/2022/4 и COFO/2022/6.6, в которых изложены итоги работы Рабочей группы КЛХ по лесам и агролесопастбищным системам в засушливых районах.</p>
<p><b>40. Комитет предложил</b> ФАО изучить варианты дальнейшей увязки работы этих уставных органов с работой Отдела лесного хозяйства и деятельностью в других стратегических областях, имеющих отношение к лесному хозяйству, в целях повышения их</p>	<p>На рассмотрение всех региональных комиссий по лесному хозяйству (РКЛХ) был вынесен общий пункт повестки дня "Увязка работы этих уставных органов с работой Отдела лесного хозяйства и деятельностью в других стратегических областях, имеющих отношение к лесному хозяйству, в целях повышения их актуальности и эффективности, а также обеспечения синергии"; в настоящее время продолжается процесс консультаций с членами.</p> <p>См. документ COFO/2022/6.6.</p>



<p>актуальности и эффективности, а также обеспечения синергии и широкого участия.</p>	
<p><b>41. Комитет предложил</b> ФАО содействовать расширению участия частного сектора, в соответствии с национальным законодательством, в усилиях по развитию потенциала, необходимого для обеспечения устойчивого производства, ответственного потребления и связанной с этим торговли лесной продукцией.</p>	<p>В настоящее время реализуется Стратегическая рамочная программа ККУЛП на 2020–2030 годы.</p> <p>ККУЛП опубликовал заявление "Развитие основанной на лесном хозяйстве биоэкономики для противодействия изменению климата и достижения многочисленных целей в области устойчивого развития" (<i>Building a forest-based bioeconomy to halt climate change and achieve multiple Sustainable Development Goals</i>).</p> <p>В настоящее время идет подготовка доклада "Производство лесного хозяйства в глобальной биоэкономике" (<i>Forest Products in the global bioeconomy</i>).</p> <p>В рамках совместной программы ФАО и ЕС "Правоприменение, управление и торговля в лесном секторе" (ФЛЕГТ) на период 2016–2022 годов было реализовано множество мероприятий, направленных на формирование у представителей частного сектора навыков, необходимых для соблюдения требований нормативно-правовой базы и выхода на рынки.</p> <p>ФАО разработала в общей сложности 123 инструмента (в число которых входят руководства, ИТ-приложения, упрощенные процедуры, механизмы контроля за производственно-сбытовыми цепочками и т. д.) для содействия внедрению легальных и устойчивых практик в деревообрабатывающей промышленности, а также организовала 494 технических обучающих мероприятия для представителей частного сектора.</p>
<p><b>ПУНКТ 9.1. ПРЕОБРАЗОВАНИЕ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ СИСТЕМ И САММИТ ООН ПО ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫМ СИСТЕМАМ</b></p>	
<p><b>43. Комитет поручил</b> ФАО:</p>	
<p>а. оказывать членам необходимую поддержку в осуществлении мероприятий и привлечении</p>	<p>См. 22.g, 22.h, 22.m.</p>

<p>дополнительных инвестиций в целях обеспечения систематического учета проблематики лесов и деревьев, агролесоводства и других связанных с лесами инновационных подходов, направленных на создание более устойчивых продовольственных систем, учитывая возросшую актуальность решения этой задачи в свете пандемии COVID-19;</p>	
<p>в. представить доклад о результатах соответствующих обсуждений на Саммите ООН по продовольственным системам 2021 года на рассмотрение 26-й сессии Комитета по лесному хозяйству.</p>	<p>См. документ COFO/2022/INF/8.</p>
<p><b>ПУНКТ 9.2. КОНЦЕПЦИЯ И СТРАТЕГИЯ РАБОТЫ ФАО В ОБЛАСТИ ПИТАНИЯ</b></p>	
<p><b>44.e Комитет дал рекомендации</b> по доработке Стратегии с точки зрения лесного хозяйства, призванные обеспечить ее актуальность для деятельности ФАО и оказать поддержку странам в их усилиях по решению предусмотренных ЦУР задач, отметив, что в Стратегии должны быть должным образом учтены следующие аспекты:</p> <p>i. потенциал лесов и лесного хозяйства</p>	<p>Политические рекомендации состоявшейся в 2017 году 44-й сессии Комитета по всемирной продовольственной безопасности (44-я сессия КВПБ) послужили основой для расширения лесов ФАО для работы по направлению "роль лесов в обеспечении продовольственной безопасности и питания" в 2020–2021 годах.</p> <p>Чтобы поддержать страны в связи со вспышкой пандемии COVID-19, ФАО активизировала работу по изучению взаимосвязей между питанием и здоровьем, выявив точки пересечения между соответствующими задачами ЦУР.</p> <p>ФАО опубликовала четыре справочных материала на всех официальных языках, включая:</p> <p>1) Рабочий документ ФАО по лесному хозяйству № 18<sup>25</sup>;</p>

<sup>25</sup> Размещено по адресу <https://doi.org/10.4060/cb1468en>.

<p>в плане содействия здоровому питанию и профилактике неполноценного питания во всех его формах;</p> <p>ii. прямой вклад лесных продуктов в обеспечение здорового питания, источником которого служат устойчивые продовольственные системы, и их опосредованное положительное воздействие на сам лесной сектор и сельские районы, как указывается в пункте 44а.;</p> <p>iii. важность инноваций в этом отношении;</p> <p>iv. важность партнерских связей, в том числе с привлечением гражданского общества, частного сектора, а также мелких и семейных фермерских хозяйств, молодежи и женщин, коренных народов и местных общин, а также операторов агробизнеса и агролесоводства и их ассоциаций, вне зависимости от их размера; и</p> <p>v. важность взаимодействия с коренными народами и местными общинами, а также с женщинами и молодежью и расширения их прав и возможностей.</p>	<p>2) плакат<sup>26</sup>;</p> <p>3) справочный материал "Леса для здоровья и благополучия человека"<sup>27</sup>;</p> <p>4) брошюру, посвященную работе ФАО по тематике "роль лесов в обеспечении продовольственной безопасности, питания и здоровья человека"<sup>28</sup>.</p>
<p><b>ПУНКТ 9.3. МНОГОЛЕТНЯЯ ПРОГРАММА РАБОТЫ КОМИТЕТА ПО ЛЕСНОМУ ХОЗЯЙСТВУ НА 2020–2023 ГОДЫ</b></p>	

<sup>26</sup> Размещено по адресу <https://www.fao.org/3/cb1480ru/cb1480ru.pdf>.

<sup>27</sup> Размещено по адресу <https://www.fao.org/3/cb1491ru/cb1491ru.pdf>.

<sup>28</sup> Размещено по адресу <https://www.fao.org/3/cb2414ru/CB2414ru.pdf>.

<p><b>45. Комитет принял к сведению необходимость</b></p>	
<p>а. адаптации к новым условиям в мире, пережившем пандемию COVID-19, и преодоления ее среднесрочных и долгосрочных последствий;</p>	<p>См. документ COFO/2022/7.3.</p>
<p>б. активизации его работы и работы ФАО, связанной с той важнейшей ролью, которую устойчивое управление лесами играет в достижении целей в области устойчивого развития, а также необходимость обеспечения достаточного объема средств и надлежащего потенциала для выполнения этих задач;</p>	<p>ФАО приняла участие в углубленном анализе ЦУР 15, состоявшемся в ходе Политического форума высокого уровня по устойчивому развитию (ПФВР).</p> <p>Организация оказала существенную техническую поддержку в проведении заседаний экспертных групп.</p>
<p>с. дальнейшего изучения возможностей для повышения эффективности работы, обеспечения участия расположенных в Риме представительств в межсессионных процессах и улучшения взаимодействия между расположенными в Риме представительствами и Руководящим комитетом КЛХ.</p>	<p>См. документ COFO/2022/7.3.</p>
<p><b>47. Комитет поручил представить</b> на его 26-й сессии МПР, скорректированную с учетом утвержденной Стратегической</p>	<p>См. документ COFO/2022/7.3.</p>

рамочной программы ФАО на 2022–2031 годы и Среднесрочного плана на 2022–2025 годы.	
<b>ПУНКТ 9.4. ПОДГОТОВКА К XV ВСЕМИРНОМУ ЛЕСНОМУ КОНГРЕССУ</b>	
<b>50. Комитет <u>поручил</u> ФАО:</b>	
а. увязать обсуждения в рамках Конгресса и принятые на нем решения и рекомендации с глобальными усилиями по восстановлению после пандемии COVID-19, а также с Повесткой дня в области устойчивого развития на период до 2030 года и уделить в ходе Конгресса больше внимания налаживанию эффективного взаимодействия между наукой, политикой и инвестициями в лесном секторе;	<p>Руководствуясь указаниями КЛХ и отзывами, полученными от региональных комиссий по лесному хозяйству, ФАО подготовила программу работы и темы для обсуждения Конгресса. Специальное мероприятие, посвященное пандемии COVID-19, было организовано членами СПЛ и проведено под руководством ФАО. Основными итогами Конгресса стало принятие Сеульской лесной декларации, Молодежного заявления по вопросам леса и Призыва министров к устойчивому производству древесины.</p> <p>См. также документ COFO/2022/7.2.</p>
б. представить принятые Конгрессом решения и рекомендации на рассмотрение региональных комиссий по лесному хозяйству и 26-й сессии Комитета по лесному хозяйству, а через него – Совета и Конференции ФАО с целью их учета при планировании политики и программ Организации и мониторинга их осуществления;	<p>В мае 2022 года Генеральный директор ФАО выступил с докладом о проведении XV ВЛК на совместном совещании Комитета по программе и Финансового комитета Программного и Финансового комитетов, а в июне 2022 года – на 170-й сессии Совета.</p> <p>Итоги 26-й сессии КХЛ будут представлены региональным комиссиям по лесному хозяйству в 2023 году; в настоящее время разрабатываются планы по привлечению дополнительного внимания к Молодежному заявлению по вопросам леса.</p> <p>См. также документы COFO/2022/7.2.</p>

<p>с. во взаимодействии с Республикой Корея обеспечить представление решений и рекомендаций Конгресса участникам соответствующих межправительственных договоренностей и процессов;</p>	<p>ФАО совместно с Республикой Корея представила итоги XV ВЛК на 17-м ФЛООН, совещании "Стокгольм+50", ПФВР и различных мероприятиях КБО ООН, КБР и РКИК ООН, в том числе на заседаниях Конференции Сторон (КБО ООН в Абиджане).</p> <p>См. также документы COFO/2022/7.2.</p>
<p>d. принять во внимание важность многоязычия в ФАО.</p>	<p>Официальная коммуникация ФАО с членами Организации систематически осуществляется на всех шести официальных языках. Для дальнейшего укрепления многоязычия была подготовлена краткая историческая справка об использовании языков в Организации.</p>
<p><b>ПУНКТ 9.5. РАБОТА ФАО В ОБЛАСТИ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕСМОТРЕННОЙ СТРАТЕГИЧЕСКОЙ РАМОЧНОЙ ПРОГРАММОЙ</b></p>	
<p><b>51.b Комитет поручил ФАО:</b></p>	
<p>a. продолжать уделять первоочередное внимание деятельности, связанной с разработкой стандартов в отношении лесов;</p>	<p>См. документ COFO/2022/7.1.</p>
<p>b. уделять дополнительное внимание предоставлению актуальных и высококачественных данных о лесах;</p>	<p>См. документы ERC/2022/6.3, ERC/2022/INF/6 и ERC/2022/INF/7.</p>
<p>с. оказывать поддержку членам в усилиях по защите и восстановлению лесов и устойчивому управлению ими, в том числе путем прекращения обезлесения; по восстановлению лесных экосистем, включая деградировавшие лесные экосистемы, сохранению и устойчивому</p>	<p>См. документы COFO/2022/6.5, COFO/2022/2, COFO/2022/3 и COFO/2022/5.</p>

<p>использованию лесных ресурсов, а также развитию агролесоводства и созданию законных и устойчивых производственно-сбытовых цепочек для лесной продукции;</p>	
<p>d. учитывать национальные приоритеты, местные реалии и различия в производственных системах при планировании и осуществлении деятельности, связанной с лесами и управлением ими, а также устойчивыми продовольственными системами в целом с учетом таких различий и в рамках содействия осуществлению Повестки дня ООН в области устойчивого развития на период до 2030 года;</p>	<p>См. документ COFO/2022/4.</p>
<p>e. должным образом отразить в новой Стратегической рамочной программе ФАО важность вопросов, связанных с лесами, необходимость налаживания в Организации соответствующей межсекторальной работы в этой области, а также ведущую роль ФАО в решении связанных с лесами вопросов в системе ООН;</p>	<p>См. документ COFO/2022/7.1.</p>
<p>f. регулярно представлять членам обновленную информацию о результатах инициатив в лесном секторе, в осуществлении которых участвует ФАО, включая внутреннюю</p>	<p>См. документ COFO/2022/7.3.</p>

<p>межсекторальную инициативу по преобразованию продовольственных систем "Накормить мир – не допустить обезлесения", Общесистемную рабочую группу по обращению вспять тенденции к обезлесению и возможную инициативу по лесным продуктам питания, а также проводить консультации с членами.</p>	
---	--