



## Экономический и Социальный Совет

Distr.: General  
18 December 2023  
Russian  
Original: English



## Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций

**Европейская экономическая  
комиссия**

**Комитет по лесам и лесной отрасли**

**Восемьдесят первая сессия**  
Сан-Марино, 20–23 ноября 2023 года

**Продовольственная и  
сельскохозяйственная организация**

**Европейская комиссия по лесному  
хозяйству**

**Сорок вторая сессия**  
Сан-Марино, 20–23 ноября 2023 года

### **Доклад о работе восемьдесят первой сессии Комитета по лесам и лесной отрасли Европейской экономической комиссии и сорок второй сессии Европейской комиссии по лесному хозяйству Продовольственной и сельскохозяйственной организации**

#### **I. Введение**

1. Совместная сессия Комитета по лесам и лесной отрасли (КЛЛО) и Европейской комиссии по лесному хозяйству (ЕКЛХ) состоялась в Сан-Марино, Республика Сан-Марино, 20–23 ноября 2023 года.
2. Дополнительная информация, документы для заседающих органов и тексты выступлений размещены на веб-странице сессии<sup>1</sup> (содержание и выводы вышеуказанных выступлений в настоящем докладе не излагаются).

#### **II. Участники**

3. В работе сессии участвовали делегации следующих государств-членов: Австрии, Албании, Армении, Германии, Греции, Грузии, Ирландии, Исландии, Испании, Италии, Канады, Кыргызстана, Литвы, Нидерландов, Норвегии, Польши, Португалии, Российской Федерации, Сан-Марино, Сербии, Словакии, Словении, Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии, Соединенных Штатов Америки, Таджикистана, Турции, Украины, Финляндии, Франции, Черногории, Чешской Республики, Швейцарии, Швеции, Эстонии.
4. В работе сессии участвовали представители Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО), Парламентской ассамблеи Средиземноморья (ПАС), секретариата Конвенции Организации Объединенных Наций о биологическом разнообразии (КБР) и Программы развития Организации Объединенных Наций (ПРООН).

<sup>1</sup> <https://unece.org/info/Forests/events/374850>.



5. В работе сессии в качестве наблюдателя участвовал представитель Европейского союза (ЕС)<sup>2</sup>.
6. В работе сессии в качестве наблюдателей участвовали представители Европейского лесного института (ЕЛИ) и процесса «Леса Европы».
7. На сессии в качестве наблюдателей присутствовали следующие неправительственные организации: Центр «Албафорест», организация «Бизнес для природы», Канадский совет по древесине, Европейская конфедерация бумажной промышленности (ЕКБП), компания «Довтейл партнерс», «Земной патруль» — Европа, Европейская федерация производителей листовых древесных материалов, организация «Экспертиз Франс», Международная ассоциация студентов лесохозяйственных институтов, Итальянский альянс за устойчивое развитие, Фонд «Пробос», организация «Деревья Квебека», Квебекское бюро по экспорту древесины, Программа «Устойчивое лесное хозяйство», Союз европейских лесоводов (СЕЛ), Союз лесопромышленников и лесозэкспортеров Российской Федерации.
8. На сессии в качестве наблюдателей присутствовали представители ряда других организаций, частного сектора, местных структур и научных кругов: власти города Стамбул, власти города Монреаль, Гётеборгский университет, компания «Кауфманн арт», Национальный парк — город Лондон, Институт основанных на природных принципах решений, мэрия Рима, компания «Расс Тейлор глоубал», Шведский университет сельскохозяйственных наук (ШУСН), компания «Тимбер эксчэнж», Университет Британской Колумбии, Гамбургский университет, Университета штата Мичиган, Университет штата Вашингтон, ЮПИМ, компании «Валуа вижн маркетинг».

### III. Открытие сессии

9. Сопредседателями совместной сессии являлись г-н Петер Бломбек (Швеция) и г-жа Любовь Полякова (Украина), которые приветствовали делегатов и поблагодарили Республику Сан-Марино за оказанный участникам сессии радушный прием.
10. Министр иностранных дел Сан-Марино г-н Лука Беккари приветствовал делегатов и подчеркнул важность Целей Организации Объединенных Наций в области устойчивого развития (ЦУР) для усилий, предпринимаемых его страной, с тем чтобы содействовать охране окружающей среды и достижению глобальных целей. Он также указал на проблемы, с которыми сталкиваются микросоударства, особенно в части землепользования, территориального управления и обеспечения сбалансированности интересов экономической, градостроительной, сельскохозяйственной и экологической политики. Он отметил, что необходимо подумать о более активном вовлечении микросоударств с их ограниченными экономическими, людскими и территориальными ресурсами в глобальные усилия с учетом их интересов и потребностей.
11. Министр территории, окружающей среды, сельского хозяйства и гражданской защиты Сан-Марино г-н Стефано Канти подчеркнул важность Повестки дня на период до 2030 года для Сан-Марино и Добровольного национального обзора (ДНО) 2021 года, а также странового обзора по Сан-Марино, подготовленного Европейской экономической комиссией (ЕЭК), отметив ценный обмен опытом. Он также проинформировал делегатов о том, что итогом сессии Комитета ЕЭК по градостроительству, жилищному хозяйству и землепользованию (КГЖХЗ) в 2022 году стало подписание Декларации Сан-Марино (включенной в 2023 году в национальную стратегию устойчивого развития Сан-Марино), и выразил надежду на столь же плодотворную встречу и в этом году.
12. Исполнительный секретарь ЕЭК г-жа Татьяна Молчан приветствовала делегатов. Она особо отметила вклад лесов в достижение национальных и глобальных целей в области устойчивого развития, биоразнообразия и ускорения действий в

---

<sup>2</sup> Европейский союз является членом ЕКЛХ.

интересах климата. Она подчеркнула важность технической работы ЕЭК для создания потенциала противодействия и разработки подходов к решению многогранных проблем, стоящих перед лесами и их зачастую очень нарушенными экосистемами. Она отметила уникальную работу ЕЭК по изучению бореальных лесов, которые играют важную роль в регулировании глобального климата. Она рассказала о работе ЕЭК, посвященной городским насаждениям, и о необходимой национальной и региональной политике для поддержки усилий на местном уровне. Она подчеркнула, что леса и лесная продукция играют ключевую роль в деле секвестрации углерода и развития нашей экономики, а также служат источником средств к существованию и инновационной продукции из древесины, которая может произвести революцию в различных отраслях — от строительства до текстильной промышленности. Она также подчеркнула, что лесной сектор испытывает на себе давление и что главная тема этого года — биоразнообразии — является в этой связи весьма актуальной. В 2022 году было принято самое амбициозное в истории управления природоохранной деятельностью глобальное соглашение по вопросам биоразнообразия — Куньминско-Монреальская глобальная рамочная программа в области биоразнообразия (ГРПБР). Хотя леса включены в глобальную повестку дня, необходимо направить усилия на принятие и наращивание на всех уровнях основанных на убедительных доказательствах и данных мер с целью предотвращения дальнейшей утраты видов. Она подчеркнула, что это одна из задач ЕЭК, и добавила, что это будет особо озвучено на Конференции Организации Объединенных Наций по изменению климата 2023 года (КС 28) в Дубае, где ЕЭК проведет мероприятия, посвященные «городам-губкам» углерода, моде и городским лесам. Она выразила искреннюю благодарность Республике Сан-Марино за проведение этой совместной сессии, а также за посадку совместно с ЕЭК своего второго «маленького леса».

13. Г-жа Мария Хелена Семедо, заместитель Генерального директора Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО), открыла совместную сессию от имени ФАО. Она отметила давние партнерские отношения между ФАО и ЕЭК, на протяжении уже более семи десятилетий, и подчеркнула, что сотрудничество в рамках всей системы Организации Объединенных Наций делает ее работу более значимой и эффективной в плане оказания поддержки ее членам. Одним из примеров успешного сотрудничества является Глобальная оценка лесных ресурсов, которая с 1946 года служит образцом глобальных данных о лесах. Для подготовки издания 2025 года ФАО, ЕЭК и процесс «Леса Европы» проводят совместную работу по сбору данных о лесных ресурсах, а также об экологических, социальных и экономических аспектах лесного хозяйства в этом регионе. Она также отметила вклад лесов в развитие циркулярной биоэкономики и устойчивых агропродовольственных систем. С целью ускорения преобразование агропродовольственных систем ФАО выступает за комплексные решения по восстановлению земель и управлению водными ресурсами, а также за уделение приоритетного внимания развитию адаптивных и жизнестойких систем агролесного хозяйства. Она подчеркнула, что лишь одно агролесное хозяйство может повысить уровень продовольственной безопасности для 1,3 млрд человек. Что касается ближайшей перспективы, то она отметила необходимость усиления синергизма на международном уровне за счет коллективной политической воли и амбициозных действий в области климата в связи с предстоящей КС 28. Она призвала к достижению конкретных результатов в интересах перехода к циркулярной биоэкономике, основанной на использовании устойчивых материалов; предотвращения сокращения площади лесов по таким причинам, как пожары, нашествия вредителей и болезней и преобразование лесных угодий в другие категории земель; а также озеленения городов и развития городского лесного хозяйства. Она напомнила, что ФАО и ее партнеры привержены достижению устойчивого управления лесами и проводят активную работу в интересах безопасного в плане обеспечения устойчивого снабжения продовольствием и средств к существованию будущего посредством восстановления, сохранения и устойчивого использования наших природных ресурсов.

#### **IV. Утверждение повестки дня**

14. Делегаты утвердили повестку дня.

#### **V. Биоразнообразие — последствия Глобальной рамочной программы по сохранению биоразнообразия для лесов в регионе Европейской экономической комиссии**

15. Г-жа Паола Деда, Директор Отдела по лесам, землепользованию и жилищному хозяйству ЕЭК, открыла дискуссию и подчеркнула, что биоразнообразие является неотъемлемой элементом устойчивого лесопользования и восстановления лесных ландшафтов и что заседание станет крайне необходимой платформой для приобретения знаний, обмена опытом и принятия мер.

16. Г-н У Чжиминь, Директор Отдела лесного хозяйства ФАО, также приветствовал делегатов и подчеркнул приверженность ФАО оказанию поддержки государствам-членам в обеспечении учета биоразнообразия в лесной политике посредством осуществления ряда стратегических инициатив.

17. Ведущий дискуссии г-н Кит Андерсон (Швейцария) приветствовал приглашенных экспертов и отметил, что реализация задач Куньминско-Монреальской глобальной рамочной программы в области биоразнообразия (ГРПБР) неизбежно определит будущее лесов в регионе ЕЭК.

18. Представитель секретариата Конвенции о биологическом разнообразии, выступая с основным докладом по видеосвязи, отметила, что регион ЕЭК сталкивается со сложными проблемами в области биоразнообразия ввиду большого количества различных видов лесов в регионе. Она рассказала об инструментах и действиях, предусмотренных ГРПБР, которые могут помочь в решении этих проблем, например, эффективное законодательство, передача технологий, наращивание потенциала и рыночные механизмы.

19. Представитель ФАО сообщил о результатах исследования ФАО по вопросу учета биоразнообразия в лесном хозяйстве. Он отметил, что необходимы эффективные меры для более полного учета биоразнообразия в лесном секторе, включая согласование природоохранной политики и норм и выявление синергизма с правительственной политикой в других областях (таких, например, как изменение климата и продовольственная безопасность).

20. Представитель Европейского лесного института (ЕЛИ) рассказала о тенденциях в области биоразнообразия лесов в Европе, в том числе об имеющихся вариантах лесохозяйственной деятельности и политики для решения проблемы утраты биоразнообразия в лесах. Она подчеркнула, что эти инструменты необходимо оценивать и применять с учетом местного контекста.

21. Представитель Министерства сельского хозяйства Чешской Республики представил данные по показателям биоразнообразия и охраняемым территориям в чешских лесах. Он также рассказал о стратегиях правительства, направленных на интеграцию вопросов сохранения биоразнообразия в меры по обеспечению устойчивого лесопользования в соответствии с нормативными требованиями ЕС.

22. Представитель Федерального управления по вопросам окружающей среды Швейцарии рассказал о последствиях ГРПБР для лесного хозяйства Швейцарии, в том числе о важных вопросах, касающихся охранного статуса лесов, и противоречащих друг другу запросах различных лесопользователей.

23. Представитель столичного муниципалитета Стамбула в своем видеообращении рассказал о последствиях ГРПБР для городов, особо отметив местные нормативные рамки для улучшения экосистемных услуг в городе Стамбул.

24. Представитель организации «Бизнес для природы» рассказал об участии деловых кругов в руководстве преобразованиями в интересах построения справедливого, благоприятного для природы и углеродно-нейтрального мира, а также об идеях и предлагаемых действиях в связи с ГРПБР.

25. Представитель процесса «Леса Европы» рассказал о Европейском лесном альянсе и его работе по обзору показателей устойчивого лесопользования, касающихся биоразнообразия, и подчеркнул необходимость наличия высококачественных данных для поддержки процессов мониторинга.

26. Представитель города Монреаль выступил с докладом о том, как Монреаль воспользовался нашествием вредителей для того, чтобы повысить общую жизнестойкость своего городского леса.

27. Представитель организации «Экспертиз Франс» рассказал об успешных инициативах по сохранению биоразнообразия, реализованных в других частях мира, и объяснил, как из этого опыта можно извлечь ценные уроки для региона ЕЭК.

28. Представитель Гамбургского университета рассказал о последствиях различных аспектов биоразнообразия для лесов региона ЕЭК, в том числе о том, как сбалансировать конкурирующие потребности и тем самым повысить эффективность программных мер по борьбе с утратой биоразнообразия.

29. Делегат от Турции проинформировал делегатов об угрозах для биоразнообразия лесов в Турции, а также о действиях, стимулах и стратегиях, направленных на решение этих проблем.

30. Делегат от Испании отметил, что биоразнообразие является ключевым элементом для повышения жизнестойкости лесов, особенно в условиях изменения климата и увеличения рисков для лесов. С помощью стратегий устойчивого лесопользования Испания стремится повысить биологическое разнообразие и жизнестойкость лесов и обеспечить, чтобы они и впредь служили источником жизненно необходимых экосистемных услуг.

31. Делегат от Германии подчеркнул необходимость синергизма между реализацией ГРПБР и достижением Глобальных целей в отношении лесов и настоятельно призвал FAO поощрять такой подход. Он также отметил важную работу, которая проводится в рамках Сети «Интегрейт» Европейского лесного института, и которая направлена на повышение биоразнообразия в устойчиво управляемых лесах Европы.

32. Делегат от Польши подчеркнул важность создания благоприятных условий для укрепления экологических функций лесов, включая биоразнообразие, при одновременном обеспечении сбалансированности социальных и экономических функций. Он подчеркнул, что устойчивое лесопользование может повысить биоразнообразие в лесах, и привел несколько положительных примеров показателей в Польше.

33. Представитель Центра «Албафорест» подчеркнул важность комплексного подхода к управлению лесными ресурсами и учета вопросов защиты биоразнообразия в рамках устойчивого лесопользования с уделением особого внимания регулярному контролю за соблюдением законов и пресечению незаконных рубок.

34. Комитет и Комиссия поблагодарили принявших участие в дискуссии экспертов за высказанные ими соображения и:

а) приветствовали дискуссию на тему «Биоразнообразие — последствия Глобальной рамочной программы по сохранению биоразнообразия для лесов в регионе ЕЭК»; и

б) подчеркнули, что биоразнообразие является неотъемлемым элементом устойчивого лесопользования и восстановления лесных ландшафтов и, соответственно, одним из ключевых компонентов Комплексной программы работы.

## **VI. Международные и региональные события, связанные с лесами**

### **A. Глобальный и региональный политический контекст**

35. Председатель Комитета ФАО по лесному хозяйству (КЛХ), выступая по видеосвязи, подчеркнул значение лесов и лесного хозяйства для решения проблемы деградации земель, важность предотвращения наносимого лесам ущерба и лесных пожаров, а также необходимость восстановления деградировавших земель, сохранения лесов, повышения биоразнообразия лесов и устойчивого управления им. Он пригласил государства-члены и тех, кто не является членами КЛХ, на следующую сессию КЛХ, которая состоится в Риме, Италия, 22–26 июля 2024 года.

36. Представитель ФАО рассказал о вкладе ФАО в глобальные процессы, касающиеся лесной политики. Он также проинформировал делегатов о работе руководящих органов ФАО. Он сообщил участникам, что эти темы будут обсуждаться Европейской комиссией ФАО по лесному хозяйству позднее на этой неделе.

37. Руководитель Боннской группы по поддержанию связей, процесс «Леса Европы», рассказал о работе процесса «Леса Европы» в поддержку устойчивого лесопользования в Европе, в том числе о работе в поддержку Украины. Он сообщил о целях следующей Конференции на уровне министров, которая пройдет в Бонне, Германия, в октябре 2024 года, и подчеркнул необходимость сотрудничества.

38. Представитель Европейского лесного института (ЕЛИ), выступая по видеосвязи, рассказал о работе по представлению научных данных и информации по вопросам лесопользования, в том числе о лесах, произрастающих в городах, биоразнообразии лесов и вкладе лесов в биоэкономику. Он особо отметил тесное сотрудничество с процессом «Леса Европы» в качестве научного партнера.

39. Представитель Парламентской ассамблеи Средиземноморья (ПАС) проинформировала участников о возобновлении работы по выполнению Агадирских обязательств по восстановлению лесов и подчеркнула важность уделения внимания таким новым явлениям, как «ложная экологичность». Она также подчеркнула необходимость усиления политического регулирования для предотвращения незаконного сброса отходов в лесах, равно как и необходимость активизации сотрудничества и сбора данных.

40. Германия поблагодарила Комитет и Комиссию за хорошее сотрудничество с процессом «Леса Европы».

41. Комитет и Комиссия приняли к сведению политические события на глобальном и региональном уровнях, имеющие отношение к работе Комитета и Комиссии, включая осуществление Стратегического плана Организации Объединенных Наций по лесам на 2017–2030 годы и Политический форум высокого уровня по устойчивому развитию.

42. Комитет и Комиссия просили ЕЭК и ФАО (в рамках их действующих мандатов):

а) продолжать оказывать государствам-членам поддержку в осуществлении ЦУР и Повестки дня на период до 2030 года в той части, в которой они касаются лесов, а также в выполнении Стратегического плана Организации Объединенных Наций по лесам на 2017–2030 годы;

б) представлять государствам-членам и другим заинтересованным сторонам обновленную информацию об изменениях, происходящих в глобальной и региональной политике в отношении лесов, с целью внесения вклада в процесс осуществления ЦУР и Стратегического плана Организации Объединенных Наций по лесам на 2017–2030 годы, а также в проведение обзора.

## **В. Содействие обменам и сотрудничеству между региональными и международными организациями по вопросам связанной с лесами деятельности, которая имеет отношение к Комплексной программе работы**

43. Представитель процесса «Леса Европы», председательствующего в Европейском лесном альянсе с момента его создания в ноябре 2022 года, представил обзор деятельности Альянса в 2023 году. Он рассказал о двух онлайн-совещаниях и координации работы. Он также кратко сообщил о совместном справочном документе, представленном на заседании по биоразнообразию в рамках ФОРЕСТА-2023. Он подчеркнул полезность Европейского лесного альянса как неформального форума для обмена информацией между участвующими секретариатами и сосредоточения внимания на конкретных совместных темах в рамках мандатов каждого секретариата, упомянув о возможных будущих темах, таких как обмен информацией о коммуникационных стратегиях, мониторинг лесов или включение новых членов. Он также объявил, что в 2024 году функции председателя Альянса будет выполнять ЕЭК.

44. Комитет и Комиссия:

a) поблагодарили представителя процесса «Леса Европы» и нынешнего председателя Европейского лесного альянса и признали возможность его дальнейшего расширения, реализации которой может способствовать предложенная инициатива;

b) приветствовали прогресс в содействии обменам и сотрудничеству между региональными и международными организациями, в частности неофициальные совещания секретариатов пяти организаций (ЕЭК, Европейского агентства по окружающей среде (ЕАОС), Сети «Интегрейт» Европейского лесного института (Сеть «Интегрейт» ЕЛИ), ФАО и процесса «Леса Европы»).

## **VII. Общие вопросы, касающиеся Комитета и Комиссии**

### **A. Глобальный обзор связанной с лесами международной деятельности**

45. По просьбе бюро обоих органов секретариат представил глобальный обзор международных инициатив по связанным с лесами вопросам.

46. Представитель Польши отметил растущие ожидания в отношении лесов и необходимость их более эффективной координации во избежание противоречащих друг другу целей в области лесопользования.

47. Представитель Испании выразила признательность Комитету и Комиссии за работу по составлению подборки данных о международных и региональных процессах, связанных с лесами. Она призвала к дальнейшему мониторингу текущих и новых инициатив в целях наращивания сотрудничества между региональными организациями и избежания дублирования.

48. Комитет и Комиссия поблагодарили секретариат за представленную информацию и просили ЕЭК и ФАО, в рамках их существующих мандатов и при наличии ресурсов:

a) осуществлять мониторинг текущей и новой деятельности и процессов, связанных с лесами;

b) рассмотреть вопрос о влиянии новых процессов на работу Комитета и Комиссии.

## **В. Ход подготовки к циклу Глобальной оценки лесных ресурсов и совместного сбора данных о лесах и устойчивом лесопользовании на общеевропейском уровне в 2025 году**

49. Представитель секретариата ЕЭК проинформировал делегатов о работе над Глобальной оценкой лесных ресурсов ФАО 2025 года и ходе подготовки к совместному сбору ЕЭК/ФАО/ процессом «Леса Европы» данных о лесах и устойчивом лесопользовании на общеевропейском уровне в 2025 году (ССДОУ). Секретариат рассказал о новом цифровом интерфейсе для представления национальных данных в рамках ССДОУ, проинформировал делегатов о недавних рабочих совещаниях и о следующих шагах в процессе подготовки и представления отчетности. Работа осуществлялась при поддержке Европейского союза и правительств Норвегии, Финляндии, Швейцарии и Швеции. Несмотря на достигнутый прогресс, для завершения сбора данных необходимо дополнительное финансирование. Он подчеркнул, что успешная реализация ССДОУ зависит от наличия эффективного долгосрочного финансирования и процедурной договоренности.

50. Делегаты от Австрии и Швеции высоко оценили достигнутый прогресс и результаты, а также отметили важность цифровизации международной отчетности, в частности, для снижения нагрузки, которая ложится на страны в связи с необходимостью ее составления, и повышения согласованности представляемых данных. Делегаты подчеркнули важность этого процесса и необходимость его непрерывности. Они отметили, что некоторым странам будет, возможно, трудно соблюсти сроки, установленные для представления национальных данных (конец 2023 года).

51. В заключение Председатель подчеркнула важность этого процесса и добавила, что наличие финансирования имеет решающее значение для его успешного завершения.

52. Комитет и Комиссия:

а) приняли к сведению информацию о ходе подготовки к циклу Глобальной оценки лесных ресурсов 2025 года и совместному сбору ЕЭК/ФАО/процессом «Леса Европы» данных о лесах и устойчивом лесопользовании;

б) выразили признательность странам и секретариатам за совместную работу по подготовке, организации и проведению сбора национальных данных для обоих процессов;

в) подчеркнули важность наличия ресурсов для продолжения сбора данных на общеевропейском уровне;

г) призвали государства-члены продолжать сотрудничать с ЕЭК, ФАО и учреждениями-партнерами в целях достижения синергизма в части сбора, анализа и управления данными, сокращения дублирования усилий и поддержки сбора ЕЭК/ФАО/процессом «Леса Европы» данных о лесах и устойчивом лесопользовании.

## **С. Экономика и рынки лесного сектора**

53. Ведущим обсуждения, посвященного экономике и рынкам лесного сектора, являлся Главный управляющий (ГУ) и Директор Программы «Устойчивое лесное хозяйство» (ПУЛХ). Основное внимание в рамках обсуждения положения на рынках было уделено тенденциям и движущим силам развития рынков лесных товаров в регионе ЕЭК в 2022 и 2023 годах. Эксперты представили прогнозы возможных тенденций на рынках в 2024 году. Секретариат поблагодарил государства-члены за 18 национальных сообщений о положении на рынке и 28 ответов на Вопросник для сбора прогнозов по лесоматериалам, которые были подготовлены для сессии.

54. Президент компании «Довтейл партнерс» рассказала делегатам о лесной политике Северной Америки, уделив особое внимание требованиям к законности и устойчивости древесной продукции. Она сообщила о последних изменениях в законе



Лейси, касающихся законной и устойчивой лесной продукции, о масштабах и последствиях лесных пожаров в Канаде в 2023 году, изменениях в секторе энергоносителей на базе биомассы и углеродных рынках. Она также обратила внимание на тенденции в области сертификации лесов в регионе ЕЭК, где в 2022 году был зарегистрирован самый низкий за последние десять с лишним лет показатель сертифицированной площади.

55. Независимый специалист из Бельгии проинформировал делегатов о лесной политике в Европе, в том числе о постановлении о производственно-сбытовых цепочках, не сопряженных с обезлесением (Постановление Европейского союза о борьбе с обезлесением — ПЕСБО). Государства-члены и представители лесопромышленного комплекса отметили наличие широкого консенсуса в отношении целей этого постановления. Делегация Канады подчеркнула, что ее цель состоит в предотвращении обезлесения во всем мире при одновременном обеспечении нормальных условий торговли лесной и сельскохозяйственной продукцией. Канада также выразила обеспокоенность по поводу некоторых аспектов ПЕСБО, касающихся продукции, производство которой не сопряжено с обезлесением, в частности по поводу требований к геолокации. Основное внимание в ходе обсуждения было уделено возможному применению ПЕСБО и необходимости получения от Европейской комиссии более подробной информации и указаний относительно практических аспектов его применения, в частности геолокации для крупных лесных участков и возможной гибкости в плане его адаптации к национальным или субнациональным условиям и системам управления лесами. Несколько представителей частного сектора выразили обеспокоенность по поводу возможного увеличения расходов в связи с ПЕСБО и последствий для торговли изделиями из древесины. Российская Федерация подтвердила свою приверженность принципам устойчивого лесопользования, борьбы с обезлесением и сохранения биоразнообразия. В то же время делегаты выразили обеспокоенность в связи с правовой неопределенностью явления «деградация» и т. д. Они обратили внимание на то, что эффективность международной торговли зависит от знания и уважения законов стран-производителей и импортеров. Российская Федерация также заявила, что дорогостоящие и ресурсоемкие схемы проверки происхождения «независимыми» сторонами должны быть добровольными ввиду их вероятного негативного воздействия на малые и средние предприятия, общины, зависящие от лесов, и конечную цену, которую платят потребители.

56. Вице-президент Союза лесопромышленников и лесозэкспортеров Российской Федерации представил обзор основных направлений политики и тенденций развития рынка в Российской Федерации в 2022 и 2023 годах и прогноз на 2024 год. В выступлении были отмечены изменения в экспорте лесной продукции за последние два года, а также колебания логистических затрат на пиломатериалы, листовые древесные материалы для некоторых основных экспортных рынков (Китай, Ближний Восток и Северная Африка, Индия). Выступавший рассказал о том, как развивается деревянное домостроение с целью создания дополнительного внутреннего спроса на лесные товары, такие как пиломатериалы, листовые древесные материалы и поперечно-клееные лесоматериалы (CLT). Для развития биоэнергетики проводится необходимая политика, направленная на создание внутреннего спроса на древесное топливо (топливные древесные гранулы, древесные отходы). В 2022 году и первые девять месяцев 2023 года основными движущими силами развития лесной промышленности в Российской Федерации были производство мебели для внутреннего рынка и значительный рост строительства.

57. Генеральный директор компании «Расс Тейлор глоубал», выступая по видеосвязи, рассказал об основных тенденциях на рынках пиломатериалов в регионе ЕЭК и прокомментировал последние данные в недавно опубликованной информационно-справке ЕЭК о ситуации на рынке пиломатериалов хвойных пород. После описания глобальных тенденций он проанализировал тенденции в Европе и Российской Федерации и представил прогноз на 2024 год, основанный на результатах обсуждений и выводах шестнадцатой сессии Международной конференции по древесине хвойных пород (МКДХП). Тенденции развития рынка, представленные экспертом, были более пессимистичными применительно к производству в Европе,

объем которого в ближайшем будущем, вероятно, сократится. Он отметил более позитивные тенденции в США и снижение производства в Канаде при стабильных показателях потребления. Показатели производства и потребления пиломатериалов хвойных пород в Российской Федерации в 2023 году значительно повысились и, как ожидается, останутся стабильными в 2024 году.

58. Генеральный директор компании «Тимбер эксчэнж» представил обзор последних тенденций в мировой торговле пиловочником и пиломатериалами хвойных пород. Выступавший подчеркнул, что рынок круглого леса и пиломатериалов хвойных пород переживает нестабильный период, при этом показатели физического объема торговли и цены в период с 2020 года по 2023 год были подвержены резким колебаниям. По его оценкам, предложение сырья для лесопильных заводов в Европе и Канаде сократится, что может привести к сдвигам в мировой торговле пиловочником и пиломатериалами хвойных пород.

59. Профессор Школы окружающей среды и устойчивого развития при Университете штата Мичиган и экономический советник Европейской федерации производителей листовых древесных материалов представил информацию о тенденциях и движущих силах развития рынка листовых древесных материалов в регионе ЕЭК. Он отметил высокую зависимость показателей потребления и производства листовых древесных материалов от тенденций в секторе строительства жилья и других зданий и сооружений и мебельной промышленности. Он отметил, что из-за экономического спада производство и потребление листовых древесных материалов в 2023 году значительно сократилось; ожидается, что в 2024 году в Северной Америке ситуация несколько восстановится лишь в секторе конструкционных листовых древесных материалов.

60. Генеральный директор компании «Валуа вижн» выступил с сообщением о тенденциях на рынках целлюлозы, бумаги и картона в регионе ЕЭК. Он отметил глобальное снижение спроса на бумагу для печати и письма, которое ускорилось во время пандемии. За масштабным закрытием мощностей по выпуску бумаги в 2023 году последовало массовое закрытие целлюлозных предприятий; эта тенденция, вероятно, сохранится и в 2024 году. Он подчеркнул, что в среднесрочной перспективе производители целлюлозы в регионе ЕЭК столкнутся с усилением конкуренции со стороны производителей в Латинской Америке из-за инвестиций в расширение мощностей по выпуску товарной целлюлозы. Кроме того, Китай инвестировал значительные средства в строительство новых мощностей по производству древесной целлюлозы, бумаги, картона и гигиенических сортов бумаги.

61. Профессор экономики лесного хозяйства из Шведского университета сельскохозяйственных наук и профессор кафедры технологии, управления и дизайна мебели и изделий из древесины Белградского университета представили обновленную информацию о тенденциях и изменениях в политике и тенденциях развития рынка энергоносителей на базе древесины в 2022 и 2023 годах. Выступавший отметил, что топливные древесные гранулы доминируют в мировой торговле энергоносителями на базе древесины, ситуация в которой в 2022 году характеризовалась перебоями и высокими ценами. В 2022 году рынок продолжал расширяться, хотя темпы производства и торговли топливными древесными гранулами в регионе ЕЭК замедлились. Показатели производства и потребления древесного топлива и топливных древесных гранул в западной части Балканского полуострова следовали общемировым тенденциям. Ожидается, что в первом квартале 2024 года цены на древесное топливо в западной части Балканского полуострова еще больше снизятся по причине высокого уровня запасов. Ожидается, что во второй половине 2024 года производство топливных древесных гранул нормализуется.

62. Комитет и Комиссия:

a) приняли к сведению информацию о тенденциях на рынках лесных товаров в регионе и вкладе сектора в устойчивое развитие;

b) поблагодарили делегатов за их заявления о последних тенденциях в области производства и торговли лесной продукцией и за предложенные ими поправки к проекту заявления о состоянии рынка (ECE/TIM/2023/4-FO:EFC/2023/4);

с) утвердили Заявление о состоянии рынка с внесенными в него поправками (опубликовано в качестве послесессионного документа);

д) приняли к сведению собранные обширные данные и информацию, а также публикации Секции лесного хозяйства и лесоматериалов ЕЭК/ФАО, в частности Ежегодный обзор рынка лесных товаров за 2022–2023 годы и три недавно подготовленные информационные справки о ситуации на рынках пиломатериалов хвойных пород, целлюлозы и бумаги и энергоносителей на базе древесины;

е) предложили государствам-членам продолжить представление данных в 2024 году.

#### **D. Представление информации об осуществлении Комплексной программы работы на 2021–2025 годы и принятие соответствующих решений**

##### **i) Доклад Совместной рабочей группы по вопросам статистики, экономики и управления в лесном секторе**

63. Председатель Совместной рабочей группы ЕЭК/ФАО по вопросам статистики, экономики и управления в лесном секторе (Совместная рабочая группа) представил доклад о работе ее сорок четвертой сессии, которая состоялась в Женеве, Швейцария, 30 мая — 2 июня 2023 года. Он отметил, что следующая сессия запланирована на 22–24 мая 2024 года.

64. Члены Группы специалистов по статистике лесных товаров и энергоносителей на базе древесины представили резюме выводов и предлагаемых мероприятий ее Специальной целевой группы по статистике вывозок и Специальной целевой группы по статистике энергоносителей на базе древесины (ECE/TIM/2023/Inf.6-FAO:EFC/2023/Inf.6 и ECE/TIM/2023/Inf.7-FAO:EFC/2023/Inf.7).

65. Секретариат также представил просьбу о продлении мандатов групп специалистов до 2025 года, содержащуюся в документе ECE/TIM/2023/5-FAO:EFC/2023/5.

66. Комитет и Комиссия:

а) одобрили доклад Совместной рабочей группы по вопросам статистики, экономики и управления в лесном секторе, содержащийся в документе ECE/TIM/EFC/WR.2/2023/2, а также просьбу о продлении мандатов всех групп специалистов до 2025 года, которая содержится в документе ECE/TIM/2023/5-FAO:EFC/2023/5 и которая будет представлена на утверждение Исполнительному комитету ЕЭК;

б) предложили Совместной рабочей группе продолжить свою деятельность в рамках Комплексной программы работы;

с) поддержали мероприятия, предложенные в ходе сессии Группой специалистов по статистике лесных товаров и энергоносителей на базе древесины.

##### **ii) Обзор мероприятий, проведенных в 2023 году, а также мероприятий и публикаций, запланированных на 2024 год**

67. Секретариат обратил внимание делегатов на доклад о мероприятиях, проведенных в рамках Комплексной программы работы в 2023 году, а также на предварительный список мероприятий и публикаций, запланированных на 2024 год.

68. Комитет и Комиссия:

а) одобрили доклад о мероприятиях, проведенных в рамках Комплексной программы работы в 2023 году, а также предварительный список мероприятий и публикаций, запланированных на 2024 год (ECE/TIM/2023/6; FO:EFC/2023/6), и просили секретариат вновь представить соответствующий доклад в 2024 году;

б) поздравили секретариат с достигнутыми результатами.

**iii) Начало проведения среднесрочного обзора Комплексной программы работы — дорожная карта процесса обзора**

69. Секретариат представил справочную информацию о предстоящем обзоре Комплексной программы работы, содержащуюся в документе ECE/TIM/2023/7-FAO:EFC/2023/7. В ходе проведения обзора в 2024–2025 годах будут предложены приоритеты для Комплексной программы работы (КПР) на период до 2029 года. Секретариат представил следующие три варианта процесса обзора Комплексной программы работы, а именно путем:

- a) организации секретариатом рабочего(их) совещания(й) в гибридном формате;
- b) проведения внешней оценки и подготовки секретариатом проекта КПР;
- c) проведения обзора секретариатом.

70. Комитет и Комиссия:

a) с учетом рекомендации Совместной рабочей группы постановили провести обзор Комплексной программы работы на 2022–2025 годы посредством организации одного (или, если необходимо, двух) рабочего(их) совещания(й) в гибридном формате. В ходе подготовки к рабочему(им) совещанию(ям) всем соответствующим заинтересованным сторонам будет предложено представить свои замечания. При наличии финансовых средств к подготовке соответствующей документации для рабочего(их) совещания(й) будет привлечен внешний эксперт;

b) после рабочего(их) совещания(й) секретариат в сотрудничестве с бюро обоих органов подготовит предложение по Комплексной программе работы на 2026–2029 годы для его рассмотрения Совместной рабочей группой на ее сессии в 2025 году и последующего представления на утверждение совместной сессии Комитета и Комиссии в 2025 году.

**iv) Вклад лесов и лесной продукции в развитие циркулярной биоэкономики**

71. Секретариат проинформировал Комитет и Комиссию о текущей работе по теме «Леса и циркулярная экономика» и рассказал о возможных мероприятиях в ближайшие два года.

72. Представитель компании «Довтейл партнерс» представил основные результаты исследования «Устойчивая и циркулярная биоэкономика в лесопромышленном комплексе».

73. Представитель Европейской конфедерации бумажной промышленности представил основные результаты исследования «Концепции циркулярности в целлюлозно-бумажной промышленности».

74. Представитель Польши подчеркнула роль, которую играет древесина в циркулярной биоэкономике и активном лесопользовании в плане обеспечения устойчивости лесов и различных экосистемных услуг. Она также подчеркнула важную роль лесов и лесного сектора в достижении ЦУР и переходе к циркулярной биоэкономике.

75. Представитель Турции поблагодарил секретариат за организацию национального диалога по вопросам политики на тему «Будущее сектора лесного хозяйства и деревообрабатывающей промышленности в Турции в условиях перехода к устойчивой биоэкономике» и проинформировал Комитет и Комиссию о последующих мерах, принятых Турцией в связи с рекомендациями, которые были вынесены в ходе диалога по вопросам политики.

76. Комитет и Комиссия:

- a) поблагодарили секретариат и представивших материалы экспертов;
- b) приняли к сведению информацию о текущей работе по теме «Леса и циркулярная экономика» и результаты обсуждений, состоявшихся на сессии Совместной рабочей группы в июне 2023 года;

- с) просили Совместную секцию:
  - i) завершить к концу 2023 года подготовку двух исследований (содержащихся в документах ECE/TIM/2023/INF.4-FAO:EFC/2023/INF.4 и ECE/TIM/2023/INF.5-FAO:EFC/2023/INF.5) для печати в качестве официальных публикаций Организации Объединенных Наций;
  - ii) продолжить работу по теме циркулярной биоэкономики путем целевого обмена знаниями и наращивания потенциала (включая проведение соответствующих мероприятий) при условии наличия средств.

**v) Ущерб, наносимый лесам в регионе Европейской экономической комиссии**

77. Секретариат рассказал об основных этапах и результатах проекта «Укрепление потенциала государств — членов ЕЭК ООН в области оценки наносимого лесам ущерба/факторов, оказывающих негативное воздействие на леса в регионе ЕЭК ООН». Секретариат поблагодарил Австрию, Германию, Канаду, Соединенные Штаты и Финляндию, а также международных и национальных экспертов за их поддержку, которая была очень важна для реализации этого проекта.

78. Эксперт из Гамбургского университета и основной автор-координатор исследования «Представление данных о наносимом лесам ущербе и факторах негативного воздействия на леса в регионе ЕЭК ООН» представил предварительные результаты проекта, его основные выводы и возможные решения для улучшения международной отчетности о наносимом ущербе/факторах негативного воздействия в регионе ЕЭК.

79. Делегат от Греции представил Комитету и Комиссии обзорную информацию о лесных пожарах в Греции. Он рассказал о масштабах недавнего ущерба и о соответствующей политике и мерах правительства, направленных на снижение риска лесных пожаров и причиняемого ими ущерба.

80. Делегаты подчеркнули высокую актуальность проблемы наносимого лесам ущерба и выразили признательность Совместной секции и международным экспертам за проделанную работу. Страны поделились информацией о проводимой на национальном уровне работе в целях повышения жизнестойкости лесов, более эффективного выявления ущерба и устранения его последствий, а также о соответствующих системах мониторинга. Внимание участников сессии было также обращено на недавний чрезвычайный ущерб, нанесенный лесам в европейском регионе. Участники поддержали продолжение работы Совместной секции в области оценки наносимого лесам ущерба с целью улучшения представления данных по этому вопросу на международном уровне при одновременном обеспечении сотрудничества между соответствующими международными организациями и процессами.

81. Комитет и Комиссия:

а) приняли к сведению информацию о работе по оценке ущерба, наносимого лесам в регионе ЕЭК, в том числе о результатах проекта «Укрепление потенциала государств — членов ЕЭК ООН в области оценки наносимого лесам ущерба/факторов негативного воздействия на леса в регионе ЕЭК ООН»;

б) просили секретариат и Группу специалистов по мониторингу устойчивого лесопользования в рамках ее мандата и в тесном сотрудничестве с соответствующими организациями и процессами разработать предложение в отношении улучшения сбора данных об ущербе, наносимом лесам в регионе ЕЭК, в качестве возможного вклада в процесс представления отчетности на международном уровне и представить его на следующей совместной сессии, уделив должное внимание затратоэффективности сбора данных, а также продолжать оказывать поддержку государствам-членам в их работе по представлению данных о наносимом лесам ущербе и его оценке.

**vi) Восстановление лесных ландшафтов — обновленная информация**

82. Секретариат проинформировал делегатов об исследовании и соответствующем рабочем совещании, посвященных производству лесного репродуктивного материала для восстановления лесных ландшафтов в Республике Молдова. Кроме того, секретариат рассказал о технической поддержке мер в области озеленения и облесения, осуществляемых в городах и сельских районах Узбекистана, и представил информацию о разработанной Платформе данных и знаний о лесах.

83. Комитет и Комиссия поддержали направления работы и будущую деятельность в этой области, особенно в контексте Десятилетия Организации Объединенных Наций по восстановлению экосистем (2021–2030 годы), и просили секретариат продолжать оказывать поддержку государствам-членам в их работе по восстановлению лесных ландшафтов.

84. Комитет и Комиссия:

а) приняли к сведению информацию о прошлых и текущих мероприятиях по восстановлению лесных ландшафтов и выразили благодарность странам, участвующим в Боннском вызове, за продвижение вперед в выполнении взятых на себя обязательств;

б) поддержали направления работы и будущую деятельность в этой области, особенно в контексте Десятилетия Организации Объединенных Наций по восстановлению экосистем (2021–2030 годы);

в) просили секретариат продолжать оказывать поддержку государствам-членам в их работе по восстановлению лесных ландшафтов.

## **IX. Вопросы, касающиеся Комитета по лесам и лесной отрасли (Европейской экономической комиссии)**

85. Работой сессии руководил г-н Петер Бломбек (Швеция).

### **A. Вопросы, возникшие после предыдущей сессии**

**i) Организация Объединенных Наций, Европейская экономическая комиссия  
Организации Объединенных Наций и вспомогательные органы**

86. Директор Отдела по лесам, землепользованию и жилищному хозяйству ЕЭК проинформировала делегатов о том, что Секретариат Организации Объединенных Наций столкнулся с кризисом ликвидности, который привел к замораживанию набора персонала и экономии на оперативных расходах. Она также упомянула, что у ЕЭК появился новый Исполнительный секретарь: г-жа Татьяна Молчан из Молдовы. Она отметила успешное проведение в ноябре 2022 года сессии Комитета ЕЭК по лесам и лесной отрасли (КЛЛО) и упомянула, что одним из ее результатов стало создание неформального Европейского лесного альянса в составе секретариатов пяти организаций (председателем которого в 2024 году станет ЕЭК).

87. Она представила обзорную информацию о семидесятой сессии Европейской экономической комиссии (апрель 2023 года) и отметила признательность, выраженную делегациями за работу по продвижению циркулярной экономики, которая была проделана после сессии ЕЭК в 2021 году. Она обратила внимание на принятое на сессии 2023 года решение С (70) «Поощрение экономики замкнутого цикла и устойчивого использования природных ресурсов» (<https://unece.org/info/Sessions-of-the-Commission/events/371506>).

88. Сессия 2023 года была посвящена теме «Цифровые и «зеленые» преобразования в интересах устойчивого развития в регионе ЕЭК», по итогам рассмотрения которой было принято следующее решение, имеющее отношение к работе Комитета: (В (70)) «Дальнейшее укрепление работы Комиссии в поддержку цифровых и «зеленых» преобразований в интересах устойчивого развития в регионе ЕЭК в рамках ее

существующего мандата по мере необходимости и с учетом имеющихся ресурсов» (<https://unece.org/info/Sessions-of-the-Commission/events/371506>).

89. В этой связи она также отметила, что платформа INForest уже была признана важным вкладом. Она также подчеркнула важность реализации «Стратегии Генерального секретаря Организации Объединенных Наций в области данных, в которой могут участвовать все и повсюду с пониманием, отдачей и добросовестностью», которой руководствуется секретариат ЕЭК в своей работе по автоматизации процессов в интересах облегчения сбора, представления, обработки и публикации данных государств-членов; и расширения платформы INForest в качестве основного элемента стратегии секретариата в области данных для выполнения предусмотренной мандатом и финансируемой из регулярного бюджета работы. Она предложила государствам-членам оказать содействие в мобилизации средств и связаться с соответствующими постоянными представительствами при Организации Объединенных Наций по вопросу о возможном выделении в будущем ресурсов регулярного бюджета (РБ) для обеспечения долгосрочной финансовой поддержки в части покрытия расходов, связанных с разработкой и обслуживанием.

**ii) Обновленная информация о событиях, совещаниях, информационно-коммуникационных мероприятиях**

90. Секретарь КЛЛЮ представила обновленную информацию о мероприятиях и совещаниях, организованных в 2023 году, а также о его информационно-коммуникационной работе, в частности, об организованном секретариатом ЕЭК в рамках Регионального форума по устойчивому развитию для региона ЕЭК в марте 2023 года параллельном мероприятии на тему «Город будущего — “зеленый” город»; проведенной в социальных сетях 21 марта 2023 года по случаю Международного дня лесов кампании «Леса как аптека»; параллельном мероприятии в ходе Форума Организации Объединенных Наций по лесам (ФООНЛ); информационно-коммуникационных материалах; и работе по вопросам, касающимся лесов и изменения климата, о которой будет сообщено на четырех специальных мероприятиях в рамках КС 28. Комитет поблагодарил секретариат за представленную информацию, отметил повышение уровня осведомленности о его работе и просил делегации продолжать содействовать привлечению внимания к лесам региона ЕЭК в рамках международной повестки дня.

91. Комитет:

a) принял к сведению сообщение секретариата о возникающих вопросах, в том числе о принятых на семидесятой сессии Европейской экономической комиссии решениях В (70) и С (70), которые содержатся в документах E/2203/37, E/ECE1503;

b) просил делегации представить информацию о предстоящих в связи с КС 28 мероприятиях для ее распространения среди делегаций до начала декабря 2023 года.

**В. Программа работы на 2024 год и рекомендации в отношении ключевых компонентов программы работы на 2025 год**

92. Секретарь КЛЛЮ представила проект программы работы по подпрограмме «Леса и лесная отрасль» на 2024 год и рекомендации по ключевым компонентам программы работы на 2025 год. Она пояснила, что выделение бюджетных ресурсов ЕЭК на эту подпрограмму основано на этом программном документе, и обратила внимание на выделенные поправки, в том числе на необходимость выделения ресурсов на разработку и ведение специализированных цифровых платформ данных для удовлетворения потребностей, связанных со сбором, проверкой достоверности и публикацией статистики лесного сектора.

93. Комитет:

a) одобрил проект программы работы по подпрограмме «Леса и лесная отрасль» на 2024 год (ECE/TIM/2023/10; FO:EFC/2023/10) и проект ключевых компонентов программы работы по подпрограмме «Леса и лесная отрасль» на 2025 год (ECE/TIM/2023/Inf.2; FAO:EFC/2023/Inf.2);

b) просил секретариат подготовить программу работы на 2025 год, а также проект ключевых компонентов на 2026 год для их рассмотрения и одобрения на сессии в 2024 году;

c) просил секретариат разработать специализированную цифровую центральную платформу данных для статистики лесного сектора;

d) просил секретариат изыскать дополнительные ресурсы по линии регулярного бюджета для разработки и ведения такой платформы.

### **С. Городское лесное хозяйство и земельные вопросы**

94. Секретариат представил проект регионального плана «Возможности в области развития городского лесного хозяйства» (ECE/TIM/2023/11; FAO:EFC/2023/11), который был изменен и представлен Совместной рабочей группой в июне 2023 года. Этот план был разработан в рамках соответствующего проекта и впервые представлен на восьмидесятой сессии КЛЛО в ноябре 2022 года. Делегаты выступили в поддержку принятия этого плана и отметили растущее признание значения городского лесного хозяйства для достижения социальных, экологических и экономических целей. В частности, речь идет о ЦУР и глобальных целях в области биоразнообразия и борьбы с изменением климата. Делегаты также отметили необходимость активного управления лесами и наличия четких целей для осуществления прозрачных и скоординированных действий. По предложению Швейцарии (которое было поддержано Польшей) делегации, в знак благодарности стране, принимающей эту сессию, и признания ее успешной работы в области развития городского лесного хозяйства, решили изменить название плана на «Сан-маринский региональный план действий в области развития городского лесного хозяйства».

95. Кроме того, секретариат рассказал о своей работе по вопросу о снабжении городов продовольствием и развитии агролесного хозяйства, а также над усовершенствованным на основе технологии блокчейн инструментом организации продовольственного снабжения городов, NaturEaTown (NET). Делегатам было предложено принять участие в предстоящих экспериментальных проектах по его применению и оценке.

96. Секретариат представил «Проект руководящих принципов/принципов политики развития низкоуглеродного строительства в городах» (ECE/TIM/2023/12; FAO:EFC/2023/12). Делегаты согласились с полезностью этого документа и подчеркнули необходимость учета аналогичной работы, проводимой в настоящее время по линии других форумов, проектов и сетей (например, Партнерства лидеров по вопросам, касающимся лесов и климата), в целях избежания дублирования. Делегаты также подчеркнули важность учета работы по вопросам циркулярности и призвали секретариат обратиться к лесным предприятиям и частному сектору с просьбой внести свой вклад. Делегаты просили секретариат разработать и представить график завершения работы над этим документом.

97. Секретариат сообщил делегациям, что информация о работе КЛЛО по вопросам озеленения городов и обеспечения их жизнестойкости была представлена на сессии КГЖХЗ в октябре 2023 года. Комитет принял к сведению работу КЛЛО по вопросам, связанным с городами, и согласился участвовать в деятельности Неофициальной сети экспертов по городской природе, созданной под руководством Секции лесного хозяйства и лесоматериалов ЕЭК, с учетом существующего синергизма с КЛЛО в области озеленения городов и городских лесов.



98. Комитет:

- a) принял Сан-маринский региональный план действий в области развития городского лесного хозяйства (опубликован в качестве послесессионного документа);
- b) принял к сведению информацию о текущей работе по вопросам развития городского и пригородного лесного хозяйства, соответствующих мероприятиях и проектах, в том числе о работе над усовершенствованным на основе технологии блокчейн инструментом организации продовольственного снабжения городов, NaturEaTown (NET);
- c) предложил государствам-членам высказать свои замечания и дать дополнительные указания в отношении структуры и содержания проекта руководящих принципов/принципов политики развития низкоуглеродного строительства в городах;
- d) предложил секретариату провести консультации с соответствующими процессами и опубликовать окончательный вариант проекта руководящих принципов/принципов политики развития низкоуглеродного строительства в городах в качестве официального издания на всех трех официальных языках ЕЭК;
- e) приветствовал возможность наращивания синергизма с КГЖХЗ в области озеленения городов и городских лесов, а также расширения и активизации сотрудничества, в том числе по линии Неофициальной сети экспертов по городской природе;
- f) поблагодарил секретариат и представивших материалы экспертов за их работу.

#### **D. Обновленная информация о работе по вопросам, касающимся бореальных лесов**

99. Секретариат представил Комитету обновленную информацию о своей работе и о предварительном исследовании по бореальным лесам и поблагодарил государства-члены за их вклад. Международный эксперт представил предварительные результаты исследования и отметил глобальное значение бореальных лесов.

100. Делегаты подчеркнули важную роль лесов в бореальном биоме в свете глобальных проблем, отметив, что этот аспект не в полной мере признается на глобальных форумах. В этой связи было сочтено необходимым представлять больший объем информации, например, об управлении бореальными лесами, их защите и угрозах, с которыми они сталкиваются.

101. Делегаты отметили, что ввиду ее кросс-секторального характера эта область может иметь отношение к работе всех групп специалистов ЕЭК/ФАО, а также Совместной рабочей группы ЕЭК/ФАО по вопросам статистики, экономики и управления в лесном секторе. Они вновь подчеркнули важность более глубокого понимания границ бореальных лесов и обмена информацией. Была подчеркнута необходимость работы с целью разработки общего определения бореальных лесов.

102. Комитет:

- a) принял к сведению представленную информацию и выразил благодарность секретариату и экспертам за проделанную работу;
- b) дал руководящие указания в отношении будущей работы, посвященной бореальным лесам в регионе ЕЭК;
- c) принял к сведению просьбу рассмотреть вопрос об учреждении международного дня бореальных лесов.

## **Е. Учет гендерных аспектов, прав человека и вопросов инвалидности в лесном хозяйстве**

103. Секретариат обратил внимание на соответствующие данные о гендерном составе работников лесного сектора, а также о стратегиях и мерах по обеспечению инклюзивного развития, которые были включены в этом году в национальные сообщения о положении на рынке; имеются по адресу <https://unece.org/forests/2023-country-market-statements>.

104. Представитель Программы «Устойчивое лесное хозяйство» (ПУЛХ) привела примеры мер, принимаемых ее организацией с целью поощрения разнообразия рабочей силы в лесном секторе Канады, включая инициативы, направленные на привлечение женщин, молодежи и людей с инвалидностью на «зеленые» рабочие места, повышение грамотности по вопросам, касающимся лесов, и содействие экологическому просвещению. Она также отметила важность соблюдения права каждого человека на здоровую окружающую среду, включая чистый воздух, воду и стабильный климат, связав это также с работой по вопросам развития городского лесного хозяйства.

105. Представитель Университета Британской Колумбии рассказал об исследовательских инициативах, направленных на содействие развитию сельских районов и вовлечению коренных народов Канады в управление лесными ландшафтами и обеспечение средств к существованию.

106. Комитет:

а) приветствовал инициативы, предпринятые для поощрения гендерного равенства, прав человека и учета вопросов инвалидности в лесном хозяйстве;

б) призвал государства-члены представить соответствующую информацию на сессии в 2024 году.

## **Е. Нарращивание потенциала и техническая помощь**

107. Делегаты были проинформированы о мероприятиях по наращиванию потенциала и оказанию технической помощи, проведенных со времени последней сессии Комитета, включая 18 мероприятий и рабочих совещаний по наращиванию потенциала, в которых приняли участие около 770 человек.

108. Секретариат рассказал о рабочем совещании, посвященном производству лесного репродуктивного материала в Республике Молдова, и об опубликованном исследовании по критериям и показателям устойчивого лесопользования. Кроме того, секретариат отметил рабочие совещания по вопросам, касающимся управления лесохозяйственной информацией и данных об энергоносителях на базе древесины, мероприятия Неофициальной сети экспертов по городской природе, а также диалог по вопросам лесной политики.

109. Представитель Армении представил делегатам обновленную информацию о состоянии лесов и лесопользовании в Армении, а также о стоящих перед страной задачах. Он проинформировал делегатов о национальных планах в области восстановления лесов и облесения, цель которых состоит в том, чтобы увеличить площадь лесов к 2050 году в два раза.

110. Комитет:

а) принял к сведению представленную информацию и поблагодарил доноров за их постоянную поддержку;

б) поблагодарил секретариат и просил его продолжать работу по наращиванию потенциала и оказанию технической помощи, а также призвал страны предоставлять секретариату финансовые средства.

## **G. Выборы должностных лиц**

111. Комитет избрал г-на Петера Бломбека (Швеция) Председателем, а г-жу Лауру Коутс (Канада), г-на Томаша Крейзара (Чешская Республика) и г-жу Аниту Дедич (Сан-Марино) заместителями Председателя, с тем чтобы они занимали эти посты до конца восьмидесят второй сессии. Комитет поблагодарил покидающую свой пост заместителя Председателя г-жу Морин Уилан (Канада).

## **H. Сроки и место проведения следующей сессии**

112. Комитет:

а) постановил провести восемьдесят вторую сессию Комитета ЕЭК по лесам и лесной отрасли в Женеве, Швейцария, 13–15 ноября 2024 года. О любых изменениях будет сообщено государствам-членам в надлежащее время;

б) выразил искреннюю благодарность Республике Сан-Марино за проведение сессии, а также за посадку второго «маленького леса ЕЭК».

## **XI. Вопросы, касающиеся Европейской комиссии по лесному хозяйству (Продовольственной и сельскохозяйственной организации)**

113. Работой сессии руководила г-жа Любовь Полякова (Украина).

### **A. Последующая деятельность в связи с решениями, принятыми на сорок первой сессии Европейской комиссии по лесному хозяйству**

114. Секретарь Европейской комиссии по лесному хозяйству рассказал о мерах, которые были приняты ФАО в ответ на просьбы, высказанные Комиссией на ее сорок первой сессии. Он сообщил делегатам, что конкретные технические темы будут представлены в рамках соответствующих пунктов повестки дня, и представил Комиссии обновленную информацию о деятельности ФАО в странах региона и ее связи с работой КЛХ.

115. Председатель ЕКЛХ рассказала делегатам об организации предыдущей сессии ЕКЛХ во время пандемии COVID-19 и о работе Исполнительного комитета ЕКЛХ после ее проведения.

### **B. Информация о деятельности Регионального отделения Продовольственной и сельскохозяйственной организации для Европы и Центральной Азии, касающейся лесного хозяйства**

116. Сотрудник по вопросам лесного хозяйства, Субрегиональное отделение ФАО для Центральной Азии и Кавказа, рассказал о деятельности Регионального отделения ФАО для Европы и Центральной Азии в 2022 и 2023 годах.

117. Делегаты приветствовали выступление и представленную справочную информацию и дали высокую оценку работе ФАО в регионе.

118. Представитель Испании, выступая также от имени Европейского союза (ЕС) и Норвегии, сделала следующее заявление: «В связи с воздействием российской агрессии против Украины на ситуацию в лесном секторе этой страны, ЕС и его 27 государств-членов напоминают о решениях и рекомендациях 169-й, 170-й, 171-й и 172-й сессий Совета ФАО и вновь обращают внимание Регионального отделения ФАО на необходимость усиления работы по вопросам лесного хозяйства в этой стране,

в частности, путем реализации недавно разработанной «Стратегии поддержки лесного хозяйства Украины»».

119. Представитель Российской Федерации сделал следующее заявление: «Конфликты и оценка их юридических последствий выходят за рамки мандата Европейской комиссии по лесному хозяйству ФАО, и Российская Федерация выступает против любых попыток вовлечь Комиссию в деятельность, которая не предусмотрена ее уставным документом, Уставом ФАО».

120. Представители Польши, Словакии, Украины и Чешской Республики поддержали заявление Испании.

121. Представитель Словакии также упомянул о решении министров стран — участниц процесса «Леса Европы», принятом для поддержки устойчивого лесопользования на Украине.

122. Представитель Чешской Республики проинформировал делегатов об учебном рабочем совещании по современным информационным инструментам в поддержку устойчивого лесопользования (Прага, 20–22 июня 2023 года), организованном в соответствии с соглашением между Чешской Республикой и ФАО в рамках программы GCP/INT/790/СЕН — «Программы подготовки в отдельных областях». Участие в этом рабочем совещании приняли 29 экспертов из 15 целевых стран Восточной Европы и Центральной Азии.

123. Исполнительный директор Центра «Албафорест» проинформировал делегатов об основных проблемах, с которыми сталкивается Албания, но которые также актуальных для всего субрегиона, таких как незаконные рубки, чрезмерные лесозаготовки и чрезмерный выпас скота.

124. Комиссия призвала страны региона:

a) более эффективно инкорпорировать комплексные ландшафтные подходы, которые применяют различные учреждения, занимающиеся вопросами землепользования в сельском, лесном и рыбном хозяйстве и животноводстве, в соответствующие национальные процессы планирования и укреплять межсекторальное сотрудничество на уровне ландшафтов;

b) потребовать от всех разработчиков страновых проектов учитывать при разработке проектов проблемы нищеты и проводить анализа масштабов нищеты, определять точки приложения усилий для решения проблемы нищеты, а также обеспечивать, чтобы все меры носили инклюзивный характер, и чтобы никто не оставался без внимания;

c) содействовать устойчивому производству и потреблению НДПЛ путем:

i) обеспечения сохранения и устойчивого предложения НДПЛ;

ii) создания конкурентоспособных, справедливых и устойчивых производственно-сбытовых цепочек;

iii) повышения прозрачности и улучшения потока данных и информации о НДПЛ;

iv) создания благоприятных в том, что касается политики, финансирования и инновационной деятельности, условий;

d) вносить финансовые взносы и/или взносы натурой в целях поддержки региональных программ ФАО в области лесного хозяйства, касающихся, в частности, применяемых в лесном хозяйстве региона фитосанитарных стандартов, и работы ФАО по проектам, в том числе с целью обеспечения дополнительного финансирования для проектов ГЭФ и ЗКФ.

125. Комиссия рекомендовала ФАО:

a) укреплять интеграцию ландшафтных подходов в проводимую в регионе оперативную работу по вопросам лесного хозяйства, а также в существующие и

будущие региональные инициативы РОЕЦА, принимая при этом во внимание многофункциональную роль лесов;

b) учитывать проблемы нищеты при разработке и подготовке проектов, в частности крупных проектов ГЭФ и ЗКФ, применяя при этом такие подходы, как измерение масштабов нищеты, анализ параметров нищеты, картирование нищеты и разработка основанных на показателях нищеты адресных мер;

c) продолжать оказывать поддержку деятельности в области управления природными ресурсами, включая леса, путем согласования и укрепления национальной политики, рамок и мер финансирования, стимулирования, налогообложения и регулирования, в том числе правил, стандартов и порядка мониторинга лесохозяйственных операций и практики, а также наращивания потенциала в этой области;

d) продолжать оказывать поддержку странам и другим заинтересованным сторонам, включая частный сектор, с целью поощрения скоординированных действий, способствующих устойчивому производству и потреблению НДЛП, в том числе наращиванию потенциала в области сбора и распространения статистических данных о НДЛП; и

e) продолжать оказывать поддержку Сети по лесным инвазивным видам для стран Европы и Центральной Азии (REUFIS) и ее деятельности, в частности организации тематических программ подготовки по новым инвазивным видам.

### **С. Деятельность Комитета «Сильва Медитерранеа» и Рабочей группы по вопросам управления горными водосборными бассейнами**

126. Секретарь Комитета «Сильва Медитерранеа» представил обзорную информацию о мероприятиях ФАО, проведенных под эгидой Комитета «Сильва Медитерранеа».

127. Представитель Португалии поблагодарил ФАО за представленную информацию, в частности за упоминание участия молодежи в процессе «Сильва Медитерранеа», и призвал всех партнеров и заинтересованных сторон принять участие в этом процессе в будущем.

128. Представитель Испании проинформировала делегатов об активном участии его страны в проводимой в рамках процесса «Сильва Медитерранеа» деятельности, в частности, по вопросам, касающимся лесных пожаров.

129. Комиссия:

a) призвала членов Комитета внести вклад в деятельность, связанную со Средиземноморской флагманской инициативой;

b) призвала Комитет оказать поддержку работе по приоритетным темам Средиземноморской молодежной целевой группы;

c) рекомендовала ФАО и, в частности, секретариату Комитета «Сильва Медитерранеа» координировать подготовку запланированных публикаций (журнала «Унасилва» и доклада «Состояние лесов Средиземноморья»), взаимодействуя с членами, рабочими группами и партнерами.

130. Секретарь Рабочей группы рассказал о деятельности Рабочей группы по вопросам управления горными водосборными бассейнами, в том числе о ее последней инициативе, касающейся защитных функций лесов в условиях изменения климата.

131. Представитель Австрии дал высокую оценку работе, проделанной Рабочей группой по вопросам управления горными водосборными бассейнами.

132. Представитель ФАО напомнил делегатам об истории создания Рабочей группы.

133. Комиссия в полной мере воспользовалась услугами Рабочей группы и рекомендовала содействовать ее работе путем:

- a) дальнейшего наращивания поддержки деятельности Рабочей группы, в том числе посредством назначения координатора в состав Рабочей группы;
- b) дальнейшего осуществления руководства деятельностью Рабочей группы, особенно в части определения подлежащих рассмотрению приоритетных тем;
- c) популяризации деятельности Рабочей группы и использования в полном объеме ее услуг.

#### **D. Основные итоги процесса внешнего обзора работы Европейской комиссии по лесному хозяйству**

134. Секретарь Европейской комиссии по лесному хозяйству представил основные итоги процесса внешнего обзора работы Европейской комиссии по лесному хозяйству, проведенного секретариатом в соответствии с просьбой, высказанной на сорок первой сессии Комиссии.

135. Представитель Австрии сообщил делегатам, что разные страны пользуются разными услугами ФАО и что, по мнению Австрии, помимо работы в странах, очень важен и вклад ФАО в Комплексную программу работы ЕЭК ООН/ФАО, в связи с чем он просил ФАО выделять соответствующие ресурсы.

136. Комиссия предложила членам:

- a) рассмотреть и проанализировать результаты внешнего обзора;
- b) рекомендовать ИК ЕКЛХ рассмотреть представленные рекомендации и предложения в отношении повышения эффективности, актуальности и результативности управления ЕКЛХ.

#### **E. Комплексное обеспечение пожарной безопасности**

137. Сотрудник ФАО по лесному хозяйству представил информацию об инициативах и деятельности, осуществляемых ФАО на глобальном и региональном уровнях в интересах комплексного обеспечения пожарной безопасности, в том числе об основных итогах восьмой Международной конференции по природным пожарам, таких как создание Глобального узлового центра по вопросам обеспечения пожарной безопасности; а также о возможных вариантах развития регионального сотрудничества в области обеспечения пожарной безопасности.

138. Украина проинформировала делегатов об успешном сотрудничестве в области борьбы с лесными пожарами с Турцией, в частности об использовании Международного центра подготовки по вопросам пожарной безопасности.

139. Представитель Португалии дал высокую оценку работе ФАО по вопросам, касающимся лесных пожаров, проинформировал делегатов о деятельности Португалии и подчеркнул необходимость сотрудничества между различными международными субъектами в этой области.

140. Представитель Швеции напомнил делегатам, что Конференция министров стран — участниц процесса «Леса Европы» примет в следующем году решение о механизмах управления рисками для лесов и что она уже реализует экспериментальные проекты, посвященные созданию механизма профилактики лесных пожаров и борьбы с ними.

141. Представитель Германии проявил интерес к работе по снижению риска бедствий в контексте профилактики лесных пожаров и борьбы с ними и отметил необходимость налаживания синергизма. Правительство Германии оказало финансовую поддержку работе ФАО по созданию нового Глобального узлового

центра по вопросам обеспечения пожарной безопасности в рамках проекта начального финансирования.

142. Представитель Испании поблагодарила ФАО за работу по вопросам, касающимся лесных пожаров, и сообщила делегатам, что, по мнению Испании, система комплексного обеспечения пожарной безопасности является очень хорошим инструментом для борьбы с лесными пожарами. Она предложила секретариату представить КЛХ резюме обсуждений в ЕКЛХ и заявила о готовности оказать техническую поддержку в этой работе.

143. Комиссия предложила членам:

а) продолжать участвовать в работе Группы экспертов по лесным пожарам для Европы и использовать ее в качестве платформы для укрепления регионального обмена опытом и извлеченными уроками, а также взаимной поддержки;

б) пропагандировать и внедрять подход, основанный на комплексном обеспечении пожарной безопасности;

в) инвестировать больше средств в изучение и анализ пожаров, с тем чтобы стратегически концентрировать усилия по снижению риска пожаров;

г) поддержать и принять документ «Рамочная основа организации управления ландшафтными пожарами — руководящие принципы адаптации стратегий, политики и управления к глобальным изменениям» и вынести его на обсуждение следующей сессии КЛХ;

д) содействовать координации и диалогу между участниками всех реализуемых в регионе инициатив по вопросам обеспечения пожарной безопасности с целью налаживания между ними синергического взаимодействия.

144. Комиссия предложила ФАО:

а) продолжать пропагандировать применение всеми государствами-членами региона общего подхода к комплексному обеспечению пожарной безопасности и играть ведущую роль в этой области;

б) активизировать усилия по созданию Глобального узлового центра по вопросам обеспечения пожарной безопасности для усиления поддержки в деле развития регионального и национального потенциала, в том числе в партнерстве с существующими в Европейском регионе структурами, и, в частности, использования уже имеющегося опыта, навыков и систем.

## **Г. Учет биоразнообразия лесов**

145. Старший сотрудник по лесному хозяйству, ФАО, представил информацию о Глобальной программе ФАО по обеспечению учета биоразнообразия лесов и соответствующей работе, проводимой на региональном уровне.

146. Представитель Португалии отметил необходимость учета структуры собственности и конкретных условий стран в подходах к управлению ландшафтами и предложил ФАО поделиться своим опытом и существующими тематическими исследованиями по этим вопросам.

147. Представитель Швеции поблагодарил ФАО за ее работу в этой области и отметил уникальную роль, которую играет ФАО в деле обеспечения реализации Стратегического плана ФАО по лесам, включая ее роль в Совместном партнерстве по лесам.

148. Представители Российской Федерации и Швейцарии просили уделять больше внимания вопросам биоразнообразия лесов в работе ФАО.

149. Комиссия предложила членам:

а) принять к сведению Куньминско-Монреальскую глобальную рамочную программу в области биоразнообразия и содержащиеся в ней рекомендации;

b) приложить все возможные усилия для выполнения задач Куньминско-Монреальской глобальной рамочной программы в области биоразнообразия на национальном уровне путем мобилизации необходимого политического внимания, технических ноу-хау и финансовых ресурсов;

c) рассмотреть с учетом своих обстоятельств вопрос о том, какие дальнейшие действия они могут предпринять для: i) поощрения развития эффективных, инклюзивных, жизнестойких и устойчивых агропродовольственных систем, обеспечивающих учет устойчивого использования биоразнообразия лесов; и ii) сведения к минимуму обезлесения, связанное с производством сельскохозяйственной продукции.

150. Комиссия предложила FAO:

a) продолжать развивать и осуществлять программу по учету биоразнообразия лесов;

b) оказывать техническую поддержку государствам-членам в целях реализации Глобальной рамочной программы в области биоразнообразия;

c) продолжать укреплять кросс-секторальную работу путем поддержки процесса учета аспектов биоразнообразия в политике, стратегиях и практике в лесном хозяйстве, агролесном хозяйстве, агроэкологии и при формировании сельскохозяйственных производственных ландшафтов с учетом ситуации в области собственности на леса и конкретных условий стран;

d) продолжать разрабатывать инновационные подходы к урегулированию КЧДП; обмениваться соответствующими страновыми тематическими исследованиями по устойчивому использованию ресурсов дикой природы и управлению ими, в том числе при распространении ключевых информационных продуктов и инструментов в отношении Программы устойчивого управления ресурсами дикой природы.

151. Комиссия направила Региональной конференции для Европы послание относительно применения принципа учета биоразнообразия в рамках комплексного управления ландшафтами и в системах землепользования, ориентированных, в частности, на производство продовольствия, восстановление/рекультивацию земель, улучшение питания и обеспечение продовольственной безопасности.

## **Г. Глобальные процессы и инициативы**

152. Сотрудник FAO по лесному хозяйству от имени секретаря КЛХ представил обновленную информацию о глобальных процессах и инициативах, имеющих отношение к лесному хозяйству, в том числе об итогах восемнадцатой сессии ФООНЛ и подготовке к девятнадцатой сессии ФООНЛ, Докладе о состоянии лесов мира за 2024 год (СЛМ 2024), итогах Конференции Сторон Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата (КС 27 РККООН) и Конференции Сторон Конвенции о биологическом разнообразии (КС 15 КБР).

153. Представитель Кыргызстана поблагодарил принимающую страну и FAO за организацию сессии Европейской комиссии по лесному хозяйству. Он проинформировал делегатов о том, что Кыргызстан внес вклад в работу, посвященную горным районам и горным экосистемам, после принятия в 2021 году по предложению правительства Кыргызстана резолюции Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций о провозглашении 2022 года Международным годом устойчивого горного развития, а также о пятилетнем плане работы перед саммитом, который пройдет в Бишкеке. Он также обратил внимание Комиссии на то, что в декабре 2023 года состоится Конференция Сторон Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием (КС 28 КБОООН), на которой будет также обсуждаться эта тема.

154. Представитель Испании поддержала продолжение проектной работы FAO, связанной с осуществлением КБОООН и соответствующей деятельности, в том числе по вопросам, касающимся обезлесения и эрозии почвы.



155. Представитель Российской Федерации поддержал заявление Кыргызстана и считал важным послать ФАО четкий сигнал о востребованности экспертных знаний и технических возможностей организации для достижения целей и задач Пятилетия действий и внес предложение о проведении мероприятий, которое было включено в рекомендации.

156. Представитель ФАО также проинформировал делегатов о текущей работе в этом направлении, в том числе о создании группы экспертов из организаций, имеющих отношение к данной теме.

157. Представитель Грузии поблагодарил принимающую страну и Совместную секцию за организацию совместной сессии. Он отметил важность обеспечения охраны здоровья и безопасности труда работников лесного хозяйства в его стране и на региональном уровне, поскольку они по-прежнему сталкиваются с многочисленными рисками и опасностями, связанными с их работой. Он просил включить этот вопрос в повестку дня КЛХ. Он назвал Комитет «Сильва Медитерранеа» примером успешного сотрудничества между странами Средиземноморского региона и призвал к созданию аналогичной инициативы для стран Черного моря. Он сообщил делегатам, что Грузия начнет процесс вступления в члены ЕКЛХ.

158. Представитель Таджикистана поблагодарил принимающую страну и Совместную секцию за организацию сессии. Он рассказал делегатам о ситуации в своей стране, значительную часть территории которой составляют горы, о тревожной тенденции таяния ледников и о ключевой роли лесов в замедлении этого процесса. Он обратился к ФАО с просьбой оказать поддержку в этой области.

159. Председатель Комиссии призвала страны, не являющиеся членами ЕКЛХ, стать ее членами.

160. Представитель Международной ассоциации студентов лесохозяйственных институтов выразил благодарность за привлечение молодежи к участию в обсуждениях Комиссии и Всемирного лесохозяйственного конгресса и заявил о готовности группы продолжать сотрудничество.

161. Комиссия:

а) поблагодарила ФАО за доклад о глобальных процессах и инициативах и с признательностью приветствовала представленную информацию о событиях и мероприятиях в связи с Десятилетием ООН по восстановлению экосистем, 2021–2030 годы, восемнадцатой сессии Форума Организации Объединенных Наций по лесам, двадцать седьмой Конференции Сторон Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата, пятнадцатом совещании Конференции Сторон Конвенции о биологическом разнообразии, Глобальной оценке лесных ресурсов ФАО 2025 года, подготовке Доклада «Состояние лесов мира» за 2024 год, XV Всемирном лесохозяйственном конгрессе и Призыве молодежи к действиям, а также о втором Всемирном форуме по городским лесам;

б) приняла к сведению и приветствовала тему Международного дня лесов в 2024 году — «Леса и инновации»;

в) просила ФАО активизировать свое участие в «Пятилетии действий по развитию горных регионов», объявленного Генеральной Ассамблеей Организации Объединенных Наций по инициативе правительства Республики Кыргызстан».

## **Н. Вклад в деятельность руководящих органов Продовольственной и сельскохозяйственной организации и стратегическое планирование работы по лесохозяйственной тематике**

162. Сотрудник ФАО по лесному хозяйству представил от имени секретаря КЛХ и секретаря Региональной конференции ФАО для Европы (РКЕ) информацию о вкладе в деятельность руководящих органов ФАО, в том числе о двадцать седьмой сессии Комитета ФАО по лесному хозяйству и итогах работы региональных комиссий по лесному хозяйству, а также обновленную информацию о тридцать четвертой сессии

Региональной конференции ФАО для Европы (РКЕ 34). Старший сотрудник ФАО по лесному хозяйству представил План действий ФАО в области лесного хозяйства на период 2024–2031 годов «От концепции к действиям».

163. Представитель Канады проинформировал делегатов о работе Североамериканской комиссии по лесному хозяйству (САКЛХ) и сообщил, что одним из приоритетных направлений деятельности САКЛХ является дальнейшая работа над определением деградации лесов.

164. Представитель Швейцарии предложил включить вопросы, касающиеся лесов, агролесного хозяйства и агроэкологии, в повестку дня Региональной конференции ФАО для Европы.

165. Представитель Испании отметила, что все обсуждаемые темы важны для Конференции, однако наибольшее значение имеют такие вопросы, как деградация лесов, обезлесение и производственно-сбытовые цепочки, не сопряженные с обезлесением. Она также подчеркнула необходимость координации усилий по прекращению обезлесения на глобальном уровне и особо отметила роль ФАО в этих усилиях.

166. Комиссия вынесла рекомендации (см. приложение) для КЛХ и РКЕ, а также в отношении программы работы ФАО в области лесного хозяйства с учетом итогов рассмотрения повестки дня текущей сессии.

167. Комиссия призвала членов:

а) продолжать оказывать активную поддержку региональным комиссиям по лесному хозяйству (РКЛХ) как основным инструментам в лесном хозяйстве, обеспечивающим связь между глобальным и региональным уровнями в рамках Стратегической рамочной программы ФАО на период 2022–2031 годов;

б) подготовить рекомендации для Региональной конференции для Европы, в отношении повестки дня Комитета по лесному хозяйству (КЛХ), а также программных приоритетов работы ФАО в области лесного хозяйства;

в) принять к сведению информацию о процессе разработки нового рамочного документа, касающегося работы ФАО в области лесного хозяйства в период 2024–2031 годов, и дать соответствующие руководящие указания, если это будет сочтено целесообразным.

168. Комиссия рекомендовала ФАО:

а) обеспечить представление рекомендаций секретариатам КЛХ и региональных конференций (РК);

б) представить рекомендации Комиссии вниманию других региональных комиссий по лесному хозяйству.

## **I. Выборы должностных лиц, сроки и место проведения следующей сессии**

169. В соответствии со своими правилами процедуры и установившейся практикой Комиссия путем аккламации избрала г-на Кита Андерсона (Швейцария) Председателем, а г-на Абдувохида Захадуллаева (Узбекистан), г-на Бориса Грегушку (Словацкая Республика) и г-жу Элейн Дик (Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии) заместителями Председателя, с тем чтобы они занимали эти посты до конца сорок третьей сессии.

170. Комиссия поздравила вновь избранных Председателя и заместителей Председателя Комиссии и тепло поблагодарила г-жу Любовь Полякову (Украина), покидающую свой пост Председателя, за ее прекрасную работу на посту Председателя Комиссии и заместителя Председателя Комитета ФАО по лесному хозяйству.

## **ХII. Утверждение доклада о работе совместной сессии и ее закрытие**

- 172. Комитет и Комиссия утвердили настоящий доклад.
- 173. Совместная сессия была закрыта в 14 ч 50 мин.

## Приложение

[Только на английском языке]

### A. European Forestry Commission recommendations for the attention of the Chair of the Food and Agriculture Organization Committee on Forests (issues to be considered for preparation of the agenda)

<i>Priority issues for COFO to consider</i>	<i>Expected outcome (information/discussion/guidance)</i>	<i>Reference to other RFC's recommendation</i>
Climate change related to resilience to drought and other disturbances and damages	Discussion/decision	APFC, NEFRC, NAFC,
	Discussion/decision	-
	Discussion/decision	FCLAC, APFC,
Mainstreaming forest biodiversity	Discussion/decision	NAFC, AFWC
	Discussion/decision	FCLAC, NAFC
Integrated fire management	Discussion/decision	-
Bioeconomy and value chain development		
Multifunctional forest management planning considering ecosystem services wood and NWFPs		
Occupational health and safety in forestry work		

### B. European Forestry Commission recommendations for the attention of the Regional Conference for Europe

<i>Priority issues for the ERC to consider</i>	<i>Expected outcome (information/discussion/guidance)</i>	<i>Reference to other ERC as appropriate</i>
Consider report of EFC42	Discussion/decision	
	Discussion/decision	
Send a message to European Regional Conference on the application of forest biodiversity mainstreaming into the integrated landscape management and land use systems such as food production, land restoration/rehabilitation, and enhanced nutrition, and food security		
Send a message to the European Regional Conference to consider as key tool agroforestry and agroecology with the work on agri-food systems.	Discussion/decision	

## C. RFC recommendations for the Food and Agriculture Organization Programme of Work in Forestry related to the agenda of the current session

<i>Area/action for FAO programme of work</i>	<i>Priority (H, M, L, De-emphasis)</i>	<i>Type (new, continued)</i>	<i>Level of action (subregional/ regional/global)</i>	<i>Reference to Global Forest Goals of the UNSPF</i>	<i>Reference to the relevant PPA</i>
<b><u>Presentation of forestry activities of the FAO Regional Office for Europe and Central Asia:</u></b>					
FAO to:					
1. Strengthen the integration of landscape approaches in operational forestry work in the region, as well as into existing and future REU Regional Initiatives, considering the multifunctional roles of forests;		Continued	Regional	Goal 1	BE1, BE3
2. Integrate poverty considerations into the design and formulation of projects, in particular large project such as GEF and GCF, applying approaches such as poverty measurement, poverty profiles, poverty mapping, and poverty-based targeting;		Continued	Regional	Goal 1 Goal 4 Goal 5	BE1, BN1
3. Continue to support natural resource management including forests through the harmonization and strengthening of national policy, financing, incentives, taxation and governance frameworks and measures, including regulations, standards and monitoring for forest management interventions and practices, and support capacity development in this regard;		Continued	Regional	Goal 1 Goal 5	BE1 BP4
4. Continue supporting countries and other stakeholders, including the private sector, to promote coordinated action enhancing the sustainable production and consumption of NWFP, including capacity-building related to the collection and dissemination of statistics on NWFP;		Continued	Regional	Goal 1 Goal 3, Goal 4	BP4 BE1 BE2
5. Continue to support the Forest Invasive Species Network for Europe and Central Asia (REUFIS) and its activities, in particular in organizing topical trainings on emerging invasive species.		Continued	Regional	Goal 1, Goal 6	BP3 BE1, BE3
<b><u>Progress of Silva Mediterranea and the European Forestry Commission Working Party on the Management of Mountain Watersheds:</u></b> FAO to:					
6. Encouraged the Committee to support the implementation of the priority topics of the Mediterranean Youth Task Force;		Continued	Regional	Goal 5	BE1 BL1
		Continued	Regional	Goal 6 Goal 5	BE1

<i>Area/action for FAO programme of work</i>	<i>Priority (H, M, L, De-emphasis)</i>	<i>Type (new, continued)</i>	<i>Level of action (subregional/ regional/global)</i>	<i>Reference to Global Forest Goals of the UNSPF</i>	<i>Reference to the relevant PPA</i>
7. Recommended FAO and in particular the secretariat of Silva Mediterranea to coordinate the preparation of the planned publications (Unasylnva and State of Mediterranean Forests), engaging with members, working groups and partners.				Goal 6	
<b><u>Integrated fire management:</u></b> FAO to:					
8. Continue promoting and leading a common approach by all Member Nations in the region regarding Integrated Fire Management;		Continued	All	Goal 1 Goal 6	BE1 BE3
9. Strengthen its efforts on developing the Global Fire Management Hub to provide stronger support on the development of regional and national capacities, including through partnership with those in the European region, and, in particular, take advantage of the experience, skills and systems that already exist.		Continued	All	Goal 1 Goal 5 Goal 6	BE1 BE3 BE1 BE2 BE3
<b><u>Forest biodiversity mainstreaming:</u></b> FAO to:					
10. Further develop and implement the programme on forest biodiversity mainstreaming;		Continued	All	Goal 1, Goal 3, Goal 5	BE1 BE2 BE3
11. Provide technical support to member States for the implementation of the Global Biodiversity Framework;		Continued	All	Goal 1, Goal 3, Goal 5	BE1 BE2 BE3
12. Further strengthen its cross-sectoral work through supporting the process of mainstreaming biodiversity considerations into policies, strategies and practices in forestry, agroforestry, agroecology and in agricultural production landscapes, considering forest ownership and specific country contexts.		Continued	All	Goal 1, Goal 3, Goal 5	BE1 BE2 BE3
13. Continue developing innovative approaches to manage HWCs; share relevant country case studies on sustainable use and management of wildlife, including in dissemination of key knowledge products and tools on the Sustainable Wildlife Management Programme.		Continued	All	Goal 1, Goal 3, Goal 5	BE1 BE2 BE3
<b><u>Global processes and initiatives:</u></b> FAO to:					
14. Intensify its participation in the implementation of “the Five Years of Action for the Development of Mountain Regions”, announced by the United Nations General Assembly at the initiative of the Government of the Republic of Kyrgyzstan”		Continued	All	Goal 1 - Goal 6	BE1 BE2 BE3

<i>Area/action for FAO programme of work</i>	<i>Priority (H, M, L, De-emphasis)</i>	<i>Type (new, continued)</i>	<i>Level of action (subregional/ regional/global)</i>	<i>Reference to Global Forest Goals of the UNSPF</i>	<i>Reference to the relevant PPA</i>
<b><u>Preparations for the thirty-third Regional Conference for Europe (ERC 33), twenty-sixth session of the Committee on Forestry (COFO 26) and the XV World Forestry Congress:</u></b>					
FAO to:					
15. Ensure that recommendations are presented to the secretariats of COFO and the Regional Conferences (RCs).;		Continued	Regional	Goal 5 Goal 6	-
16. Share the recommendations of the Commission with other Regional Forestry Commissions.		Continued	Global, Regional	Goal 5 Goal 6	-