

P R O G R A M A
ONU-REDD



Organización de las Naciones
Unidas para la Alimentación
y la Agricultura



ONU
medio ambiente

Informe de la segunda reunión de la Junta Ejecutiva

SEGUNDA REUNIÓN DE LA JUNTA
EJECUTIVA DEL PROGRAMA ONU-
REDD (EB-2)

18-19 de octubre de 2018

Roma, Italia

Índice de contenidos

Resumen de las decisiones adoptadas

Introducción

Punto 1 de la agenda: introducción y bienvenida

1.1 Apertura del encuentro y aprobación de la agenda

Punto 2 de la agenda: revisión de avances

2.1 Avances desde el último encuentro de la Junta Ejecutiva

2.2 Resultados y lecciones de los Programas Nacionales de ONU-REDD finalizados recientemente

Punto 3 de la agenda. Plan de trabajo y presupuesto

3.1 Aprobación de las asignaciones de fondos de 2019 para la asistencia técnica para la implementación de la REDD+ y de los costes directos para los servicios de secretaría

Punto 4 de la agenda. Diálogo sobre la gestión del conocimiento y las futuras oportunidades

4.1 Enfoques de REDD+ y cooperativos para apoyar las NDC

4.2 Actualización de un potencial taller europeo acerca de alianzas climáticas internacionales sobre bosques

4.3 Servicios financieros y transacciones internacionales sobre REDD+

4.4 Tecnología e innovación para el avance de los marcos de MRV y transparencia

4.5 Herramientas y enfoques de planificación del uso de la tierra para la REDD+

4.6 Actualización sobre la Cumbre del Clima convocada por el Secretario General en 2019

Punto 5 de la agenda. Lluvia de ideas sobre ONU-REDD después de 2020

Próxima reunión, rotación de los representantes de la Junta y otros asuntos

Anexo 1: Lista final de participantes

Resumen de las decisiones adoptadas

Decisión 1:

Los miembros de la Junta Ejecutiva aprobaron la agenda de la segunda reunión de la Junta Ejecutiva.

Decisión 2:

La Junta Ejecutiva aprobó la asignación de fondos de 2019 para la asistencia técnica a la implementación de REDD+.

Decisión 3:

La Junta Ejecutiva aprobó el coste directo de los servicios de secretaría para 2019.

Introducción

1. La Junta Ejecutiva del Programa de colaboración de las Naciones Unidas para reducir las Emisiones derivadas de la Deforestación y la Degradación Forestal en los Países en Desarrollo (Programa ONU-REDD) celebró su segunda reunión los días 18 y 19 de octubre en Roma (Italia), en un encuentro auspiciado por la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) en la sede del Fondo Internacional para el Desarrollo Agrícola (FIDA).
2. La reunión fue presidida por Eva Müller, Directora de la División de Políticas y Recursos Forestales, en el Departamento Forestal de la FAO. Acudieron a la cita 27 participantes (véase anexo I). Todos los documentos y presentaciones están disponibles en el [espacio de trabajo](#) del Programa ONU-REDD.

Punto 1 de la agenda: introducción y bienvenida

3. Las palabras de bienvenida corrieron a cargo de la Presidenta, en nombre de Maria Helena Semedo, Directora General Adjunta (Clima y Recursos Naturales) de la FAO.
4. La Junta aprobó la agenda (Decisión 1).

1.1 Apertura del encuentro y aprobación de la agenda

5. La Presidenta dio la bienvenida a los participantes en la segunda reunión de la Junta Ejecutiva. Mencionó los progresos realizados en el apoyo a los países para avanzar desde la preparación para la REDD+ hacia su implementación y resultados, y subrayó la importancia de combatir la deforestación y la degradación forestal en el contexto más amplio del desarrollo sostenible, incluyendo la necesidad de garantizar la seguridad alimentaria y la erradicación de las desigualdades, al mismo tiempo que se trabaja en la mitigación y la adaptación al cambio climático, y se asegura el desarrollo nacional sostenible. La variabilidad del clima y el aumento de los fenómenos meteorológicos extremos están entre las principales causas de inseguridad alimentaria severa en numerosas partes del mundo. También insistió en la necesidad urgente de acciones para evitar futuras crisis globales y nacionales, refiriéndose al reciente informe especial del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC, siglas en inglés) que describe los impactos de un calentamiento global 1,5 °C por encima de los niveles preindustriales.

6. En el décimo aniversario del Programa ONU-REDD, una serie de eventos destacará y celebrará los avances realizados por los países, el Programa y sus iniciativas asociadas, como por ejemplo el evento paralelo del sistema de las Naciones Unidas sobre el ODS 15 y la recepción de alto nivel durante la próxima 24ª sesión de la Conferencia de las Partes (COP 24) de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC). La Presidenta destacó también el momento oportuno de que este encuentro resultase un diálogo abierto para reflejar 10 años de ONU-REDD, intercambiar opiniones sobre los avances realizados, identificar áreas de mejora y, basándose en el interés de numerosos participantes, intercambiar ideas iniciales para el futuro de ONU-REDD después de 2020.
7. Los participantes señalaron el rol clave del Programa ONU-REDD para facilitar el diálogo y el intercambio de información y experiencias entre países, apoyar la implicación de las comunidades y los pueblos indígenas en la toma de decisiones, mejorar los enfoques transectoriales e integrados de los distintos sectores del uso de la tierra e implicar al sector privado, aunque con un llamamiento urgente a continuar y redoblar estos esfuerzos. Al tiempo que se reconocían los resultados alcanzados hasta la fecha, se hacía un llamamiento por parte de numerosos miembros de la Junta con el fin de que el Programa reflexione sobre el nicho y el modus operandi para que se tenga en cuenta la evolución de la REDD+ y las necesidades de apoyar la implementación del Acuerdo de París relacionado con los bosques y otros usos de la tierra. También existe todavía la necesidad de conocimiento y experiencia técnicos, y de apoyo para el desarrollo de capacidades dirigidas a reducir la deforestación y la degradación forestal y otras actividades de REDD+, al tiempo que se muestran de forma creciente los resultados en términos de reducción de emisiones (y beneficios asociados), de forma que sean cada vez más los países que se puedan beneficiar de los pagos basados en resultados. Aun así, se necesitan esfuerzos para impulsar la implementación de acciones sobre el terreno que detengan la deforestación pero que promuevan también la reforestación. Los participantes reconocieron los esfuerzos de los países y la asistencia técnica prestada por el Programa para avanzar en la preparación para la REDD+ que llevaron a algunos países miembros de ONU-REDD a las puertas de la consecución de pagos basados en resultados por parte del Fondo Verde para el Clima (por ejemplo, Ecuador), o acuerdos bilaterales (es el caso de Colombia). Nuevas tecnologías e innovaciones en todas las áreas del Programa –de la orientación sobre política al apoyo técnico para la gestión del propio Programa– podrían apoyar la implementación de acciones de REDD+ y alcanzar y sostener resultados duraderos sobre el terreno.
8. La agenda presentada para la segunda reunión de la Junta Ejecutiva fue aprobada, con la sugerencia de un punto adicional para desarrollar durante el segundo día una lluvia de ideas

sobre el futuro de ONU-REDD más allá de 2020, en caso de que hubiese suficiente tiempo para ello. (Decisión 1).

Punto 2 de la agenda: revisión de avances

2.1 Avances desde el último encuentro de la Junta Ejecutiva

9. La Presidenta abrió la sesión explicando que el informe anual fue aprobado por la Junta en periodo entre sesiones y que este encuentro suponía una oportunidad para los miembros de la Junta de debatir y reflexionar sobre el mismo. A continuación, dio la palabra a la Secretaría para la presentación de un resumen de los avances.
10. La Secretaría destacó que habían sido tenidas en cuenta las recomendaciones efectuadas durante la primera reunión de la Junta, reforzando varios aspectos de la implementación y gestión del Programa. En primer lugar, el marco de resultados se completó a nivel de resultado y producto intermedio para la Asistencia Técnica (AT) para la Implementación de la REDD+ 2018-2020. También se destacó el amplio y participativo proceso desarrollado para elaborar la AT para el plan de trabajo y el presupuesto de 2019.
11. Se presentó un resumen de los resultados del Programa, señalando que 26 países socios y dos regiones (Cuenca del Congo y África Occidental) recibieron apoyo ONU-REDD a medida a través de sus Programas Nacionales, asesoría específica, asistencia técnica, iniciativas de REDD+ basadas en la comunidad y análisis de necesidades a nivel nacional y regional. La FAO señaló el rol catalizador del Programa en Indonesia, donde, con una financiación relativamente pequeña de ONU-REDD, se propició la movilización de recursos adicionales y se lograron resultados más amplios, como la agenda mejorada sobre seguimiento y gestión de turberas. ONU Medio Ambiente destacó el primer 'bono ambiental' emitido por el Fondo de financiación del paisaje tropical en marzo de 2018, y se anunciará pronto la creación de un nuevo fondo de mil millones de dólares estadounidenses (USD) en alianza con Rabobank. El PNUD destacó la finalización y los logros de la iniciativa CBR+, con resultados tanto en el empoderamiento local como en la promoción de las partes interesadas de la comunidad para informar la preparación de las estrategias nacionales de REDD+ y las contribuciones determinadas a nivel nacional (NDC, siglas en inglés). El trabajo para conectar la REDD+ y las NDC en el marco de ONU-REDD ha servido para consolidar el rol principal de los bosques en las soluciones para el clima basadas en la naturaleza, que es ahora un programa propio del PNUD y una tendencia clave en la acción climática.

12. La especialista en género presentó una actualización del diseño final del nuevo Sistema de calificación de los marcadores de género y los avances realizados a la hora de desarrollarlo y ponerlo en marcha. Hasta la fecha, se han asignado marcadores para la línea de base y se han validado con los asesores técnicos, para cada uno de los 55 resultados de la AT. Se compartieron los resultados de este análisis de línea de base, así como los criterios y la metodología del sistema. El sistema está ya operativo y se aplicará a cada año del programa de AT (esto es, 2018, 2019 y 2020) para monitorear el rendimiento de género en la implementación de la AT. También será parte de los informes anuales (desde 2018) y de la evaluación final del programa de AT 2018-2020. La ponente anunció la presentación de una inminente herramienta de divulgación de los marcadores de género en enero de 2019.
13. Comentarios de la Junta
14. La Junta Ejecutiva elogió el contenido, la calidad y el enfoque mejorado de comunicación en el Informe anual de 2017, y sugirió la mejora de los informes semestrales agrupando las actividades en el próximo informe por resultados o temáticas.
15. La Asistencia Técnica del Programa fue reconocida por varios miembros de la Junta como muy valiosa. Se mencionó, por ejemplo, que había propiciado que los países cumplieren con los distintos pilares del marco de Varsovia para la REDD+ y que se iniciasen debates y consultas nacionales sobre asuntos como el uso de la tierra y los derechos del carbono. Los miembros de la Junta también recomendaron proseguir los esfuerzos para que logros de los países como las estrategias nacionales sean presentados en el Centro de Información de REDD+ de la CMNUCC en Lima, haciéndolos accesibles para el público y mejorando la transparencia.
16. La Junta Ejecutiva dio la bienvenida a la actualización del Sistema de calificación de los marcadores de género y confirmó la importancia de integrar los aspectos de género tanto en la gestión y preparación del trabajo, como en la concreta implementación.

2.2 Resultados y lecciones de los Programas Nacionales de ONU-REDD finalizados recientemente

17. La Presidenta saludó a los tres países que completaron recientemente sus Programas Nacionales, invitándolos a compartir sus logros y lecciones aprendidas.

Costa de Marfil

18. La responsable de involucración de las partes interesadas en la Unidad de coordinación de REDD+ en Costa de Marfil, Alloua Kadjo, apreció la ayuda de ONU-REDD para propiciar el apoyo político de alto nivel a la REDD+, que llevó a que la Estrategia nacional de REDD+ fuese aprobada por el Consejo de Ministros. Además, ONU-REDD ayudó al país a presentar sus niveles de referencia de emisiones forestales (NREF) a la CMNUCC, así como a desarrollar un Sistema nacional de seguimiento forestal (NFMS, siglas en inglés) y un plan de acción para desarrollar un sistema de información sobre salvaguardias. Estos resultados fueron alcanzados a través de un enfoque integrador, una fuerte implicación de la sociedad civil y el apoyo al más alto nivel por parte del Gobierno, especialmente refrendado por un decreto presidencial firmado en octubre de 2012 que estableció un marco nacional para la gestión de la REDD+. La asistencia de ONU-REDD catalizó este rápido proceso.
19. La presentación también destacó el enfoque nacional de Costa de Marfil para la REDD+, que está estrechamente vinculado con el fuerte sector agrícola del país y su industria del cacao, que representa un ejemplo interesante de cómo movilizar al sector privado y a sus varios socios internacionales para revertir las tendencias de deforestación y restaurar la cubierta forestal del país. Costa de Marfil tiene como objetivo la deforestación cero en el sector agrícola, que será implementada en parte a través de su nueva iniciativa de cacao forestal, para la que ha pedido apoyo a ONU-REDD.
20. El presidente del Observatorio marfileño para la gestión sostenible de los recursos naturales, Youssouf Doumbia, destacó la profunda implicación y alto grado de movilización de la sociedad civil del país. Subrayó la necesidad de una sociedad civil fuerte y bien asentada para ayudar a crear un apoyo sólido a la REDD+, y enfatizó la importancia de consultar e involucrar a las comunidades nacionales a nivel descentralizado.

Comentarios de la Junta

21. La Presidenta agradeció la intervención de Costa de Marfil y los miembros de la Junta mostraron un alto grado de interés por saber más sobre el proceso de REDD+ en el país. Entre las preguntas realizadas se incluyó la petición detalles sobre el enfoque del país para movilizar al sector privado en su estrategia de deforestación cero con el cacao y acerca de los avances del país en el reconocimiento de los derechos comunitarios relacionados con la REDD+. El ponente mencionó que era necesario un proceso consultivo sólido y multisectorial para movilizar al país en una estrategia de deforestación cero con el cacao, así como asegurar el apoyo político al más alto nivel. También señaló que asegurar más participación y derechos más fuertes para las comunidades locales, incluyendo las mujeres, era una prioridad clave para el país.

Uganda

22. La coordinadora nacional de REDD+ en Uganda, Margaret Athieno, presentó los logros de su país en materia de REDD+, enfatizando la fuerte colaboración entre los distintos socios a lo largo de los últimos años, incluyendo ONU-REDD, la Cooperación para el desarrollo australiana, el Fondo para Reducir las Emisiones de Carbono (FCPF, siglas en inglés) y el Programa de Inversión Forestal (FIP, siglas en inglés). Entre los logros a los que ONU-REDD contribuyó de forma notable, Uganda mencionó la elaboración de su Estrategia de REDD+ y la presentación de sus NREF en 2017, así como los avances en su NFMS y en el Sistema de información sobre salvaguardias, que será completado en diciembre de 2019. También destacó el enorme progreso realizado por el país a la hora de reforzar la participación de las partes interesadas y los acuerdos de gobernanza, subrayando el rol clave desempeñado por el programa ONU-REDD en el proceso.
23. Uganda está entrando ahora en su fase de implementación de REDD+, que va a desarrollarse en torno a cuatro programas distintos de inversión diseñados en torno a las zonas de gestión del agua. Athieno explicó que dos de estos programas ya han obtenido compromisos por parte del FCPF, mientras que el resto requieren compromisos por parte de socios potenciales. Destacó la importancia de las inversiones con fuentes de financiación privadas, subrayando algunos de los avances del país en los negocios de plantación de árboles. Finalizó su presentación explicando cómo la coordinación de los apoyos ha permitido al país la utilización de la REDD+ como un cauce para informar otros procesos políticos, entre ellos la estrategia de crecimiento verde del país y su plan de inversiones macroeconómicas.

Comentarios de la Junta

24. La Junta felicitó al país por la sólida coordinación entre socios y por la utilización de la REDD+ para reforzar otros procesos políticos relevantes en el país. Contestando a una pregunta sobre la inversión en el sector agrícola, Athieno mencionó el trabajo en marcha en varias iniciativas para estimular las inversiones sostenibles en agricultura, entre ellas un proyecto de refuerzo de los ingresos agrícolas financiado por el Banco Africano de Desarrollo y por el Banco Islámico de Desarrollo. También mencionó el apoyo recibido de la Unión Europea y de la FAO al programa nacional de plantación de árboles, destacando la aportación clave del sector privado.

Colombia

25. La coordinadora de la Estrategia REDD+ de Colombia, Adriana Lagos, concluyó la sesión sobre avances nacionales con una presentación sobre los avances de REDD+ de Colombia. Subrayó que la REDD+ había cambiado la forma en que los colombianos percibían los bosques de su país,

destacando su importancia como entornos vivos. Lagos puso de relieve que Colombia había recorrido un largo camino desde que comenzó su proceso de REDD+, habiendo realizado avances significativos tanto en la preparación como en la implementación de la REDD+. Uno de los logros clave del país es el de vincular la gestión forestal con el proceso de paz nacional, subrayando que la sociedad civil y las comunidades han sido claves a la hora de garantizar que el desarrollo territorial no se haga en detrimento de los bosques.

26. Lagos también destacó cómo la REDD+ ha contribuido a reforzar las capacidades del país para entender los motores de los cambios en el uso de la tierra y de los bosques, así como su seguimiento, y ha propiciado la organización de 69 iniciativas de seguimiento basado en la comunidad. El programa REDD+ también ha sido esencial en la organización y refuerzo de comunidades indígenas y afrocolombianas, así como de organizaciones de agricultores.
27. Implementar la REDD+ al tiempo que se completaba el proceso de preparación ha supuesto algunos desafíos, explicó. El país fue uno de los primeros en embarcarse en un acuerdo de compra de reducción de las emisiones que cubría la región amazónica, con el Programa *Early Movers* REDD+ de la Agencia alemana de desarrollo (GIZ). Poner en práctica la detallada agenda de REDD+ del país también supuso retos, especialmente en el contexto del proceso de paz, cuando la deforestación de la región amazónica se ha duplicado desde la firma del acuerdo. Destacó los retos de asegurar la sostenibilidad financiera de todos los instrumentos y estructuras establecidos para apoyar la REDD+ y de cómo movilizar a todos los sectores de la economía para garantizar una implementación exitosa.

Comentarios de la Junta

28. Los miembros de la Junta dieron la enhorabuena a Colombia por sus impresionantes avances. El debate posterior versó sobre cómo el país ha utilizado la REDD+ para reforzar las consultas con los pueblos indígenas. Lagos destacó la fuerte connotación que las consultas públicas tuvieron en el contexto colombiano y que la REDD+ permitió un refuerzo posterior del concepto organizando consultas más amplias con grupos marginados para informar el nuevo proceso legislativo. Lagos explicó cómo las asociaciones de pueblos indígenas empezaron a participar progresivamente en el proceso de REDD+ en 2010, lo que llevó a un rol preponderante a la hora de informar las políticas nacionales.
29. La Presidenta concluyó el capítulo de países agradeciendo a los representantes nacionales los excelentes informes de sus logros y el intercambio de lecciones aprendidas en relación a los programas nacionales financiados por ONU-REDD en sus países en años anteriores.

Punto 3 de la agenda. Plan de trabajo y presupuesto

3.1 Aprobación de las asignaciones de fondos de 2019 para la asistencia técnica para la implementación de la REDD+ y de los costes directos para los servicios de secretaría

30. La Presidenta abrió la sesión reconociendo la labor realizada por la Junta en su primera reunión en 2017, cuando se adoptó el plan de trabajo plurianual y el presupuesto de asistencia técnica para las implementaciones de la REDD+ (AT) 2018-2020, y recordó la petición de la Junta de asegurar consultas inclusivas, que el Programa ha desarrollado profusamente.
31. La Secretaría presentó un resumen sobre la preparación del plan de trabajo y presupuesto para 2019, señalando que fue desarrollado en el marco de dos elementos fundamentales del Programa: (1) el plan de trabajo y presupuesto plurianual 2018-2020, del que forma parte el presupuesto de 2019; y (2) el marco de resultados y seguimiento 2018-2020, que aportó los productos para cada país y área temática del plan de trabajo de 2019. La Secretaría destacó la importancia de un proceso consultivo como elemento fundamental en el desarrollo del plan de trabajo y presupuesto de 2019. Se llevaron a cabo consultas con las partes interesadas relevantes en cada uno de los nueve países AT a lo largo de 2018. Tal y como solicitó la Junta en 2017, la Secretaría distribuyó el borrador del plan de trabajo y presupuesto dos meses antes de la reunión de la Junta Ejecutiva.
32. Sobre el presupuesto basado en productos de 2019, la Secretaría señaló que recogía actividades indicativas para cada uno de los 55 productos. Se presentó a continuación el presupuesto de la Secretaría para 2019, corroborando que equivale al 6,4% de la capitalización estimada del Programa ONU-REDD en 2019, proporcionado con la naturaleza y características específicas del Programa.

Comentarios de la Junta

33. Los miembros de la Junta elogiaron la labor desempeñada por el Programa para presentar a tiempo un plan de trabajo y un presupuesto detallados.
34. Noruega dio las gracias a ONU-REDD por la documentación facilitada y el nivel de detalle del presupuesto. Respondiendo a una pregunta para clarificar los enfoques adoptados, la Secretaría explicó la labor interagencial y los mecanismos de coordinación entre las agencias de ONU-REDD a nivel mundial y nacional, dirigidos a garantizar la integración en cada nivel y paso del proceso

de programación, incluyendo la orientación facilitada por el Grupo de Estrategia, la labor de gestión de la cartera sistematizada y práctica desempeñada por el Grupo de Gestión, la asesoría técnica a nivel nacional y la coordinación por parte de los Asesores Principales del Programa para cada uno de los nueve países que reciben asistencia técnica, así como las interacciones operativas entre los equipos nacionales. Noruega encomió el valor añadido del Programa ONU-REDD a nivel nacional, señalando la contribución de la asistencia técnica de ONU-REDD para apoyar su Declaración de Intención Conjunta para el Crecimiento Verde en Perú.

35. Las organizaciones de la sociedad civil (OSC) hicieron comentarios positivos sobre un plan de trabajo bien equilibrado entre los componentes de gestión del conocimiento globales y nacionales, y sobre el proceso consultivo mejorado, incluyendo la creación del Programa futuro. Las OSC también apreciaron el trabajo de gestión del conocimiento para integrar la REDD+ en las NDC y animaron al Programa a continuar y seguir mejorando esta corriente de trabajo. Las OSC apelaron igualmente a seguir esforzándose para que las consultas tengan lugar de una forma más continua e iterativa, incluyendo encuentros iniciales participativos y encontrando otras oportunidades durante la implementación de la AT. La Secretaría dio la bienvenida a la recomendación de mantener un debate abierto e inclusivo en varios momentos del ciclo de programación. Al tiempo que se destacaban los esfuerzos realizados para mejorar las comunicaciones sobre la labor del Programa, las OSC subrayaron la necesidad de centrar los productos y actividades de conocimiento y comunicación en los países que están firmemente comprometidos con la REDD+ y que, por tanto, pueden ofrecer innovaciones y buenas prácticas. El PNUD dio la bienvenida a los comentarios y recomendaciones, y reiteró su objetivo de centrar sus esfuerzos de asistencia técnica allí donde puedan ser más catalizadores, y que el componente de gestión del conocimiento global trata de explotar el conocimiento y la innovación de una selección de países que están a la vanguardia y difundirlos a nivel mundial.
36. México agradeció el apoyo prestado por ONU-REDD, reconociendo la calidad de la asistencia técnica recibida. Señaló, no obstante, las necesidades existentes más allá de la asistencia técnica, teniendo en cuenta los retos que el Gobierno está afrontando por los recortes presupuestarios. México apeló también a un mayor apoyo de los expertos mundiales de ONU-REDD en la implementación del plan de trabajo, en cuestiones como la financiación, el seguimiento y el género en la REDD+.
37. La Comisión Europea (CE) señaló algunos niveles de detalle distintos en el plan de trabajo de los países y pidió más información sobre cómo servirían las actividades propuestas en Indonesia y Costa de Marfil para alcanzar los resultados y productos de la AT en el horizonte 2020, de lo que

tomó nota la Secretaría. El PNUD añadió que la asistencia técnica de ONU-REDD en Costa de Marfil trata de asegurar la integración a nivel político del trabajo que se está realizando para apoyar las alianzas con el sector privado y el Fondo Verde para el Clima (GCF, siglas en inglés). La Comisión Europea alabó la forma en que el Programa aprovechaba el presupuesto para componentes de gestión del conocimiento, tales como tenencia forestal y los derechos de los pueblos indígenas. Respondiendo a su pregunta sobre el nivel de fertilización cruzada entre las líneas de trabajo de financiación y sector privado, por un lado, y los Mecanismos de financiación de REDD+, por otro, el PNUD aclaró su complementariedad, conforme a la cual el componente liderado por el PNUD se centra en el conocimiento y buenas prácticas del sector público, mientras que ONU Medio Ambiente se concentra en el sector de finanzas y banca privada, extrayendo lecciones que estén luego disponibles para los países. La CE también sugirió buscar oportunidades para implicar a los actores públicos nacionales en la creación de sus propias capacidades para trabajar con el sector privado y entidades financieras.

38. Los pueblos indígenas (IP, siglas en inglés) sugirieron la ampliación del trabajo en el ámbito del apoyo a los sistemas tradicionales de conocimiento, especialmente los referidos a la gestión forestal y del territorio, de forma que puedan informar los procesos de REDD+ y las NDC. El PNUD elogió estos comentarios y mencionó que mientras la mayoría de plataformas participativas se centró inicialmente en la participación política, son cada vez más necesarias plataformas de conocimiento y orientadas a la práctica, no solo a nivel global, sino también nacional, y, por tanto, ONU-REDD explorará junto a los líderes de los pueblos indígenas opciones para avanzar en este punto, especialmente en una serie de países que pueden servir de modelo.
39. Tras un rico y exhaustivo debate, la Junta Ejecutiva aprobó las asignaciones de fondos de 2019 para la AT para la implementación de la REDD+ (Decisión 2) y los costes para los servicios de Secretaría en 2019 (Decisión 3).

Punto 4 de la agenda. Diálogo sobre la gestión del conocimiento y las futuras oportunidades

40. La Presidenta introdujo la sesión de debate señalando que este espacio brindaba la oportunidad para que la Junta intercambiase opiniones sobre una serie de cuestiones estratégicas seleccionadas, relacionadas con la gestión del conocimiento y las oportunidades emergentes que podrían desempeñar potencialmente un rol importante en la profundización del impacto del Programa en los próximos años.

4.1 Enfoques de REDD+ y cooperativos para apoyar las NDC

41. La Presidenta abrió la sesión antes de darle la palabra al PNUD para que ofreciese un resumen de los bosques y la REDD+ en las NDC, prestando especial atención al artículo 6 del Acuerdo de París.
42. El PNUD explicó un análisis que se está desarrollando sobre las potenciales oportunidades para reforzar el rol de la REDD+ y ayudar a aumentar la ambición en las NDC en el contexto del artículo 6. Se presentó un resumen de las actuales NDC, mostrando que el sector del uso de la tierra, el cambio del uso de la tierra y la actividad forestal (LULUCF, siglas en inglés) representa el 25% de las reducciones de emisiones previstas, tan solo por detrás del sector energético. Una serie de países REDD+ destaca, en concreto, la contribución clave que pueden realizar las actividades relacionadas con los bosques para alcanzar las metas de las NDC. Estos enfoques abarcan la inclusión del LULUCF en un objetivo multisectorial o económico más amplio, metas específicas para el LULUCF y/o indicaciones específicas sobre actividades que pueden ser implementadas (p. ej., agricultura de deforestación cero, agroforestería y cocinas de biomasa mejoradas). No obstante, mientras que la mayoría de las NDC refleja algún tipo de acciones forestales o basadas en la tierra, solo el 31% de ellas incluye metas cuantificables correspondientes al sector forestal y únicamente el 8% de las NDC actuales se refiere explícitamente a la implementación de la REDD+. Dado que se estima que “las soluciones climáticas naturales”, incluidos los bosques, pueden suponer aproximadamente un tercio de la mitigación global de CO₂ necesaria para 2030 a fin de mantener el calentamiento por debajo de los 2 °C, existen claras oportunidades de redoblar esta ambición.
43. El PNUD repasó a continuación las nuevas oportunidades que el artículo 6 del Acuerdo de París presenta para la cooperación voluntaria entre las Partes en la implementación de sus NDC, para permitir una mayor ambición en sus acciones de mitigación y adaptación, y promover el desarrollo sostenible y la integridad medioambiental. Se expuso a la Junta un repaso de las diferentes disposiciones del artículo 6, así como los desarrollos asociados en negociaciones recientes y potenciales consideraciones e implicaciones para los países REDD+.

Comentarios de la Junta

44. Los miembros de la Junta iniciaron un fructífero intercambio que confirmó esta línea de trabajo como particularmente útil para los países, ya que podía ayudar a sostener alianzas bilaterales y entre múltiples partes interesadas para el refuerzo, reconocimiento y financiación de acciones de REDD+. Los miembros apelaron a conseguir más de este tipo de labor de conocimiento y de

asistencia técnica relacionados tanto con la REDD+ en el contexto de las NDC, como con el artículo 6, y pidieron que esto pudiese ser accesible a nivel nacional. Los miembros de la Junta también hicieron algunas recomendaciones específicas sobre los tipos de conocimiento y asistencia técnica que podrían ser útiles en este ámbito, tales como las próximas sesiones informativas que está preparando ONU-REDD sobre la REDD+ y los enfoques cooperativos para apoyar a las NDC.

45. También se debatió el valor de enfoques cooperativos piloto, y las OSC recomendaron que las conclusiones de estos se presenten en la Cumbre del Clima convocada por el Secretario General para septiembre de 2019.

4.2 Actualización de un potencial taller europeo acerca de alianzas climáticas internacionales sobre bosques

46. La Presidenta explicó que el objetivo de este punto era obtener una actualización sobre la oportunidad actual de facilitar el debate sobre cómo los países podían ampliar su apoyo a la REDD+ en el contexto de los enfoques cooperativos descritos en el artículo 6 del Acuerdo de París.

47. Las OSC introdujeron la cuestión explicando que el taller propuesto reuniría a gobiernos europeos para informar a los negociadores de los mercados sobre el proceso de REDD+ y recabar sus opiniones sobre cómo funciona el lado de la demanda. Se apuntó que dicho debate podría informar sobre las opciones existentes para aplicar el artículo 6 del Acuerdo de París y se sugirió que podría ser organizado por ONU-REDD y celebrarse tras la COP 24 de la CMNUCC.

48. Suiza resumió la propuesta en tres pasos principales: (i) informar a los negociadores de los mercados sobre el proceso REDD+; (ii) informar a los negociadores forestales sobre cómo funcionan los mercados de carbono; y (iii) desarrollar ideas concretas para enfoques cooperativos y algunas experiencias piloto.

Comentarios de la Junta

49. La idea de un potencial taller regional europeo acerca de alianzas climáticas internacionales sobre bosques fue bien recibida por la Junta. Se insistió reiteradamente en la importancia de los pilotos para consolidar modelos de acceso al mercado y generar confianza.

4.3 Servicios financieros y transacciones internacionales sobre REDD+

50. La Presidenta abrió la sesión explicando que el objetivo era compartir con los miembros de la Junta los últimos avances sobre alianzas público-privadas para proteger los bosques y el uso sostenible de la tierra.
51. ONU Medio Ambiente realizó numerosas aportaciones sobre la ampliación de la financiación de la REDD+ como un proceso emergente que requiere conectar el trabajo a nivel mundial con el realizado a nivel nacional, y considerar la aplicación de modelos innovadores de asociaciones públicas y privadas, servicios de financiación, alianzas con los bancos y con el sector financiero, y abordar oportunidades de mercado a gran escala. La agencia de Naciones Unidas subrayó que es poco probable que la financiación pública –aunque esencial– baste para cubrir todas las necesidades. La financiación mixta es un paso importante, aunque intermedio, hacia la ampliación de los fondos.
52. ONU-REDD está trabajando en numerosos modelos innovadores de financiación, tales como el Mecanismo de Financiación del Territorio Tropical (TLFF, siglas en inglés) y la Alianza para la Protección Forestal y la Agricultura Sostenible (FPSA, siglas en inglés), con participación pública y privada. A través del TLFF –un programa en alianza entre BNP Paribas, ADM Capital, ONU Medio Ambiente y el Gobierno indonesio– se emitió en marzo de 2018 el primer “bono de territorio verde”, ligado a la conservación de los bosques tropicales. La experiencia está despertando el interés de numerosos países para replicar el modelo. La FPSA es una alianza que involucra al sector bancario para establecer un servicio de crédito de hasta 1000 millones de USD, con Rabobank proporcionando deuda preferente y subordinada, y ONU Medio Ambiente y los socios intentando facilitar el acceso a instrumentos de reducción de riesgos. ONU-REDD también facilita a través de ONU Medio Ambiente apoyo técnico para garantizar beneficios ambientales y sociales en operaciones de inversión. ONU Medio Ambiente señaló que el principal desafío no es el financiero, sino encontrar proyectos y programas económicamente viables capaces de generar beneficios sociales y ambientales significativos.
53. Se señaló el caso del mercado de carbono del transporte aéreo como una oportunidad potencial, remarcando que los bosques podrían, si se incluyen dentro del ámbito elegible, ser parte del “Plan de Compensación y Reducción de Carbono para la Aviación Internacional” (CORSIA, siglas en inglés), adoptado por la Organización de Aviación Civil Internacional (OACI) en 2016. ONU Medio Ambiente destacó la necesidad expresada por las compañías aéreas y otros mercados de asegurar compensaciones de calidad, e indicó que ONU-REDD podría desempeñar un rol para garantizar esta alta calidad y la integridad social y ambiental. ONU Medio Ambiente concluyó que

ONU-REDD está plenamente involucrada en el aprendizaje de estos nuevos desarrollos y en canalizar a los países el conocimiento adquirido.

Comentarios de la Junta

54. Numerosos miembros de la Junta elogiaron el Programa por la labor innovadora emprendida en este ámbito. Teniendo en cuenta la necesidad acuciante de financiar la implementación de la REDD+, las OSC agradecieron la labor de gestión del conocimiento de ONU-REDD facilitando a los países la información y lecciones aprendidas para una mejor comprensión de las opciones existentes, en particular en la financiación de sus NDC. México informó de que está a punto de organizar un taller sobre nuevas opciones de financiación y trabajo con el sector privado con el Programa ONU-REDD, y apreció el conocimiento y asistencia técnica que ONU-REDD les había prestado en este ámbito. Suiza indicó numerosas posibilidades que podrían investigarse con el sector privado utilizando los instrumentos financieros existentes, incluidas las tecnologías de *block chain* o cadena de bloques.
55. Inspirada por la labor desarrollada hasta el momento, la FAO ha empezado a explorar opciones para facilitar prácticas mejoradas a lo largo de la cadena de valor y en el acceso de pequeños y medianos agricultores a los mercados mediante opciones de financiación mixta, con la mirada puesta en el aumento de los beneficios económicos para dichos productores y en su capacidad para proveer servicios ambientales (reducción de la deforestación y la degradación forestal).
56. La Comisión Europea facilitó una serie de titulares sobre futuros desarrollos de la Unión Europea sobre financiación mixta, destacando la importancia de los temas relacionados con la erradicación de la pobreza, los ODS y los medios de vida. La CE recomendó vincular los esfuerzos al desarrollo de programas de escala jurisdiccional y mencionó el reto que supone convertir los proyectos piloto en proyectos financiados, así como el interés por la recogida y difusión de casos de éxito. Señalando la importancia de las inversiones privadas y la necesidad de cofinanciación, Madagascar instó al Programa ONU-REDD a movilizar fondos para alentar al sector privado en la reducción de emisiones.
57. La Presidenta cerró la sesión destacando la apreciación y el interés de la Junta sobre este asunto y alentando al Programa a seguir trabajando en este eje.

4.4 Tecnología e innovación para el avance de los marcos de MRV y transparencia

58. La Presidenta abrió la sesión explicando que se centraría en cómo las tecnologías pueden promover el avance de la medición, notificación y verificación (MRV, siglas en inglés) en los países.
59. La FAO explicó cómo contar con capacidades fuertes de seguimiento forestal a nivel nacional (NFM, siglas en inglés) constituye un requisito funcional para que los países puedan acceder a pagos basados en resultados de REDD+, arguyendo que una mejor información lleva a adoptar mejores decisiones sobre mejores acciones. La FAO destacó cómo el avance en el desarrollo de tecnologías y capacidades logrado en los últimos años se transformó directamente en acción, con 38 niveles de referencia de emisiones forestales/niveles de referencia forestales (FREL/FRL, siglas en inglés, respectivamente) presentados a la CMNUCC, la mayoría de los cuales han sido apoyados por el Programa ONU-REDD. El apoyo de ONU-REDD también ha sido clave para ayudar a los países a mejorar la transparencia y exactitud de los datos forestales y del sector de la tierra para su notificación, incluyendo informe sobre las incertidumbres de sus estimaciones de emisiones.
60. Se dieron ejemplos concretos de países sobre la aplicación de herramientas y plataformas como Open Foris y el sistema de acceso de datos de observación de la tierra, procesamiento y análisis para la vigilancia de la superficie terrestre (SEPAL, siglas en inglés) para el refuerzo del NFM, a menudo también como base para la construcción de los FREL, incluyendo Ecuador y la República Democrática del Congo (RDC). La labor de gestión del conocimiento de ONU-REDD apoyará el mantenimiento y desarrollo posterior de estas herramientas y plataformas. También se señaló que otros donantes están uniendo fuerzas con ONU-REDD para el mantenimiento y la aplicación de tecnologías e innovaciones sobre MRV, incluyendo el Banco Mundial y el Banco de Desarrollo alemán (KfW).
61. Por último, se subrayó que, pese a los notables avances, los países siguen señalando la necesidad de reforzar su NFM, la MRV operativa para contar con datos precisos y transparentes, y su institucionalización. Se necesitan esfuerzos continuados para asegurar acuerdos institucionales sólidos para un NFMS sostenible a nivel nacional.

Comentarios de la Junta

62. Los miembros de la Junta se felicitaron por los avances realizados. El debate posterior versó sobre aspectos técnicos y la tecnología del SEPAL. Se mostró un especial interés por el potencial uso del SEPAL para facilitar datos libres de nubes y otras posibilidades de las herramientas y plataformas (Open Foris y SEPAL) para conectarse automáticamente una con otra. La FAO aclaró

que el SEPAL es una plataforma potente para que los países accedan (sin necesidad de descarga) tanto a imágenes originales como sin nubes. La FAO destacó la posibilidad de usar la plataforma incluso con capacidad limitada y una pobre conexión a internet, como se demostró en la RDC. En lo que se refiere a la compatibilidad de las herramientas, la FAO confirmó que, aunque las mismas permiten el intercambio de datos, por el momento los datos recogidos a través de Open Foris deben ser importados manualmente al SEPAL. El plan a largo plazo es, no obstante, tener herramientas completamente compatibles e interoperativas para el movimiento de datos, con apoyo de gestión del conocimiento de ONU-REDD. También se mencionó y aplaudió la importancia de la colaboración con el Centro común de investigación de la Comisión Europea.

63. Se hicieron preguntas sobre el potencial uso del SEPAL para estimar la degradación y la restauración/mejora de los bosques, a las que la FAO respondió mencionando el módulo BFAST que existe en el SEPAL y confirmando que se está desarrollando otro trabajo técnico sobre esta cuestión. México ensalzó el trabajo y apuntó a la MRV como una de las áreas de trabajo en las que el país se ha beneficiado en mayor medida. Animó fuertemente al uso amplio de estas herramientas, señalando la institucionalización del NFMS como una clave para lograr éxito en la REDD+, y destacó la necesidad de formar a distintas partes interesadas más allá del gobierno, incluida la sociedad civil. México alentó la colaboración de ONU-REDD con el Centro Virtual de Excelencia en NFMS y la FAO ratificó su compromiso para emprender acciones conjuntas.
64. Los pueblos indígenas, a través de Nepal, apelaron a la importancia de tener en cuenta el rol del conocimiento tradicional en las acciones que pueden contribuir a detener la deforestación y la degradación forestal, así como en la medición y seguimiento de las emisiones de carbono relacionadas. La FAO asintió y dio algunos ejemplos de trabajos previos sobre ello en América Latina, así como algunas ideas sobre qué podría conseguirse gracias a ONU-REDD en el futuro.

4.5 Herramientas y enfoques de planificación del uso de la tierra para la REDD+

65. La Presidenta abrió la sesión aclarando que el objetivo era presentar el trabajo realizado sobre planificación del uso de la tierra con múltiples objetivos y sinergias entre REDD+ y la neutralidad de la degradación de las tierras, para maximizar el cambio transformacional en los territorios productivos.
66. La FAO explicó la labor en marcha sobre conceptualización, búsqueda de evidencias y medición del cambio transformacional en los sectores forestal y el uso de la tierra. Se espera que la acción climática genere grandes impactos con la transformación a modelos de desarrollo bajos en carbono y un futuro resiliente. La mayoría de las agencias multilaterales de desarrollo apuntan a

un cambio que es “transformacional” o que cambia “el paradigma”. De muchas formas, la transformación se convierte en un concepto clave en la cooperación al desarrollo: la mayoría de organizaciones aspira a provocar un “cambio transformacional”. Pese a ello, las definiciones y la medición del “cambio transformacional” siguen siendo evasivas y difíciles de medir. Esto es especialmente importante para nuestro trabajo de REDD+ cuando todas las inversiones relacionadas con la REDD+ requieren una naturaleza transformativa.

67. Para entender mejor cómo podría desencadenarse el cambio transformacional, cómo medirlo y qué criterios utilizar para seleccionar acciones, la FAO está, entre otras cosas, colaborando con el Centro de Investigación Forestal Internacional (CIFOR), a fin de desarrollar dicho marco. La labor consiste en profundizar en metodologías y evidencias (estudios de caso) en los que se desencadenó la transformación, en las barreras existentes y en otras características, tales como la ampliación.
68. Puntualizando que esta es una labor todavía en marcha, la FAO esbozó los principios que están orientado este trabajo, destacando que el cambio transformacional debe ser equitativo, basado en derechos e implementado en el contexto del desarrollo sostenible; que debería poner a la REDD+ en el contexto de otros usos de la tierra y a diferentes escalas, y que las inversiones a gran escala deben producir impactos ventajosos para todos (tales como formas de aumentar la productividad agrícola al tiempo que se produce la conservación de bosques); requiere un fuerte liderazgo para propiciar la cooperación y la participación, y debe desbloquear actitudes poco constructivas (tanto en la producción como en el consumo). Además, debe también ser capaz de contrarrestar las actuales estructuras de poder.
69. La FAO concluyó señalando que se seguirá trabajando más con el CIFOR y en colaboración con la Secretaría del GCF, y realizará contribuciones para el trabajo a nivel nacional, así como para la generación de conocimiento en los asuntos mencionados sobre medición del cambio transformacional y el impacto de las inversiones.

Comentarios de la Junta

70. Varios miembros de la Junta elogiaron la presentación, subrayando que el cambio transformacional, aunque puede llegar, requiere tiempo y a menudo representa un gran reto para los países. México, Malasia y Suiza compartieron sus experiencias nacionales sobre cambio transformacional en el sector del uso de la tierra.
71. Los pueblos indígenas pidieron más información sobre el tipo de conocimiento al que se referían en el análisis del cambio transformacional, añadiendo que la visión de los distintos grupos

indígenas debe considerarse durante la implementación. La FAO aclaró después que se otorga la misma importancia a las soluciones locales bajo los cinco principios desarrollados durante la primera fase del proyecto.

72. Señalando el lugar central de los territorios en la REDD+, Suiza compartió su experiencia destacando que, pese a la preocupación inicial de que el énfasis en los territorios pudiese diluir el concepto global de REDD+, ahora se considera que el vínculo con las cadenas de suministro y su conexión con la gestión del territorio es un ángulo crucial en la labor de REDD+. Suiza añadió que, favorecer a las pequeñas y medianas empresas, y volver a los sistemas tradicionales, también resulta clave para los cambios requeridos, así como el reconocimiento del rol de las comunidades.
73. Otro miembro de la Junta subrayó la importancia de que el trabajo sobre el cambio transformacional desemboque en resultados concretos y que ello debería ayudar a los países a desarrollar marcos de inversión para el desarrollo. La FAO destacó que este es precisamente el resultado perseguido: apoyar la mejor integración y coordinación de las intervenciones para desencadenar el cambio necesario.

4.6 Actualización sobre la Cumbre del Clima convocada por el Secretario General en 2019

74. La Presidenta explicó que el objetivo de esta sesión era compartir una actualización sobre la Cumbre del Clima convocada por el Secretario General para septiembre de 2019 y la oportunidad que representa para aumentar la ambición forestal y ampliar la acción de la REDD+, a fin de maximizar el potencial de los bosques para contribuir a colmar la brecha de emisiones prevista para 2020 y embarcarse en un modelo transformacional de cara a 2030.
75. La Secretaría expuso la actualización, destacando que el Secretario General de la ONU ha identificado el cambio climático como una cuestión definitoria de nuestra era y centrando sus esfuerzos en el aumento de ambición de los países. La idea de la Cumbre es reunir a jefes y líderes de Estado en Nueva York para debatir sobre seis áreas temáticas, una de las cuales se centra en “soluciones basadas en la naturaleza”, que cubre los bosques, la agricultura, la alimentación y los océanos. La Secretaría subrayó que esta es una oportunidad única para posicionar los bosques ante los líderes mundiales y de salir fuera de nuestra comunidad habitual. La integración y la cooperación será un asunto transversal en la cumbre, encajando perfectamente con el espíritu del programa ONU-REDD. Finalmente se mencionó que David Nabarro ha sido designado asesor para los debates sobre el uso de la tierra.

Comentarios de la Junta

76. La Junta agradeció a la Secretaría esta actualización informativa. Mencionando el décimo aniversario del programa ONU-REDD, las OSC sugirieron trabajar juntas con el Programa para realizar un comunicado público en la Cumbre del Clima con el objeto de reforzar el rol de la sociedad civil y de los pueblos indígenas.

Punto 5 de la Agenda. Lluvia de ideas sobre ONU-REDD después de 2020

77. Atendiendo a las sugerencias realizadas durante la primera jornada, la Presidenta presentó este nuevo capítulo de la agenda para empezar a reflexionar sobre el futuro de ONU-REDD. Invitó a la Secretaría a introducir la sesión presentando algunas de las cuestiones relevantes surgidas durante los debates producidos en el encuentro.

78. Se recordó que a fin de mantener el aumento de la temperatura por debajo de los 1,5 °C, se hace cada vez más patente que también serán necesarios esfuerzos de reforestación y rehabilitación forestal (esto es, mejora de las reservas de carbono). Por ello, la Junta subrayó la necesidad de trabajar de forma transectorial, yendo más allá del sector forestal y ambiental. Hay que conectar la alimentación, el acceso al agua, la estabilidad y la seguridad. Las lecciones aprendidas de Costa de Marfil, Uganda y Colombia nos lo recuerdan.

79. La Junta reconoció después el valor fundamental de trabajar con un enfoque inclusivo y promoviendo plataformas entre múltiples partes interesadas, para construir y permitir la involucración y participación de todas las partes interesadas. Existe una necesidad clara de transformación, de cambiar de marcha y de alcanzar el paso y la escala apropiada para el reto que tenemos ante nosotros. Y para conseguirlo, deben propiciarse alianzas entre el sector público y el privado, incluyendo distintas escalas y con financiación mixta, para promover la reducción de las emisiones derivadas del sector forestal y del uso de la tierra. Los ámbitos de la oferta y la demanda para la reducción deben ser acordes, y los bosques son un sector clave que merece mayor atención, así como apoyo para conectar estos campos de la demanda y de la oferta.

80. La Secretaría destacó la apreciación de la Junta acerca de los logros de ONU-REDD hasta la fecha, mediante su asistencia técnica y apoyos a medida, así como ofreciendo un espacio neutral para el encuentro de las partes y para debatir en profundidad. También se tomó nota de la demanda de

los países socios de un mayor desarrollo de capacidades y de más asistencia técnica. Ahora que las estrategias nacionales de los países socios están preparadas o se están elaborando y que el momento político es bueno, es urgente desbloquear la financiación necesaria para implementar acciones de REDD+. Este es un rol que ONU-REDD podría desempeñar.

81. Se destacó por parte de la Junta la innovación como el elemento esencial para afrontar el reto sin precedentes que tenemos delante: detener la deforestación en 20-30 años, un proceso que históricamente ha tenido lugar durante décadas. Se necesita pensamiento y herramientas innovadores, así como innovación en la forma en que propiciamos la cooperación transectorial en las Naciones Unidas.

Comentarios de la Junta

82. La Junta alabó la oportunidad de comenzar la reflexión sobre el futuro del Programa y comentó cuestiones conectadas, tales como los retos y los cuellos de botella para una mayor ambición climática a través de la REDD+ en 2020 y después, cómo un futuro ONU-REDD podría catalizar la acción para apoyar los bosques como una solución climática clave, complementando así lo que otros actores están haciendo al tiempo que se identifica un nicho para el Programa.
83. Noruega destacó que, pese al compromiso de los países y donantes de REDD+, el reto principal sigue siendo la limitada financiación para REDD+, comparado con industrias como la vacuna, la de palma, la de soja, etc. Noruega apeló a la promoción del capital privado, señalando que recurrir al artículo 6 podría servir para reducir los déficit de financiación. Colombia, México, Madagascar y las OSC asintieron sobre este importante reto, sugiriendo que un potencial foco clave para el programa después de 2020 podría ser desbloquear la financiación privada y establecer una coordinación continua e institucionalizada entre las entidades que gestionan territorios y paisajes. Suiza subrayó que ONU-REDD ya está colmando varios nichos adaptando su asistencia a las necesidades de los países, un nicho que ONU-REDD puede seguir.
84. La Junta debatió también sobre el reto clave de asegurar derechos de tenencia claros y legítimos para las comunidades locales y los pueblos indígenas (IP) en los países. Las OSC animaron al Programa a continuar y reforzar esta línea de trabajo, y subrayaron la importancia de desarrollar herramientas y metodologías para hacer seguimiento y notificar sobre la gobernanza de los bosques y cómo se respetan y garantizan los derechos –incluidos los del carbono –. Los IP apelaron a una potencial fase del Programa después de 2020 que se centrara en la implementación de acciones de REDD+, con derechos claros y seguros para las comunidades locales y los IP, respetando los recursos naturales y la cultura local. Los IP recordaron que existen

todavía numerosos casos de criminalización y violencia contra los defensores de la tierra, y apelaron a cómo el Programa podría vincular las iniciativas de REDD+ con la implementación del Acuerdo de París y la consecución del desarrollo sostenible de las personas que trabajan sobre el terreno, apoyando a los IP para continuar sus vidas al tiempo que defienden sus bosques y territorios, y poniendo fin a la criminalización.

85. Colombia apoyó las voces de las comunidades locales y de los IP, subrayando que, aunque la financiación es un punto clave para el éxito de la REDD+, deberían asegurarse también espacios para el diálogo en estas cuestiones en los propios países, para que las comunidades locales puedan tener voz en la toma de decisiones, incluyendo la distribución de beneficios. Estas plataformas, así como la fase de preparación e implementación de REDD+, también podrían ser catalizadoras para promover planes y una gestión del uso de la tierra intersectoriales y participativos.
86. Como potencial vía de futuro y reflexión sobre los primeros años de implementación, Malasia subrayó el importante rol que desempeña la gestión forestal sostenible para desencadenar acciones exitosas de REDD+ y alivio de la pobreza, y sugirió que el programa dedique esfuerzos a esta línea de trabajo. El país recomendó también al Programa que siguiese garantizando el desarrollo de capacidades, teniendo en cuenta la alta rotación de expertos, así como el refuerzo de la comunicación en lenguas locales, para llegar mejor a las partes interesadas a nivel nacional. Otro miembro de la Junta recomendó el acercamiento y conexión con otras agendas ambientales, tales como la de biodiversidad y la de desertificación.
87. La Presidenta llevó a fin esta sesión adicional agradeciendo a los miembros de la Junta sus aportaciones e ideas, que ayudarán a modelar el proceso de definición del futuro potencial de ONU-REDD después de 2020.

Próxima reunión, rotación de los representantes de la Junta y otros asuntos

88. La presidenta invitó a la Secretaría a presentar un calendario con los siguientes pasos en los próximos meses, tras el encuentro de la Junta, y a aportar información adicional sobre cómo funcionaría la rotación de los representantes de la Junta en 2019.

89. La Secretaría señaló que el borrador de informe de la segunda reunión de la Junta Ejecutiva se difundiría para revisión antes del 9 de noviembre; que la recepción del 10º aniversario del Programa ONU-REDD tendría lugar el 11 de diciembre, durante la COP 24 en Katowice; y que el tercer encuentro de la Junta se producirá previsiblemente en junio de 2019.
90. Sobre la rotación de los representantes de la Junta, que comienza el 1 de enero de 2019, el suplente actual actuará como miembro en 2019. Cada uno de los grupos representados deberá designar un nuevo suplente antes de fin de año. Cada grupo llevará a cabo su propio proceso de selección en los dos próximos meses e informará a la Secretaría sobre las nominaciones de los nuevos suplentes antes de que acabe el año.
91. La Presidenta invitó a pedir cualquier aclaración sobre el proceso de rotación y, tras confirmar que no había preguntas, cedió la Presidencia a ONU Medio Ambiente y cerró la sesión, dando las gracias a los miembros de la Junta y a la Secretaría.

Anexo 1: lista final de participantes

| | | Nombre | País/Agencia/grupo representado | |
|----|------|--------------------------------|-----------------------------------|-----------------------|
| 1 | Dña. | Elizabeth Philip | Malasia | Miembro |
| 2 | D. | Jose Armando Alanis de la Rosa | México | Miembro |
| 3 | Dña. | Vania Dietrichson | Noruega | Miembro |
| 4 | D. | Lars Andreas Lunde | | |
| 5 | Dña. | Michela Tagliaferri | Comisión Europea | Miembro |
| 6 | D. | Keith Anderson | Suiza | Miembro |
| 7 | D. | Chris Meyer | Organización de la sociedad civil | Observador permanente |
| 8 | Dña. | Grace Balawag | Organización de pueblos indígenas | Observador permanente |
| 9 | Dña. | Eva Muller | FAO (Presidenta) | Miembro |
| 10 | Dña. | Tiina Vahanen | FAO | |
| 11 | Dña. | Malgorzata Buszko Briggs | | |
| 12 | Dña. | Andrianina Lydia Rakotosoa | Madagascar | Suplente |
| 13 | Dña. | Bishnu Adhikari | Nepal | Suplente |
| 14 | Dña. | Adriana Maria Lagos Zapata | Colombia | Suplente |
| 15 | D. | Gustavo Sanchez Valle | Organización de la sociedad civil | Observador suplente |
| 16 | Dña. | Dolores Cabnal-Coc | Organización de pueblos indígenas | Observador suplente |
| 17 | D. | Tim Clairs | PNUD | Suplente |
| 18 | D. | Josep Gari | | |
| 19 | Dña. | Elsbeth Halverson | ONU Medio Ambiente | Suplente |
| 20 | Dña. | Musonda Mumba | | |
| 21 | D. | Gabriel Labbate | | |
| 22 | D. | Mario Boccucci | Secretaría de ONU-REDD | Secretaría |
| 23 | Dña. | Mihaela Secrieru | | |
| 24 | Dña. | Frances Lim | | |
| 25 | Dña. | Elizabeth Eggerts | Experto de PNUD | Ponentes |
| 26 | Dña. | Kimberly Todd | Experto de PNUD | |
| 27 | D. | Julian Fox | Experto de FAO | |