

**Programa ONU-REDD**  
**Asistencia Técnica (AT) para la Implementación de REDD+ 2018 – 2020**  
**Información adicional sobre el Plan de Trabajo y el Presupuesto Basado en Resultados para la**  
**AT /2020**  
(Borrador final, 7 de junio, 2019)

Las siguientes descripciones complementan el plan de trabajo y el presupuesto de AT/2020 al proporcionar detalles adicionales sobre el contexto, la justificación, las actividades/entregables, el proceso de participación de las partes interesadas y los próximos pasos.

Se proporciona información para los 9 países involucrados en la AT de ONU-REDD (Colombia, Côte d'Ivoire, Indonesia, México, Myanmar, Perú, República del Congo, Viet Nam y Zambia) y las 7 áreas temáticas (Enfoque y planificación territorial, REDD+, Tenencia de Tierras Forestales y los Derechos de los Pueblos Indígenas; Financiamiento y Sector Privado; Sistemas de Monitoreo Forestal para la MRV de REDD+; Vinculación de REDD+, el Acuerdo de París, las NDC (Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional) y los ODS (Objetivos de Desarrollo Sostenible); Mecanismos de Financiamiento de REDD+; y Comunicaciones y Gestión del Conocimiento).

El Marco de Resultados de ONU-REDD 2018-2020 orientó el proceso de planificación para 2020, y las actividades indicativas son conducentes a sus productos y resultados.

## Colombia

Colombia ha llevado a cabo un proceso significativo en su preparación para REDD+ y la implementación de políticas para reducir la deforestación. [El segundo BUR de Colombia \(2015\)](#)<sup>1</sup> señala que las emisiones netas derivadas de AFOLU en 2014 fueron de 129 MtCO<sub>2</sub>e, representando un 55% de las emisiones totales. La conversión de tierras forestales en pastizales es la principal fuente de emisiones, produciendo alrededor de 30 MtCO<sub>2</sub>e, seguido por la degradación forestal, con 28 MtCO<sub>2</sub>e. Colombia también presentó un Anexo Técnico de REDD+ a la CMNUCC en 2018, en el cual informó sobre una reducción de 31 MtCO<sub>2</sub>e entre 2015 y 2016 con respecto a su nivel de referencia subnacional presentado para la región del Amazonas.

Entre 2015 y 2018, el Programa ONU-REDD apoyó a Colombia a través de un Programa Nacional ONU-REDD. El Programa Nacional se enfocó en: i) promover un proceso de participación activa y efectiva centrado en los pueblos indígenas, afro-colombianos y partes interesadas de los grupos campesinos; ii) apoyar a las instituciones nacionales para mejorar la calidad de la información elaborada sobre el carbono forestal para construir un nivel de referencia subnacional y el IGEI; iii) establecer el Sistema Nacional de Monitoreo de los Bosques; iv) desarrollar capacidades para abordar e informar sobre cómo se están respetando las salvaguardias; y v) mejorar las capacidades para identificar y priorizar las áreas, medidas y acciones de REDD+.

Tras la publicación y adopción de la Estrategia Integrada para el Control de la Deforestación y la Gestión de los Bosques (EICDGB) de Colombia titulada "Bosques: territorios de vida", la Asistencia Técnica (AT) 2018-2020 de ONU-REDD ha utilizado la estrategia como un importante marco político. A través de la Estrategia, Colombia apunta a reducir la deforestación a cero para 2030 y consolidar la gestión de los bosques como un elemento fundamental del desarrollo rural sostenible e integrado. Se solicita que se adopten enfoques diferenciados en todos los sectores y territorios, a fin de mejorar los medios de vida de las comunidades locales y de la sociedad en general. Su objetivo es conservar los servicios ecosistémicos y garantizar que los bosques contribuyan a los esfuerzos de adaptación y mitigación y a los ODS. La implementación de la estrategia también apoyará el proceso de paz al ofrecer a las comunidades rurales una oportunidad económica compatible con la conservación de sus recursos naturales. Colombia ha participado activamente en los procesos internacionales relacionados con REDD+ y ha recibido el apoyo de diversos mecanismos,

<sup>1</sup> Presentado el 28 de diciembre de 2018, actualmente bajo revisión técnica.

incluyendo el Fondo del Biocarbono del Banco Mundial y el Fondo Cooperativo para el Carbono de los Bosques (FCPF, sigla en inglés), así como de REDD Early Movers. Una Declaración Conjunta de Intención firmada el 2015 entre Colombia, Noruega, Alemania y el Reino Unido también contribuyó a los esfuerzos nacionales mediante el reconocimiento y el apoyo de políticas y medidas específicas. El [Plan Nacional de Desarrollo 2018-2022](#), reafirma el objetivo de controlar la deforestación, particularmente en la región del Amazonas donde ocurre un 58% de la deforestación, la reconversión a sistemas de producción agrícola sostenibles y la gestión sostenible de los bosques.

Durante 2018, la AT de ONU-REDD apoyó a Colombia en la implementación de áreas de políticas prioritarias dentro de la Declaración Conjunta de Intención (DCI) mediante la reactivación del proceso participativo para REDD+ y la DCI tras el cambio de gobierno, brindando asistencia técnica a las organizaciones de los pueblos indígenas durante el proceso de consulta del nuevo plan nacional de desarrollo. La AT de ONU-REDD también desarrolló capacidades sobre producción ganadera sostenible y actividades forestales comunitarias en contextos de postconflicto mediante intercambios Sur-Sur. Los bancos de fomento agrícola de Colombia (FINAGRO y Banco Agrario) mejoraron sus sistemas de gestión de riesgos ambientales y sociales mediante el desarrollo de capacidades, en el contexto de la producción de productos básicos con deforestación cero. Además, el Programa de AT 2018-2020 de ONU-REDD sigue consolidando y promoviendo los cuatro pilares del Marco de Varsovia.

Para 2020, la FAO continuará apoyando e integrando el monitoreo comunitario en el SNMB, dando seguimiento a la evaluación de los NREF y proporcionando AT para el informe de emisiones del sector AFOLU. Además, tanto la FAO como el PNUD fortalecerán los mecanismos de gobernanza forestal mediante recomendaciones de políticas provenientes del monitoreo y la gestión comunitaria, apoyando la participación de organizaciones afrodescendientes en el programa de restauración y la elaboración de propuestas sobre pagos basados en resultados de REDD+ para ser presentadas al FVC (Fondo Verde para el Clima). El apoyo permanente de ONU Medio Ambiente se centrará en potenciar aún más los SIS, cuya implementación se llevará a cabo con el apoyo del PNUD, y en las evaluaciones financieras y el impacto de las políticas y medidas de REDD+ de Colombia. El PNUD seguirá fortaleciendo el proceso participativo a nivel nacional y en el marco de la Declaración Conjunta de Intención, centrándose en los pueblos indígenas y los afrocolombianos, y ampliando el apoyo a los actores y productores subnacionales de productos básicos agrícolas.

En la elaboración de este plan de trabajo se sostuvieron reuniones con las áreas pertinentes del Ministerio de Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible, así como con el IDEAM. El proceso de elaboración del plan de trabajo y los resultados también se consultaron con representantes de la sociedad civil/organizaciones indígenas y se llevó a cabo una reunión en la Embajada de Noruega.

\* \* \*

## Côte d'Ivoire

### Contexto

Côte d'Ivoire está firmemente comprometida con la reducción de la deforestación, siguiendo el enfoque de REDD+, el cual se alinea con las provisiones de la CMNUCC y el *Acuerdo de París*. En 2018, Côte d'Ivoire tuvo un progreso significativo en los 4 criterios políticos e institucionales para REDD+, según lo estipulado por la CMNUCC bajo el llamado *Marco de Varsovia para REDD+*.

Côte d'Ivoire forma parte de los 9 países que participan en la implementación de las políticas de REDD+ los cuales se benefician de la asistencia técnica del Programa ONU-REDD para el período 2018-2020. Esta asistencia técnica (AT) tiene como propósito, en el horizonte 2020, alcanzar los siguientes objetivos:

- Consolidación y operacionalización de los SNMB (#2.1 – AT liderada por la FAO)
- Diseño, valoración y adopción de las políticas y medidas de REDD+ a través de todos los sectores (#3.1 – AT liderada por el PNUD)

- Redacción preliminar de documentos legales de modo de mejorar la gobernanza forestal y facilitar la implementación de REDD+ (# 3.2 – AT liderada por la FAO)
- Actualizar los mecanismos de participación de las partes interesadas para apoyar y monitorear las acciones y financiamientos de REDD+ (# 3.3 – AT liderada por el PNUD)
- Integración de las salvaguardias de la CMNUCC a las políticas y acciones de REDD+ (# 3.4 – AT liderada por el PNUMA).
- Definición de modelos productivos y de negocios relativos a la agricultura con deforestación cero (# 3.5 – AT liderada por el PNUMA).

La asistencia técnica de UN-REDD está progresando, adaptándose a su vez a las necesidades del país y al ritmo de progreso de las diversas corrientes de REDD+. Cabe señalar que Côte d'Ivoire ha logrado atraer de manera exitosa a una amplia gama de asociados nacionales e internacionales. El país también combina e integra enfoques públicos, privados, comunitarios, jurisdiccionales y de inversión por igual.

### **Plan de Trabajo 2020**

Para el año 2020, y con carácter provisional, Côte d'Ivoire y el Programa ONU-REDD han definido el siguiente plan de trabajo.

<b>Marco de resultados ONU-REDD 2018-2020</b>	<b>Organismo de ONU-REDD</b>	<b>Principales actividades</b>
2.1 Consolidación y operacionalización del SNMB.	FAO	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Monitoreo de los cambios en el bosque para el período 2015-2018</li> <li>• Desarrollo de NREF modificados, utilizando datos de actividad actualizados</li> <li>• Apoyar el IGEI para AFOLU.</li> </ul>
3.1 Diseño, valoración y adopción de las políticas y medidas de REDD+ en todos los sectores.	PNUD	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Asesoría técnica para un mecanismo nacional financiero que pueda respaldar y fusionar una amplia gama de inversiones y financiamientos de REDD+.</li> <li>• Apoyo a la búsqueda de opciones y financiamiento para el cacao (producción y comercio) que cumpla con los requisitos de REDD+, en Côte d'Ivoire y Ghana, incluyendo nuevas colaboraciones para financiamiento, cooperación Sur-Sur y enfoques jurisdiccionales sostenibles.</li> </ul>
3.2 Redacción preliminar de documentos legales de modo de mejorar la gobernanza forestal y facilitar la implementación de REDD+	FAO	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Redacción preliminar de documentos legales relacionados con REDD+ para la nueva Ley Forestal (la actividad comenzará el 2019, pero probablemente continuará el 2020 debido al cronograma de aprobación de la nueva Ley Forestal).</li> </ul>
3.3 Mecanismos actualizados de participación de las partes interesadas para apoyar y monitorear las acciones y financiamientos de REDD+	PNUD	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Término y puesta en marcha de los nuevos mecanismos/estrategias de las partes interesadas para apoyar la implementación de políticas, programas e inversiones de REDD+</li> <li>• Apoyo a la sociedad civil y a las partes interesadas de las comunidades forestales para dar a conocer el informe sobre salvaguardias a la CMNUCC y la creación del sistema nacional de información sobre salvaguardias (en relación con el producto 3.4, a continuación).</li> </ul>

3.4 Integración de las salvaguardias de la CMNUCC a las políticas y acciones de REDD+	PNUMA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ayudar al país con la elaboración del 2<sup>do</sup> Resumen de la información sobre salvaguardias y su presentación a la CMNUCC.</li> <li>• Apoyar al gobierno con los procesos de salvaguardias de REDD+, centrándose en el Sistema de Información sobre Salvaguardias (SIS)</li> </ul>
3.5 Definición de modelos productivos y de negocios relativos a la agricultura con deforestación cero.	PNUMA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fortalecer la plataforma de diálogos y coordinación con las partes interesadas en torno a modelos de negocios óptimos para el desarrollo de sistemas agroforestales y cadenas de valor sostenibles.</li> <li>• Puesta en marcha de una colaboración para movilizar el financiamiento de modo de ampliar la agroforestería.</li> <li>• Reforzar la relación con los actores públicos relevantes (ministerios de bosques, agricultura y finanzas, además del consejo de café-cacao) de modo de crear condiciones propicias para el financiamiento de la agroforestería.</li> </ul>

Este plan de trabajo preliminar se ha elaborado con la debida antelación para que la Junta Ejecutiva de ONU-REDD pueda examinar y aprobar el presupuesto antes de su reunión programada para el 21 de junio de 2019. El plan de trabajo será revisado por las partes involucradas y las partes interesadas a fines de 2019/principios de 2020 con el fin de ajustarlo al progreso de la amplia gama de corrientes de REDD+ que administra el país, por lo que la asistencia técnica de ONU-REDD es catalítica; varía desde el diseño de un mecanismo nacional de financiamiento, hasta el avance en la tramitación de los programas de inversión para el nexo bosques-agricultura-clima, y desde las colaboraciones iniciadas con el sector privado, hasta los nuevos proyectos jurisdiccionales que se comenzarán a mediados de 2019.

\* \* \*

## Indonesia

Las siguientes actividades propuestas para el plan de trabajo 2020 se han discutido en varias rondas de reuniones con representantes del Gobierno de Indonesia y reflejan las capacidades y ventajas comparativas de los tres organismos de las Naciones Unidas (FAO, PNUD y ONU Medio Ambiente).

- Sistema de Información sobre Salvaguardias (SIS REDD). En el año 2020, Indonesia comenzará a implementar sus NDC, de las cuales uno de sus componentes críticos sería un SIS que funcione sin problemas. La AT 2020 apoyará al Ministerio de Medio Ambiente y Bosques en la reducción de la brecha de capacidades técnicas a nivel subnacional y en la actualización del SIS-REDD de modo de fortalecer las capacidades de Indonesia para el Pago Basado en Resultados. Las intervenciones serían complementarias a la Hoja de Ruta de las NDC 2020 de Indonesia. Las posibles provincias prioritarias son Sumatra Meridional y Kalimantan Central.
- CORSIA (Plan de Compensación y Reducción de Carbono para la Aviación Internacional). La AT apoyará al Ministerio de Transporte y al Ministerio de Medio Ambiente y Bosques en la ejecución de una colaboración fluida para la implementación de CORSIA en Indonesia. Indonesia está adhiriendo voluntariamente al primer plan de implementación (2021), el cual requiere que su Gobierno finalice el esquema de cálculo de la MRV en su fase piloto para 2019 y 2020, de modo que pueda cumplir con el plazo de la OACI para la implementación del CORSIA antes del 1 de enero de 2021.
- Gestión sostenible de turberas y fortalecimiento de la Secretaría Interina del Centro Internacional de Turberas Tropicales (ITPC). Las intervenciones se centrarán en el desarrollo de una pauta/conjunto de

instrumentos de políticas para los estados miembros del ITPC con el fin de apoyar la implementación del trabajo, en el corredor de la resolución de la UNEA-4 sobre Conservación y Gestión Sostenible de Turberas, con potenciales trabajos en:

- La elaboración de opciones para promover fiscalmente y gestionar sosteniblemente las turberas
- Reunir a los asociados para el desarrollo con el fin de promover el apoyo coordinado al ITPC.
- Trabajo continuo en el diseño técnico de políticas eficaces y viables de gestión de turberas e incendios forestales, en particular en el diseño del "enfoque basado en responsabilidad sectorial" para la gestión integrada de incendios, coordinado por el Ministerio Coordinador de Asuntos Económicos (CMEA), con la participación de la BNPB (Agencia Nacional de Manejo de Desastres), la BMKG (Agencia de Meteorología, Climatología y Geofísica), el Ministerio de Medio Ambiente y Bosques y el gobierno a nivel subnacional, así como de los concesionarios del sector privado. El PNUMA se asociará con Working on Fire, una institución con sede en Sudáfrica, y CCROM IPB para proporcionar asistencia técnica al CMEA.
- Apoyar al Gobierno de Indonesia para mejorar la evaluación y las opciones e implicancias de las escalas subnacionales para REDD+.
- Trabajo continuo por parte de la FAO para ayudar al Ministerio de Medio Ambiente y Bosques a mejorar su Sistema Nacional de Monitoreo de los Bosques. Esto incluye apoyo al Gobierno de Indonesia para:
  - Mejorar la cartografía de la cobertura del suelo, los datos de actividad de las series temporales y las actividades adicionales de REDD+, por ejemplo, restauración del bosque o forestación en al menos dos talleres, utilizando las herramientas de la FAO incluyendo Collect-Earth y SEPAL.
  - Apoyar el trabajo del Gobierno de Indonesia y los asociados sobre mejoramiento de los Factores de Emisión para reducir incertidumbres (ejemplo, turba y fuego) y llenar las brechas (por ejemplo, manglares).
  - Mejorar el alcance técnico y la coordinación y las capacidades institucionales para el SNMB mediante un enfoque interinstitucional siguiendo una Hoja de Ruta para el mejoramiento del SNMB liderado por el Gobierno de Indonesia con el fin de coordinar los roles y productos de las agencias nacionales.
- El PNUD continuará apoyando al gobierno y a sus asociados respecto al plan de inversión para el instrumento nacional de financiamiento en REDD+, el cual incluye: (1) Revisión de los programas y las propuestas de financiamiento de REDD+ para el fondo nacional ambiental (BLU) y (2) asesorar en el diseño del instrumento de financiamiento para REDD+.
- Financiamiento de REDD: Fortalecer las capacidades del Gobierno de Indonesia respecto al financiamiento para el clima mediante el establecimiento de la Agencia General de Servicios de Financiamiento (BLU) para financiamiento Ambiental, que incluirá una ventana de financiamiento para REDD+, según lo establecido en la Reglamentación Gubernamental del Instrumento Económico para el Medio Ambiente (No. 46/2017) la cual fue promulgada en diciembre de 2017.

Existe la posibilidad de incluir otras actividades mediante discusiones con el Ministerio de Medio Ambiente y Bosques, el Gobierno de Indonesia y con el acuerdo de los organismos pertinentes.

\* \* \*

## México

En el año 2017, México publicó su Estrategia Nacional REDD+ 2017-2030 (ENAREDD+), que promueve medidas estratégicas de mitigación y adaptación al cambio climático a través de la gestión integrada del

paisaje, de modo de fomentar el desarrollo rural sostenible con bajas emisiones de carbono. Después de las elecciones de julio de 2018, la Asistencia Técnica de ONU-REDD para la Implementación de REDD+ en México se acordó recientemente con el nuevo gobierno.

En los últimos años, México ha progresado significativamente a través de los pilares del Marco de Varsovia. En el año 2018, fue el primer país del mundo en contar con un Sistema de Información sobre Salvaguardias (SIS) de REDD+ operativo y presentó a la CMNUCC su primer resumen de información respecto a cómo abordar y respetar las salvaguardias de REDD+. A finales de 2017, México decidió llevar a cabo importantes mejoramientos en el Sistema Nacional de Monitoreo de los Bosques para actualizar los NREF/NRF; como resultado, el Programa contribuyó con una nota técnica que permitió a la CONAFOR tomar una decisión sobre dos escenarios metodológicos para mejorar los NREF/NRF, sin perder la oportunidad de acceder a las ventanas de financiamiento de los PBR de REDD+ del FVC. Asimismo, contribuyó a los esfuerzos de CONAFOR a nivel estatal, mediante el uso de SEPAL como instrumento de planificación para las medidas de mitigación. Actualmente, el país está evaluando opciones para financiar plenamente la implementación del ENAREDD+ a través del apoyo existente y del apoyo potencial adicional proveniente del sector privado. Paralelamente, desde 2018, se promovió el intercambio de actividades de REDD+ con los gobiernos locales a través del Grupo de Trabajo de Gobernadores sobre Clima y Bosques (GCF Task Force, por sus siglas en inglés). En 2018, se facilitaron los intercambios Sur-Sur con Costa Rica, Perú y México respecto a la participación en iniciativas de pago basadas en resultados, y un intercambio bilateral con Colombia sobre los esquemas de compensación de impuestos sobre el carbono y la posible integración del sector forestal en los esquemas mencionados. El Programa facilitó una discusión entre CONAFOR y organizaciones de la sociedad civil relativa a la propiedad en la reducción de emisiones de carbono. Además, ONU-REDD apoyó el plan de trabajo Sur-Sur 2018-2019 sobre monitoreo de los bosques, el cual fue planificado mediante una Evaluación de Necesidades de Capacidades Mesoamericanas (CNA) desde 2017. Hasta ahora, 18 actividades Sur-Sur han sido apoyadas por el Programa y sistematizadas por el Centro de Excelencia Virtual en Monitoreo Forestal de Mesoamérica, liderado por CONAFOR.

La AT 2020 de ONU-REDD apoyará a México durante la elaboración del Anexo Técnico de REDD+ para el BUR 3 de modo de permitir que el país participe en la ventana actual del PBR-FVC. Las contribuciones para la implementación del ENAREDD consistirán en un análisis de la arquitectura financiera para la gestión de los posibles pagos basados en resultados conformados por las mejores prácticas; la identificación de acciones prioritarias en la estrategia de financiamiento para la gestión integrada del territorio de México; y la entrega de apoyo técnico y la facilitación de la discusión del plan de distribución de beneficios con las plataformas de la sociedad civil y los intercambios Sur-Sur. Además, se brindará apoyo técnico para el diseño de un instrumento de deuda y de propuestas que apunten al financiamiento privado (mercado de capitales y mercados de carbono) para el desarrollo rural con bajas emisiones de carbono. México también solicitó un análisis preliminar de los impulsores de la deforestación y de la influencia de las políticas públicas en el progreso de las actividades de REDD+, identificando recomendaciones acerca de políticas. En relación con las salvaguardias, el apoyo se centrará en la armonización y el mejoramiento continuo del SIS y la comunicación en un lenguaje más accesible, incluyendo la elaboración de indicadores; orientación para un enfoque armonizado a fin de cumplir otros requisitos de las salvaguardias (por ejemplo, el Fondo Verde para el Clima), y la revisión de los componentes de las salvaguardias para las propuestas de pagos basados en resultados. Se apoyará la elaboración de un segundo resumen de información sobre salvaguardias. En relación con el SNMB, a través de SEPAL, el programa contribuirá a la ampliación a nivel nacional de los algoritmos de aprendizaje automático; y a las colaboraciones para la integración del sistema de información forestal con el fin de facilitar el análisis de los impulsores de la deforestación y la degradación de los bosques. Por último, ONU-REDD apoyará la reestructuración del Centro de Virtual Excelencia en Monitoreo Forestal y el fortalecimiento de la red Sur-Sur en el monitoreo forestal.

Durante la misión llevada a cabo el 6 y 7 de marzo, se acordó la AT 2020 con CONAFOR. No obstante, se requirió más tiempo para la consulta y validación con la sociedad civil y con grupos forestales y de cambio climático organizados, ya que las nuevas autoridades necesitaban reestablecer la comunicación formal.

\* \* \*

## Myanmar

En el actual proceso de paz y de transición política en Myanmar, el tema de la conservación y la gestión sostenible de los bosques es muy importante. El país también es activo en el ámbito climático y tiene un proceso dinámico de REDD+, con apoyo clave del Programa ONU-REDD, a través de un Programa Nacional (con un enfoque en nivel de preparación de REDD+) y asistencia técnica específica (con un enfoque en mejorar las capacidades nacionales para financiar, implementar y monitorear las acciones de REDD+).

El Programa Nacional se está implementando fluidamente .

Durante el primer trimestre de 2019, el equipo regional de ONU-REDD y el gobierno han estado realizando intercambios sobre los planes de asistencia técnica a largo plazo, particularmente para 2020. A petición del Gobierno, el equipo de asesores regionales de ONU-REDD elaboró un plan de trabajo preliminar para 2020. La necesidad de este apoyo fue identificada mediante una serie de discusiones en el país con las partes interesadas nacionales y locales en el proceso consultivo de finalización de la Estrategia Nacional de REDD+. El Punto Focal Nacional de REDD+ agradeció la asistencia técnica de ONU-REDD y solicitó que continuara durante 2020. El plan de trabajo preliminar recibió observaciones y correcciones de parte del Gobierno, así como también de diversos miembros del Comité Directivo del Programa ONU-REDD Myanmar (PEB) el cual representa a los pueblos indígenas y a las organizaciones de la sociedad civil. El equipo de asesores regionales de ONU-REDD incorporó estas observaciones y, posteriormente, el Gobierno respaldó el plan de trabajo, tal como se presenta a continuación.

La Asistencia Técnica 2020 de ONU-REDD para Myanmar tendrá cuatro productos relevantes, como se detalla a continuación.

### **Producto 2.3. SNMB capaz de medir la degradación y restauración de los bosques**

Fortalecer los SNMB existentes mediante actividades específicas de apoyo de la siguiente manera:

1. Establecer un protocolo para estandarizar las clasificaciones forestales con el fin de facilitar la medición futura de la degradación y restauración de los bosques;
2. Crear una base de datos espacial a través de la cual se puedan identificar de forma fiable y, en comparación con las imágenes satelitales, los bosques estables/zonas no forestales, plantaciones, pérdida/ganancia de los bosques, y los Árboles Fuera del Bosque (TOF, sigla en inglés);
3. Reducir la incertidumbre del sesgo humano en la evaluación de la muestra;
4. Perfeccionamiento de los Datos de Actividad (DA) en base a los impulsores de los cambios en los bosques.

Las actividades señaladas anteriormente ayudarán a Myanmar a actualizar los DA mediante un enfoque de mejoramiento gradual. Los resultados ayudarán a las actividades en curso de estratificación y planificación previa del IFN. Además, ayudará a la revisión del NRF.

Revisión preliminar del NRF y elaboración de una metodología para la medición simplificada de los cambios en los bosques que permanecen como tal.

#### *Proceso de participación de las Partes Interesadas en el desarrollo de la AT para el Producto 2.3*

Estas actividades se basan en aquellas llevadas a cabo bajo la AT 2019, y han sido identificadas mediante consultas con los miembros del Grupo de Trabajo Técnico de MRV del Programa Nacional ONU-REDD de Myanmar, y aprobadas por el Director del Programa Nacional.



### **Producto 3.18 Un conjunto de disposiciones técnicas, institucionales, financieras y legales para la implementación de REDD+ a nivel nacional y subnacional**

Basándose en la AT de 2018 y 2019, particularmente en términos de las disposiciones técnicas, financieras e institucionales relacionadas con la finalización e implementación de la Estrategia Nacional de REDD+, la AT 2020 se centrará en brindar apoyo para (i) la revisión de los Planes Distritales de Gestión Forestal (DFMP – los cuales orientan la gestión forestal a lo largo de los 68 distritos nacionales), acordes con la Estrategia Nacional REDD+; y (ii) los procesos de participación de las partes interesadas, con un fuerte énfasis en el CLPI y los GRM (Mecanismos de Gestión y Reparación de Agravios), y de recopilación de las lecciones aprendidas resultantes para conformar las políticas nacionales y el diseño de los instrumentos de políticas relevantes. Estas dos actividades también complementarán las actividades que se llevarán a cabo en la propuesta de manglares de ONU-REDD para Myanmar, actualmente en elaboración.

#### *Proceso de participación de las Partes Interesadas en el desarrollo de la AT para el Producto 3.18*

Se reclutó a un equipo de dos consultores (1 nacional y 1 internacional) para que ejecutaran el componente financiero de este producto, el cual ya se ha completado. Se llevaron a cabo consultas respecto a las disposiciones financieras entre las partes interesadas y el Ministerio de Planificación y Finanzas (en múltiples ocasiones), el Departamento de Conservación Ambiental (responsable del Fondo de Gestión Ambiental), el Ministerio de Salud y Deportes, el Ministerio de Educación, la Sociedad para la Conservación de la Vida Silvestre (responsable del Fondo para la Biodiversidad de Myanmar), WWF, el Banco Mundial y la UNOPS. A nivel subnacional, también se realizaron consultas con funcionarios de salud y educación en un Municipio. En abril de 2019 se llevó a cabo una mesa redonda de consultas sobre el informe preliminar con el Instituto de Investigación Forestal, la Sociedad para la Conservación de la Vida Silvestre, el Departamento de Presupuesto del MDPF, el Departamento de Planificación del MDPF y el Departamento de Relaciones Exteriores Económicas del MDPF.

En cuanto a las disposiciones legales, el personal de ONU-REDD participó en un taller de expertos sobre las Normas de Conservación de la Biodiversidad y Áreas Protegidas (CBPA, sigla en inglés), organizado por la Sociedad para la Conservación de la Vida Silvestre. Sin embargo, ONU-REDD está mucho más directamente involucrada en el proceso de las Normas Forestales. Basándose en las lecciones aprendidas a partir del proceso llevado a cabo para las Normas de CBPA, el PNUD conformó el Departamento Forestal cuyo propósito es garantizar que las comunidades fueran consultadas en 3 estados y una región (no se realizaron consultas comunitarias oficiales para el proceso de la CBPA). ONU-REDD está proporcionando el 25% de los recursos financieros necesarios para esto, mientras que otros proyectos del PNUD entregan el 75% restante. En mayo de 2019 se celebrarán consultas comunitarias apoyadas por el PNUD en Kayah, Mon, Shan y Tanintharyi. Se está llevando a cabo un análisis comparativo de las políticas del gobierno de la Unión y de las Organizaciones Étnicas Armadas.

Los mandatos de los organismos institucionales subnacionales han sido discutidos con el Grupo de Trabajo Nacional de REDD+, y en algunas consultas realizadas con las Organizaciones Étnicas Armadas. Los esfuerzos iniciales para el establecimiento de dichos organismos se llevarán a cabo en el Estado de Mon, en conjunto con un proyecto piloto de un proceso de CLPI, que se iniciará en mayo de 2019.

### **Producto 3.19. Capacidad de monitorear las acciones de REDD+ para facilitar la gestión adaptativa de la Estrategia REDD+**

En el año 2020, este componente de AT ayudará en la elaboración de guías para los protocolos de monitoreo de las acciones de REDD+, para que el NRF de Myanmar pueda establecer líneas de base en los bosques que permanecen como tal. Estas guías también se diseñarán para brindar apoyo técnico en



actividades relevantes para las intervenciones subnacionales de REDD+ y para proporcionar apoyo técnico en un proyecto piloto de enfoque inclusivo de REDD+ en lugares específicos.

### **Producto 3.20 Sistema Operativo de Información sobre Salvaguardias de REDD+**

La puesta en marcha del Sistema de Información sobre Salvaguardias (SIS) de Myanmar se basará en el trabajo conjunto entre ONU Medio Ambiente, la FAO y el PNUD en 2018-2019 para definir las salvaguardias de REDD+ y un plan de diseño y puesta en marcha del SIS para el contexto de Myanmar - incluyendo la evaluación de beneficios y riesgos; la revisión de las políticas, leyes y regulaciones; la aclaración de las salvaguardias; y el marco de diseño del SIS - incluidos los objetivos y el proceso de elaboración del SIS, la revisión de sistemas de información y fuentes para la elaboración del SIS, el desarrollo del plan de puesta en marcha /marco del SIS y la finalización del documento sobre Enfoque de Salvaguardias de Myanmar. El Grupo de Trabajo Técnico sobre Participación de las Partes Interesadas y Salvaguardias ha estado orientando estos procesos de múltiples partes interesadas y lo seguirá haciendo en la puesta en marcha del SIS. Dependiendo del plan final para la puesta en marcha del SIS y de la disponibilidad de recursos y de las prioridades de Myanmar, esta actividad podría incluir: la creación de capacidades institucionales para salvaguardias y operaciones del SIS; apoyo al desarrollo y/o la implementación de acuerdos/protocolos de intercambio de información; asistencia técnica a los equipos de TI para implementar soluciones informáticas (página web/plataforma; base de datos) para el SIS; y apoyo a la primera ronda de recopilación y procesamiento de información para el SIS.

#### *Proceso de participación de las Partes Interesadas en el desarrollo de la AT para el Producto 3.20*

En consonancia con la elaboración de su Estrategia Nacional de REDD+, Myanmar también está desarrollando su enfoque nacional para las salvaguardias de REDD+. Como parte de este proceso, Myanmar está teniendo progresos significativos en el diseño del Sistema de Información sobre Salvaguardias (SIS) mediante la orientación del Grupo de Trabajo Técnico nacional sobre la Participación de las Partes Interesadas y las Salvaguardias (TWG-SES, sigla en inglés). El trabajo en las opciones de diseño para el SIS comenzó en 2018. A partir de abril de 2019, se han llevado a cabo los siguientes pasos:

- Acuerdo sobre los principales objetivos para el SIS
- Determinación de las necesidades de información, sobre la base del proyecto de aclaración nacional de las salvaguardias
- Evaluación de los sistemas y fuentes de información existentes, y
- Elaboración del primer documento sobre cuestiones de diseño y opciones del SIS.

El Plan Nacional de ONU-REDD se ha comprometido a terminar el diseño del SIS y su plan de puesta en marcha para finales de 2019, teniendo en cuenta los resultados de las discusiones sobre su diseño. Basándose en aportes y recomendaciones del GTT-PPS y de las partes interesadas nacionales durante los talleres realizados en julio y octubre de 2018 y enero de 2019, en diversas reuniones con el Departamento Forestal y en otras orientaciones adicionales de la Junta Ejecutiva del Programa (Decisión 6/6: *El PEB solicita a la Unidad de Gestión del programa que organice una discusión entre los tres organismos para verificar los respectivos presupuestos, así como para identificar posibles recursos para que el SIS esté operativo en 2020 y presentar los hallazgos durante la próxima reunión de la Junta Ejecutiva del Programa*), ONU Medio Ambiente pretende contribuir a la puesta en marcha del SIS a través de la AT 2020 de ONU-REDD. El GTT-PPS continuará guiando este paso adicional.

\* \* \*

## Perú

Según el Informe Bienal de Actualización (BUR 2014) de Perú, el cual incluye un inventario de GEI (IGEI) de 2010 (última estimación oficial de emisiones), el sector del UTCUTS es el más relevante en términos de emisiones. El país está finalizando un segundo BUR que se presentará a la CMNUCC en 2019. Perú ha desarrollado una [Estrategia Nacional de Bosques y Cambio Climático](#) (ENBCC) aprobada por Decreto Supremo en 2016. El ENBCC proporciona líneas de acción para mitigar el cambio climático en el sector UTCUTS y orientación para la futura implementación de REDD+. Las Políticas y Medidas (PYM) específicas se definirán e implementarán por los gobiernos nacionales y regionales y los actores privados, siguiendo las líneas de acción del ENBCC y alineadas con las NDC de Perú. El país presentó los [NREF de deforestación del bioma del Amazonas](#) (enero, 2016), ya [evaluado por la CMNUCC](#), que resultó en [NREF modificados](#) (junio de 2016). Se ha desarrollado una legislación reciente para formalizar el Sistema Nacional de Información Forestal y Fauna Silvestre (SNIFFS) y sus módulos. Por último, se está aplicando una hoja de ruta para la elaboración del SIS, así como una EEAS/MGAS, con el objetivo de desarrollar el SIS y presentar un primer resumen de información (SOI) en 2019.

[Las NDC de Perú](#) prevén una reducción de las emisiones de GEI equivalente al 30% en relación con el escenario habitual (BAU) proyectado (20% incondicional y 10% condicional) en un período comprendido entre 2021 y 2030. El rol de REDD+ ha sido reconocido en la presentación de las NDC de Perú, como una alternativa que contribuirá al cumplimiento de los compromisos de mitigación de ese país. El Grupo de Trabajo Multisectorial establecido en 2017 facilitó el proceso de creación del [Plan de Acción de las NDC de Perú](#), incluyendo la definición de 8 medidas para el sector de UTCUTS. La plataforma de interacción entre actores clave que se estableció en torno a las NDC denominada "[dialoguemos](#)", sirve ahora como plataforma principal de participación de las partes interesadas en los temas del cambio climático. En abril de 2018, Perú promulgó la [Ley Marco sobre Cambio Climático](#). El proceso legislativo está en curso. Se espera que esta Ley defina el marco para abordar las cuestiones relativas al cambio climático en el país, incluyendo gobernanza, participación de las partes interesadas, y disposiciones institucionales, entre otros.

En la actualidad, Perú participa en dos esquemas de PBR: el FC del FCPF y la Declaración Conjunta de Intención (DCI) sobre REDD+ firmada entre Perú, Noruega y Alemania. Hoy en día, Perú está implementando la Fase II de la DCI la cual permite los pagos, seguidos por el cumplimiento de hitos políticos específicos. La tercera fase implicará los PBR para las reducciones de emisiones de GEI verificadas. La AT de ONU-REDD ha sido diseñada en Perú, respondiendo a las necesidades específicas expresadas por las partes interesadas y basándose en las evaluaciones disponibles respecto al nivel de preparación en el país. El enfoque es contribuir al proceso de implementación de REDD+ y los PBR, complementando los esfuerzos que se realizarán mediante el PN de ONU-REDD, la iniciativa del GCF TF, el FCPF, el FIP y la DCI. Para poder obtener los PBR, Perú necesita consolidar condiciones propicias; implementar los PYM de REDD+; ser capaz de medir el desempeño; y poder recibir y canalizar recursos financieros.

La definición de AT 2020 de ONU-REDD en Perú, se obtuvo a partir del plan que se elaboró para el período 2018 - 2020, el cual fue desarrollado bajo el liderazgo del Ministerio del Ambiente, en coordinación con otros sectores relevantes del Gobierno. El plan también se presentó a la sociedad civil y a las organizaciones indígenas con miras a recibir retroalimentación, tanto a través de un taller, como de una plataforma electrónica establecida con ese fin. Para el año 2020, el proceso incluyó la revisión de la relevancia de las áreas de apoyo previamente identificadas a través de convocatorias e interacciones electrónicas entre representantes del Ministerio del Ambiente y de ONU-REDD (abril de 2019). Como resultado, se definió un Programa de trabajo perfeccionado, que mantiene los resultados y productos anteriores y ajusta las actividades indicativas y los entregables. Este Programa de trabajo revisado será presentado por el Ministerio del Ambiente a los actores interesados a finales de mayo en la próxima reunión de "[dialoguemos](#)", con miras a recibir retroalimentación, lo que permitirá al Ministerio del Ambiente y a ONU-REDD ajustar la definición del plan de AT que ONU-REDD deberá entregar en 2020. A principios de abril, el plan de trabajo preliminar se compartió con los puntos focales de Noruega para Perú, de acuerdo con la interrelación entre la AT de ONU-REDD y la DCI en general, en vista de que Noruega es un país donante clave que apoya a ONU-REDD, asegurando así una coherencia. El asesor principal de ONU-REDD para Perú

mantendrá conversaciones de seguimiento con los donantes, programadas para mayo, con el fin de revisar la AT de ONU-REDD, incluyendo los planes en desarrollo para 2019 y los planes para 2020.

El PNUD se enfocará en contribuir a: la ejecución de la Fase II del Plan de Implementación de la DCI; el desarrollo de políticas para los bosques y el cambio climático; el proceso de implementación de las NDC/UTCUTS en el contexto del marco de gestión integral del CC; los esfuerzos de participación de las partes interesadas, incluidos los PI; el desarrollo del SDB y los GRM; y los arreglos institucionales, operacionales y de políticas para la futura implementación de los enfoques de cooperación en el marco del Artículo 6 del Acuerdo de París y otros mecanismos. ONU Medio Ambiente se centrará en proporcionar apoyo técnico para: la implementación de la hoja de ruta de salvaguardias de Perú, incluyendo el diseño del SIS y las mejoras continuas, la orientación sobre la actualización del Resumen de Información, y los aportes sobre la vinculación de los GRM; la participación del sector financiero agrícola mediante la revisión del mejoramiento de los marcos de gestión de riesgos ambientales y sociales, y la asistencia en el diseño de productos financieros adecuados para modelos de negocio libres de deforestación; y el análisis de los mecanismos financieros para canalizar los fondos procedentes de la aplicación de la Ley 30896 para Inversión y Desarrollo en la Región del Amazonas. La FAO se centrará en brindar AT para: apoyar la implementación de los componentes 1.1 y 1.2 del entregable a) de la Fase II de la DCI; facilitar la implementación del SNIFFS (Sistema de Información Forestal) y sus módulos; mejorar el IGEI para el sector UTCUTS y los NREF de Perú; actualizar las medidas del UTCUTS y de las NDC agrícolas de Perú; y finalizar el Anexo Técnico de REDD+, ayudar al Proceso de Revisión Técnica de la CMNUCC y permitir la evaluación de los resultados de las PYM en términos de reducción de emisiones y contabilidad de las NDC.

\* \* \*

## República del Congo

En los últimos años, la República del Congo ha progresado significativamente en sus procesos de REDD+. La evidencia de este progreso incluye la presentación de su Nivel de Referencia de Emisiones Forestales a la CMNUCC a finales de 2016, la finalización de sus principios, criterios e indicadores (PCI) para rastrear las salvaguardias de REDD+, y la validación de su Estrategia Nacional para REDD+ en el Parlamento en 2017. Se presentó el Plan de Inversión REDD+ y fue aprobado por el Programa de Inversión Forestal a finales de 2017, y perfeccionado y presentado a la Iniciativa Forestal Centroafricana a mediados de 2018. Asimismo, se ha brindado Asistencia Técnica (AT) a la República del Congo para permitir el desarrollo de una metodología para medir la degradación del bosque y un mapa asociado, a fin de mejorar aún más el SNMB del país. El país también ha avanzado significativamente en la elaboración de su primera propuesta de Fondo Verde para el Clima, que se centrará en REDD+ y que será presentada próximamente.

El país ya ha completado la mayoría de los pasos iniciales necesarios para implementar las actividades de REDD+ y ha solicitado AT de ONU-REDD para fortalecer los elementos clave de su estrategia REDD+ a lo largo de 2020 para capitalizar sus esfuerzos anteriores. Las Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC) del Congo apuntan a lograr una reducción del 48% de las emisiones nacionales del país, principalmente a través de medidas de mitigación en el sector forestal y de uso de la tierra. Por lo tanto, el enfoque de la AT se ha centrado en las inversiones forestales y agrícolas que contribuyen a reducir las emisiones, y en el monitoreo continuo de las emisiones de GEI como parte de la estrategia REDD+ del país y de las metas de las NDC. Como parte de la AT 2020, la FAO brindará aportaciones técnicas para finalizar la presentación de su propuesta de FVC para la implementación<sup>2</sup> de REDD+ hasta que se obtenga la aprobación para contribuir a las actividades de recaudación de fondos en el Congo. La propuesta requiere el apoyo técnico de una amplia gama de expertos de la FAO en áreas como la agrosilvicultura, la agricultura climáticamente inteligente, la planificación del uso de la tierra, la tenencia, etc.

---

<sup>2</sup> Aquí se encuentra disponible la nota conceptual de la propuesta.

Para fortalecer el progreso del Congo respecto al monitoreo del cambio en la cubierta forestal ocasionado por la deforestación, el equipo de la FAO brindará apoyo técnico a la unidad del equipo de teledetección del Congo para elaborar nuevas estadísticas para el período 2016-2018, incluyendo capacitación sobre la evaluación de la incertidumbre y misiones de apoyo. Se completará y proseguirá la evaluación de la degradación forestal mediante teledetección y el aumento de las existencias de carbono se incorporará de forma progresiva al monitoreo de la cubierta forestal del país. Esto contribuirá al trabajo del Congo para monitorear las emisiones derivadas de los bosques y las reducciones de emisiones vinculadas a las actividades de REDD+. Este trabajo contribuirá a la revisión por parte del Congo de su Nivel de Referencia Forestal (cuya publicación está prevista para 2021) y a la preparación de sus resultados de REDD+, los cuales se evaluarán e integrarán en la tercera comunicación nacional del Congo junto con el informe bienal de actualización (recientemente iniciado).

Basándose en la AT llevada a cabo anteriormente en el Congo y dados los resultados de la Evaluación Técnica del Congo realizada por la CMNUCC, quedan varias áreas aún por mejorar en los NRF. ONU-REDD brindará apoyo para seguir mejorando la metodología de los NRF, que deberá presentarse a la CMNUCC durante 2020, así como las estimaciones de reducción de emisiones derivadas de las actividades de REDD+ y la elaboración del anexo técnico. La AT también apoyará el avance de las Políticas y Medidas de REDD+ mediante diversas líneas de trabajo. El equipo de la FAO apoyará el fortalecimiento de capacidades con expertos del CNIAF y MTE para la presentación de informes sobre los resultados de REDD+ y la formalización de arreglos institucionales para la presentación de informes de GEI relativos a las actividades de REDD+.

El 3 de mayo se sostuvieron reuniones de consulta sobre la AT2020 con el Gobierno y los principales asesores, en las que se discutió en detalle el plan de trabajo y se revisaron las actividades según correspondiera.

\* \* \*

## Viet Nam

Viet Nam ha logrado a cabalidad los cuatro requisitos fundamentales del Marco de Varsovia. Además de la finalización temprana de la NRS, del SNMB, y los NREF/NRF, el Gobierno cumplió con el requisito final: un [Sistema de Información sobre Salvaguardias \(SIS\)](#), operativo y en línea, así como también el [Resumen de Información \(SOI\)](#) sobre salvaguardias. El SOI se completó en noviembre de 2018 y se presentó a la CMNUCC en enero de 2019, describiendo cómo el país abordará y respetará las salvaguardias durante la implementación de REDD+. En el marco del SNMB, mejoró el desarrollo, la institucionalización y la documentación. El Programa apoyó el asesoramiento sobre las opciones para actualizar los NRF a fin de que estén en mejores condiciones de acceder a los PBR en el marco del programa piloto del FVC.

La Fase II del Programa de ONU-REDD en Viet Nam apoyó la revisión de un Programa Nacional de Acción de REDD+ (NRAP, sigla en inglés) que fue aprobado por el Primer Ministro el 5 de abril de 2017. El NRAP define el principio de implementación de REDD+ en Viet Nam, las metas generales y los objetivos específicos para los períodos 2017-2020 y 2021-2030 y 45 políticas y medidas (PYM) a ser implementadas en el período 2017-2020. Abarca las PYM para (i) reducir la deforestación y la degradación del bosque, (ii) conservar y aumentar las existencias de carbono forestal y la gestión sostenible de los bosques y (iii) lograr una total disposición para REDD+ y participar en mejoras graduales.

Las instituciones nacionales de Viet Nam poseen las capacidades suficientes para llevar a cabo el trabajo relacionado con el SNMB. En Viet Nam se implementaron dos procesos diferentes para evaluar las características forestales-espaciales y de los rodales hasta 2010: el Programa Nacional de Monitoreo, Evaluación e Inventario Forestal (NFIMAP, sigla en inglés), implementado en ciclos de cinco años, y el Inventario Forestal Nacional y Estadísticas (NFIS, sigla en inglés), implementado cada 10 años. El NFIMAP corresponde al inventario forestal nacional clásico e incluye la cartografía de áreas forestales mediante

teledetección, y se espera que sea la principal fuente de datos para el trabajo de MRV de REDD+. El NFIS corresponde más bien a un inventario catastral de los recursos forestales basado en la propiedad del bosque. Los dos procesos se implementaron por separado, lo que dio lugar a brechas en la cobertura temporal de ambos procesos. La brecha más reciente en los ciclos del NFIMAP ha sido en 2011-2016, cuando el gobierno tomó importantes decisiones sobre la actualización y el fortalecimiento de su marco de monitoreo y evaluación de los recursos forestales a través de un nuevo ciclo del NFIS, y la recolección de datos continuó anualmente mediante un Sistema de Monitoreo de Recursos Forestales basado en los resultados de la campaña del NFIS. En 2017, el gobierno tomó medidas para reanudar la campaña del NFIMAP. La AT 2019 actualmente está apoyando al gobierno para desarrollar aún más el marco del SNMB a través de la revisión de los resultados de la implementación del NFIMAP, incluyendo la generación de DA y FE, comparándolos con los NRF de REDD+ presentados a la CMNUCC en 2016. Uno de los aspectos clave de esta revisión será evaluar la necesidad de examinar y posiblemente corregir los NRF presentados, particularmente con miras a la participación en los proyectos piloto de PBR en el marco del FVC. Para la AT 2020, la FAO apoyará la elaboración de un documento sobre el marco de MRV que identificará el enfoque de Viet Nam sobre la MRV y el SNMB en general, así como la entrega de una actualización y nueva presentación del NRF, en caso de que el Gobierno decida que esto es conveniente.

El 2018, Viet Nam elaboró y probó un marco piloto de indicadores de monitoreo de una PRAP que monitoreará la implementación y los impactos de la PRAP a nivel provincial y nacional. Se fortalecieron las capacidades a nivel provincial y distrital para utilizar dispositivos móviles en el monitoreo de los recursos forestales, con el fin de mejorar la calidad del mismo, y la presentación de informes en el Sistema de Monitoreo de los Recursos Forestales (FRMS, sigla en inglés) del gobierno, que es una fuente central de información para el monitoreo de la PRAP. El año 2019, se está desarrollando una mejor visualización de los resultados del monitoreo de la PRAP a través del Portal de Información de REDD+. Esto fomenta la comunicación transparente respecto a los impactos y resultados de las acciones que se están llevando a cabo a través de las PRAP. En el marco de la AT 2020, la FAO trabajará para integrar el monitoreo de la PRAP con el sistema de monitoreo y evaluación del NRAP, a fin de garantizar la coherencia en múltiples escalas. Los resultados del monitoreo de la PRAP también se pondrán a disposición de los encargados de tomar decisiones.

Basándose en el NRAP, se finalizó un plan de implementación del NRAP a mediano plazo para el período 2017-2020 (NRIP, sigla en inglés) que define paquetes de intervenciones y planes de acción ("programa") para cada objetivo de REDD+, los costos asociados, así como también los recursos financieros existentes y necesarios para su implementación, el cual será lanzado en breve. La AT para 2019 había identificado como área prioritaria de apoyo la optimización de la planificación integrada del uso de la tierra desde el nivel local al nivel nacional, originada a partir de la Ley de Planificación 2017, aplicable desde el 1 de enero de 2019. Un medio potencial para apoyar esta implementación está en las Tierras Altas Centrales, mediante un posible financiamiento por parte del Programa de la Unión Europea de Bienes Públicos y Retos Mundiales 2019, con un foco específico en la Gestión Integrada y Sostenible del Paisaje. Si la Comisión Europea aprueba esta propuesta en 2019, el PNUD, a través de la AT para 2020, extenderá su presencia para proporcionar asesoría técnica y política a fin de garantizar que un componente forestal se integre en el proceso de planificación del uso de la tierra en las dos provincias piloto de Lam Dong y Dak Nong.

En 2019, se finalizó un marco piloto de monitoreo y evaluación (M&E) para la implementación de REDD+, con planes para probar la agregación de datos a nivel nacional y en provincias seleccionadas. Luego de esto, se espera que esté disponible un marco de monitoreo y evaluación actualizado con indicadores fiables, una identificación clara respecto a cuál es la información que está disponible y en qué nivel, cuáles son las entidades responsables, las plantillas para la presentación de informes y los documentos de orientación. Basándose en esto, el PNUD brindará AT 2020 al Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, al que se le ha encomendado coordinar con los organismos, ministerios, organizaciones y unidades pertinentes la puesta en marcha del marco de monitoreo y evaluación para la implementación de REDD+. Mediante la facilitación técnica, la experiencia de Viet Nam con NRIP y el monitoreo y evaluación para la implementación de REDD+

será compartida en los intercambios de conocimientos pertinentes entre los países de la Subregión del Bajo Mekong.

El 20 de marzo de 2019 se sostuvo una reunión con el Jefe Adjunto de la Oficina del Comité Directivo Estatal sobre Desarrollo Forestal Sostenible y REDD+. Se proporcionó un resumen de la AT 2020, precedido por discusiones sobre los ejercicios que está llevando a cabo el Gobierno para desarrollar mapas del cambio forestal. El respaldo del gobierno a la AT 2020 tendrá que ser suspendido hasta que se complete el proceso cartográfico y, por ende, se pueda determinar la presencia de los resultados de REDD+. Sin embargo, el gobierno apoyó plenamente los tres componentes del PNUD.

El día 8 de abril se compartió la AT 2020 propuesta mediante correo electrónico, con la Sra. Luong Thi Truong y la Sra. Vu Thi Bich Hop, respectivamente, quienes son representantes de las Minorías Étnicas y de las OSC de la Fase II del Programa ONU-REDD de Viet Nam. A esto le siguieron varias rondas de intercambio. Ambas representantes se mostraron satisfechas con las garantías y respuestas dadas frente a sus inquietudes respecto a: los vínculos entre el programa ONU-REDD y los AVA del programa FLEGT, los temas de género, la contribución de REDD+ a las NDC, la integración de las cuestiones relativas a las minorías étnicas y las oportunidades de participación.

Respecto a la consulta con la embajada de Noruega, el 20 de marzo se entregó un resumen de la AT 2020, incluyendo algunos antecedentes de la Fase II de UN-REDD y de la AT en curso 2018 y 2019. El Consejero expresó su apoyo general a las áreas de trabajo propuestas y señaló que había consultado a los colegas de la NORAD y la NICFI con sede en Oslo, quienes habían confirmado que las áreas de trabajo mencionadas eran razonables y adecuadas.

\* \* \*

## Zambia

En los últimos años, Zambia ha experimentado avances significativos hacia el cumplimiento de los requisitos establecidos por el Marco de Varsovia de la CMNUCC sobre REDD+. Este progreso se relaciona con el desarrollo de una Estrategia Nacional de REDD+, el trabajo sobre el Nivel de Referencia de Emisiones Forestales/Nivel de Referencia Forestal (presentado a la CMNUCC a comienzos de 2016), el desarrollo de un Sistema Nacional de Monitoreo de los Bosques (SNMB), y el documento de diseño del Sistema de Información sobre Salvaguardias (SIS). Zambia también ha establecido un sistema nacional de monitoreo para REDD+, uno de cuyos principales componentes es el desarrollo de la Evaluación del Uso Integrado de la Tierra (ILUA), realizada por el Departamento Forestal con el apoyo de la FAO. Además, Zambia finalizó su plan de inversión REDD+, que fue presentado al Programa de Inversión Forestal del Banco Mundial a finales de 2017. Junto con este progreso institucional, Zambia también ha realizado cambios significativos en sus políticas al promulgar la Ley de Regulaciones Forestales (Gestión Forestal Comunitaria) en 2018, lo que indica la intención de permitir un sistema de gestión forestal descentralizado y comunitario.

En base a los progresos realizados, la Asistencia Técnica (AT) 2020 de ONU-REDD seguirá centrándose en el perfeccionamiento de los sistemas establecidos para monitorear y salvaguardar los bosques, así como en la obtención de fondos para permitir la implementación del plan de inversión de REDD+. Los Productos Esperados para 2020 se basarán en los éxitos del pasado. El NREF a escala nacional de Zambia se presentó a la CMNUCC en enero de 2016 y fue aprobado oficialmente por el Gobierno de Zambia. En 2019 continuarán las discusiones con el Gobierno de Zambia para definir cuando se volverán a llevar a cabo los siguientes NREF a fin de garantizar que estén actualizados y adaptados a la gama de actividades que Zambia probablemente realizará durante la fase de implementación de REDD+. En el futuro, el apoyo tratará de posibilitar la apropiación a nivel país, de estos requisitos de presentación de informes.

En particular, ONU Medio Ambiente seguirá prestando asistencia técnica a Zambia en lo que respecta a los requisitos de salvaguardias de la CMNUCC. El apoyo al diseño y funcionamiento del SIS comenzó el 2019, y existe el objetivo de elaborar un segundo Resumen de Información sobre salvaguardias mediante la AT 2020 de ONU-REDD.



Además, ONU-REDD, a través de la FAO y el PNUD, seguirá brindando apoyo técnico al Gobierno de la República de Zambia en la elaboración y presentación de propuestas de financiamiento. Las recomendaciones provenientes de un estudio sectorial, que exploró el potencial de la Gestión Forestal Comunitaria dentro del programa REDD+ en Zambia, constituyen uno de los puntos centrales. Para ponerlas de relieve, se ha preparado una nota de orientación sobre políticas que el Gobierno hará pública en breve. La Ley Forestal y las Regulaciones relativas a la gestión comunitaria de los bosques son vehículos clave para la implementación de REDD+ en Zambia. Otro foco de apoyo es el programa subnacional de REDD+ en Zambia, Programa de Territorio Forestal Integrado de Zambia (ZIFL-P, sigla en inglés) en la Provincia Oriental.

Con miras al programa subnacional ZIFL-P de REDD+ en la Provincia Oriental, la FAO también apoyará la integración de las actividades de MRV con el sistema nacional de monitoreo forestal. La FAO brindará el apoyo técnico necesario y las actividades de desarrollo de capacidades que permitan un monitoreo, reporte y verificación adecuadas en todos los niveles.

El trabajo planificado sobre los temas relativos a los sistemas de monitoreo forestal fue desarrollado conjuntamente por el personal de la FAO y el Departamento Forestal, con gran participación también de asociados de otros organismos y organizaciones. Un punto de partida fueron las Evaluaciones de las Necesidades del País realizadas en noviembre de 2018 en Addis Ababa utilizando REDDCompass de la GFOI, que también se benefició de la participación directa de la NICFI y otros donantes. A modo de seguimiento, en enero de 2018 se elaboró en Lusaka un plan de trabajo exhaustivo sobre cuestiones relativas al monitoreo de los bosques, con la facilitación de la FAO y las contribuciones del Departamento Forestal, el Departamento de Agricultura, la Agencia de Gestión Ambiental de Zambia, el Programa de Territorio Forestal Integrado de Zambia, el Banco Mundial y el Servicio Forestal de los Estados Unidos. El trabajo que se financiará a través de ONU-REDD se debe considerar como un sólo componente dentro de este extenso plan de trabajo, y en abril de 2019 se discutió y acordó una nota conceptual avanzada con el mismo grupo de múltiples partes interesadas con motivo de un taller en la sede central de la FAO. Las actividades planificadas en el marco de la AT 2018-2020 de ONU-REDD para apoyar los procesos de salvaguardias de REDD+ en Zambia fueron acordadas con los puntos focales nacionales provenientes del Departamento Forestal y del Departamento de Cambio Climático y Recursos Naturales. Además, se elaboró un plan de trabajo para las actividades de 2019, que fue revisado y acordado con los puntos focales nacionales (a fines de 2018 e inicios de 2019), y que posteriormente fue presentado y aprobado en una reunión del Grupo de Trabajo Técnico sobre Salvaguardias Nacionales que tuvo lugar en marzo de 2019. Este grupo está integrado por instituciones gubernamentales y representantes de la sociedad civil. Durante la revisión de las actividades también se discutió respecto a que el trabajo de la plataforma en línea del sistema de información sobre salvaguardias continuaría en 2020 y que el país se prepararía gradualmente para la elaboración de su segundo resumen de información sobre salvaguardias, actividad también prevista para 2020. En base a la AT 2018-2020 de ONU-REDD, las actividades de salvaguardias se definen e implementan de acuerdo al contexto y las necesidades del país, promoviendo la participación de las partes interesadas.

\* \* \*

## Enfoque territorial y planificación

### Componente A: Cambio transformador en la intersección entre agricultura y silvicultura (FAO)

Actualmente se está poniendo mucho énfasis en lograr un cambio transformador y de paradigma mediante políticas y medidas para implementar el Acuerdo de París y la agenda de desarrollo 2030 de las Naciones Unidas, particularmente mediante el Fondo Verde para el Clima (FVC). Es necesario mejorar nuestro entendimiento respecto a cómo posibilitar, poner en práctica, medir y evaluar los resultados previstos y duraderos. La FAO, en cooperación con el CIFOR, ha estado trabajando para dilucidar los factores desencadenantes, los impulsores y la resistencia frente al cambio transformador en todo el paisaje.



En 2020, se continuará con los resultados del trabajo analítico sobre los factores desencadenantes del cambio transformador en el uso de la tierra (presentados en eventos internacionales clave, como el Foro Global sobre Paisajes, las Conferencias de las Partes) y con determinados instrumentos y prácticas. Se conceptualizarán y difundirán más a fondo los estudios de casos sobre evidencia de soluciones exitosas para facilitar los factores desencadenantes y los impulsores del cambio transformador y para abordar los obstáculos. La FAO también seguirá facilitando el trabajo de una amplia gama de expertos, involucrando a los actores clave y profundizando aún más el análisis científico y basado en evidencias del cambio transformacional, incluyendo enfoques metodológicos para evaluar la transformación; buscando ejemplos de cambios exitosos de paradigma; conceptualizando los factores desencadenantes, catalizadores e impulsores del cambio; e identificando los obstáculos para lograr transiciones sostenibles, justas y socialmente aceptables.

Se prestará atención a la delicada frontera entre la agricultura y la silvicultura y al aumento de la conciencia mundial sobre el equilibrio estratégico entre conservación de los bosques, gestión sostenible, los objetivos de seguridad alimentaria y la lucha contra el cambio climático. Se resaltarán los objetivos complementarios, las potenciales sinergias y las compensaciones, y se intensificará el diálogo sobre la oportunidad que representan los procesos de REDD+ y de las NDC para una mejor colaboración intersectorial en el sector de uso de la tierra a diferentes niveles. Se elaborarán resúmenes informativos y otros materiales de gestión del conocimiento. Está previsto realizar la presentación de los resultados en los foros de la CMNUCC y del FVC.

También se llevará a cabo una participación con la AND y las contrapartes a nivel nacional para un mejor entendimiento del cambio transformador en los sectores de uso de la tierra - incluyendo factores desencadenantes y obstáculos - para conformar la programación de los países. Las prácticas y enfoques agrícolas mejorados serán puestos a disposición de los encargados de tomar de decisiones de REDD+ en países seleccionados para la elaboración y revisión de estrategias nacionales o subnacionales. Esta área de trabajo tiene como objetivo compartir el conocimiento desarrollado hasta la fecha y fortalecer las capacidades con las AND, los puntos focales de REDD+, los ministerios de agricultura y otras contrapartes nacionales y partes interesadas seleccionadas, incluso a través de los Proyectos de Preparación del FVC liderados por la FAO.

La FAO también apoyará el desarrollo de productos de conocimiento sobre estrategias específicas de productos básicos para orientar inversiones y políticas que reduzcan el impacto de los productos básicos agrícolas de riesgo forestal en la conversión y degradación de los bosques y lograr un cambio transformador. Algunos estudios de casos se llevarán a cabo mediante análisis de la cadena de valor, por ejemplo, en Viet Nam.

### **Componente B: Planificación integrada del uso de la tierra (espacial) para REDD+ (ONU Medio Ambiente)**

Planificación integrada del uso de la tierra a escala subnacional (paisaje) y nacional, mediante la reconciliación de los diferentes sectores que compiten por la tierra (agricultura, silvicultura, urbanización, etc.) y la contabilización de los mayores beneficios y riesgos sociales, económicos y ambientales, puede ayudar a los países a encontrar soluciones "beneficiosas para todos". Es probable que estas soluciones sean más sostenibles a largo plazo y permitan hacer frente a los desafíos de seguridad alimentaria, cambio climático, pérdida de biodiversidad y desertificación. El Programa ONU-REDD ha brindado apoyo técnico a cerca de 20 países asociados de ONU-REDD en la elaboración y utilización de información espacial y mapas fáciles de utilizar para fundamentar la toma de decisiones y proporcionar aportes valiosos para los procesos nacionales de planificación participativa. Un objetivo predominante sigue siendo la identificación de áreas adecuadas para la implementación de Políticas y Medidas de REDD+ (PYM) específicas propuestas, y la elaboración de la mejor información posible respecto a cómo y dónde estas PYM podrían producir reducciones significativas de emisiones junto con beneficios y riesgos sociales, económicos y ambientales.

En 2019 se publicó un informe de difusión de buenas prácticas sobre la planificación integrada del uso de la tierra para incluir los beneficios sociales, económicos y ambientales en el diseño de REDD+. Este informe analiza la experiencia en el trabajo de planificación espacial ya completado y en desarrollo en los países REDD+, con el objetivo de identificar los principales factores que influyen en la integración exitosa del análisis espacial para REDD+ en las políticas y la práctica. Incluye estudios de caso de trabajos exitosos en Costa Rica, Nigeria y Viet Nam. Trabajaremos directamente para apoyar la integración de los resultados y enfoques del análisis espacial con actividades continuas en Côte d'Ivoire, Argentina y Viet Nam, y como resultado, desarrollaremos otros dos estudios de caso.

En 2019, el Programa también estableció una lista de correo para informar respecto a materiales técnicos nuevos y actualizados a los participantes en capacitaciones y sesiones de trabajo del SIG en todos los países asociados; hasta la fecha, esta lista cuenta con más de 300 suscriptores. Los nuevos materiales que se desarrollarán en 2019 se centrarán en el diseño de mapas y el resumen de datos en formatos accesibles, útiles para la comunicación hacia y desde los encargados de elaborar políticas, o para su uso en talleres participativos.

A continuación, se detallan los indicadores del Marco de Resultados para 2020 según el producto 3.38, destacando el progreso alcanzado en cada uno de ellos en 2018-19:

- Seis nuevos materiales técnicos de capacitación
- Tres nuevos ejemplos de uso documentado de los resultados y enfoques de la planificación espacial de REDD+ en todos los sectores (indicaciones de los productos o evidencia de influencia más informal)

Las actividades 2020 se centrarán en estos dos indicadores, en particular en la búsqueda de oportunidades para compartir las experiencias de los países respecto a la integración exitosa de los resultados del análisis espacial en la planificación intersectorial y para apoyar individualmente a los distintos países asociados en este sentido. Dependiendo de las necesidades, esto puede implicar un mayor apoyo a Argentina, Côte d'Ivoire y/o Viet Nam; o a otros nuevos países como Honduras o Perú.

Los temas de los materiales técnicos de capacitación dependerán de las prioridades nacionales y se determinarán en consulta con los países. Ejemplos de algunos temas son la definición de áreas adecuadas para la implementación de políticas y medidas específicas, nuevos enfoques para el mapeo de bienes y servicios forestales, o los usos e inconvenientes de los nuevos conjuntos de datos regionales o mundiales, o el proceso más amplio de desarrollo de un análisis adecuado para su uso en la toma de decisiones.

\* \* \*

## **REDD+, Tenencia de Tierras Forestales y los Derechos de los Pueblos Indígenas**

### **Contexto y planificación**

El componente de conocimientos de ONU-REDD sobre "REDD+, tenencia tierras forestales y derechos de los pueblos indígenas" apunta a ayudar a los países asociados de ONU-REDD a implementar políticas y medidas inclusivas para REDD+ que aborden las cuestiones relativas a la tenencia de tierras forestales y que promuevan los derechos de los pueblos indígenas y las comunidades forestales. De acuerdo con el *Marco de Resultados y Monitoreo de ONU-REDD*, este componente de conocimiento tiene tres productos específicos:

- Fortalecimiento de herramientas seleccionadas que permitan la recolección y mapeo de datos e información de los sistemas de tenencia y su integración en REDD+ (Producto # 2.9, liderado por la FAO).
- Elaboración, recolección y difusión de productos/herramientas de conocimiento (incluido un centro de conocimientos) sobre la función de los sistemas de tenencia para abordar los impulsores de la deforestación y la degradación de los bosques (Producto # 3.42, liderado por la FAO).

- Los países asociados utilizan los conocimientos y la experiencia de ONU-REDD sobre la participación de múltiples partes interesadas, la gobernanza democrática y los derechos de los pueblos indígenas en sus acciones de REDD+ (Producto # 3.43, liderado por el PNUD).

Este componente de conocimientos se centra en los países y tiene la ambición intersectorial de integrar los derechos de los pueblos indígenas en las intervenciones de las políticas para REDD+, así como también de mejorar la gobernanza de los bosques, tener derechos de tenencia más garantizados y la igualdad de género.

El plan de trabajo para el año 2020 se basa en el plan de trabajo multianual acordado para 2018-2020, que se discutió originalmente en una reunión específica de ONU-REDD con representantes de los pueblos indígenas durante la asamblea de 2018 del Foro Permanente de las Naciones Unidas para las Cuestiones Indígenas (UNPFII, sigla en inglés). El evento fue copresidido por los representantes de los pueblos indígenas ante la Junta Ejecutiva de ONU-REDD. El plan de trabajo para 2020 también integra las lecciones y aportaciones consideradas a través de la implementación de este componente de conocimiento durante el año 2018 y principios de 2019. También se han integrado las reflexiones recogidas por los participantes de ONU-REDD durante las diversas sesiones de la Asamblea del UNPFII en 2019, así como también los elementos de una reunión entre ONU-REDD y la Secretaría de la CMNUCC el 3 de abril de 2019 respecto a la nueva Plataforma de las Comunidades Locales y los Pueblos Indígenas (LCIP, sigla en inglés), que llevará a cabo su fase inicial durante el período 2019-2021. También, en mayo de 2019 se compartió el último borrador para retroalimentación con los antiguos y actuales representantes de los pueblos indígenas ante las estructuras de gobernanza mundial de ONU-REDD, representando a las 3 regiones donde interviene de ONU-REDD (África, Asia-Pacífico y América Latina), e incluyendo a los ex presidentes de UNPFII y al actual relator especial de la ONU sobre los pueblos indígenas.

#### **Plan de trabajo tentativo para 2020**

A continuación se presenta un plan de trabajo para 2020, en base al plan original discutido con los representantes de los pueblos indígenas en el UNPFII en 2018, el progreso realizado en este componente, las reuniones recientes y las oportunidades emergentes:

#### **Producto 2.9 / liderado por la FAO. Fortalecimiento de herramientas seleccionadas que permitan la recolección y mapeo de datos e información de los sistemas de tenencia y su integración en REDD+.**

- Herramienta sobre demarcación y regulación de la tenencia, mejorada y dirigida al contexto de REDD+, permitiendo a las comunidades registrar información respecto a la demarcación de tierras para catastro y/o registros comunitarios y plan de gestión territorial/forestal.
- Apoyo a 4 países asociados para que adquieran experiencia en el uso de herramientas de cartografía de la tenencia de tierras forestales, y al menos 2 de esos países debe probar el uso de una herramienta para la integración en la planificación estratégica de REDD+.

#### **Producto 3.42 / liderado por la FAO – Elaboración, recolección y difusión de productos/herramientas de conocimiento (incluido un centro de conocimientos) sobre la función de los sistemas de tenencia para abordar los impulsores de la deforestación y la degradación de los bosques.**

- Elaboración de una nota de orientación sobre la reforma legal en el contexto de la tenencia y REDD+, incluyendo ejemplos de países y lecciones aprendidas preparadas y presentadas en un diálogo internacional sobre tenencia

- Una plataforma de tenencia/gobernanza forestal operativa e intercambio de prácticas sobre cómo abordar la tenencia en el contexto de REDD+ hacia el PBR, incluyendo el rol de los PI (sesión de discusión específica y webinars)
- Apoyo específico en materia de gobernanza, leyes y legislaciones, fortalecimiento de los derechos de tenencia vinculados a los PI, monitoreo y silvicultura comunitaria con miras a una gobernanza territorial y forestal más amplia y sostenible, desarrollo sostenible y posibles pagos basados en resultados proporcionados a lo menos a 2 países. Lecciones aprendidas relacionadas, extraídas y difundidas para impulsar la cooperación Sur-Sur.

**Producto 3.43 / liderado por el PNUD – Asistencia técnica para fomentar la participación de múltiples partes interesadas, la gobernanza democrática y los derechos de los pueblos indígenas en las iniciativas relativas al clima y los bosques**

- Apoyo a nuevas leyes e instituciones nacionales que promuevan los derechos de los pueblos indígenas en la gobernanza forestal; por ej.: protocolos de CLPI, política de uso de la tierra, plataformas nacionales de Pueblos Indígenas.
- Apoyo a la fase inicial de la nueva Plataforma de Comunidades Locales y Pueblos Indígenas de la CMNUCC.
- Conocimiento y asistencia técnica para apoyar la participación de los pueblos indígenas en iniciativas complejas relacionadas con el clima y los bosques (por ejemplo, programas de inversión REDD+, acuerdos bilaterales REDD+, planes de pagos basados en resultados).
- Examinar mecanismos de financiamiento específicos para apoyar a las comunidades indígenas y forestales en acciones forestales y climáticas, incorporando las lecciones del anterior programa CBR+.
- Difusión de conocimientos sobre inversiones nacionales innovadoras y alianzas para la adopción de medidas que promuevan los derechos de los pueblos indígenas.
- Apoyo a la difusión e implementación de soluciones climáticas indígenas, tal como se presentaron en la Cumbre sobre la Acción Climática de las Naciones Unidas (septiembre de 2019) y tal como se propone en la Declaración de Nueva York sobre los Bosques.
- Apoyo al conocimiento y alianzas de cooperación con diversas organizaciones y asociaciones internacionales y regionales de pueblos indígenas: por ejemplo, el Foro Permanente de las Naciones Unidas para las Cuestiones Indígenas, el Foro Internacional de Mujeres Indígenas y la Plataforma de CLPI de la CMNUCC.

**Próximos pasos**

Además de la junta directiva de ONU-REDD programada para el 21 de junio de 2019 en Bonn, hay varios eventos planificados durante 2019 en los que el Programa ONU-REDD y los líderes de los pueblos indígenas se reunirán, interactuarán y ampliarán la colaboración, perfeccionando así el plan de trabajo para 2020. Entre ellos destacan los siguientes:

- Plataforma LCIP – Primera reunión del Grupo de Trabajo Facilitador (CMNUCC, Bonn, 14-16 junio). El Programa ONU-REDD será una parte interesada observadora durante la reunión inicial de la nueva Plataforma LCIP de la CMNUCC, que comenzará a elaborar el plan de trabajo de la Plataforma LCIP para 2020-2021, revelando así oportunidades para el trabajo de conocimiento de ONU-REDD en apoyo a la Plataforma y sus tareas durante 2020.
- Foro Global sobre Paisajes – Evento especial sobre derechos y paisajes sostenibles (Bonn, 22-23 junio). El Programa ONU-REDD participará y está planificando una sesión sobre "Lograr que el financiamiento para el clima sea inclusivo: Enfoques para integrar los derechos de los pueblos indígenas y el género en los paisajes forestales", con oradores de pueblos indígenas. Esta sesión proporcionará orientación adicional sobre el trabajo de conocimiento en este ámbito de ONU-REDD para 2020.
- Cumbre sobre la Acción Climática de NU – Proceso preparatorio (Nueva York, septiembre). El Programa ONU-REDD está llevando a cabo diálogos con los pueblos indígenas para apoyar sus contribuciones al proceso de la cumbre climática de la ONU. Esto puede dar lugar a la identificación

de "soluciones indígenas" frente a la crisis climática, para las cuales el trabajo de conocimiento de ONU-REDD en 2020 podría ayudar a avanzar.

\* \* \*

## Financiamiento y Sector privado

Durante el transcurso de 2018-2019, ONU Medio Ambiente ha tenido avances en el marco del Programa ONU-REDD para apoyar varias estructuras mixtas de financiamiento destinadas a liberar capital privado para el uso sostenible de la tierra que conduzca y contribuya a los resultados de REDD+ a nivel nacional y subnacional. Las características clave de esto incluyen nuevas promesas por parte de las instituciones financieras y los agronegocios de llevar a cabo compromisos tangibles y considerables para modificar sus prácticas comerciales. También han reconocido la necesidad de un marco sólido de impacto ambiental y social que incluya indicadores medidos a nivel de proyecto y agregados a nivel de financiamiento. Por ejemplo, se ha creado un nuevo marco de impacto ambiental y social con Rabobank para el "Fondo para la Protección de los Bosques y la Agricultura Sostenible" (FPSA, sigla en inglés), con el "Fondo AGR13" creado como un vehículo práctico para catalizar el financiamiento público y privado a escala.

Para acelerar la acción climática, el Programa ONU-REDD reconoció que habrá que poner mayor énfasis en los compromisos de las entidades del sector privado, garantizando que "pongan toda su alma" para asegurar una transición desde el escenario habitual hacia modelos de negocio donde los impactos de la deforestación se reduzcan en la medida de lo posible. Encontrar el "punto ideal" entre entidades públicas y privadas, donde cantidades suficientes pero mínimas de capital público permitan que una potencial inversión tenga éxito (es decir, la cuestión de la adicionalidad) será crucial, posibilitando que los nuevos acuerdos de financiamiento sostenible se produzcan y tengan éxito. Es fundamental analizar casos de negocio en los que se investigan las limitaciones económicas y financieras para comprender y poner en evidencia lo que actualmente está impidiendo que esto ocurra.

Sobre la base a los entregables obtenidos en 2018 y 2019, que fueron bastante exitosos y alcanzaron los productos establecidos en el marco de resultados de ONU-REDD, las actividades de 2020 continuarán y profundizarán estas actividades centrándose en conseguir que un mayor número de instituciones financieras - a lo largo de la cadena de valor más amplia que abarca desde los inversionistas institucionales hasta los administradores de fondos, los bancos, los desarrolladores de proyectos especializados y los fondos de impacto - se comprometan a asumir compromisos públicos para redirigir el financiamiento privado hacia la producción de productos agrícolas básicos, libres de deforestación e inclusivos; garantizar que los vehículos de financiamiento mixto (desde el Fondo Verde hasta el Fondo AGR13 y otros) sean capaces de reducir el riesgo de las operaciones de financiamiento privado y, por ende, permitir que se lleven a cabo las transacciones.

Las principales actividades para los productos 3.34 y 3.35 en 2020 incluyen:

- Al menos cuatro MDE firmados (acumulativos) entre partes interesadas públicas y privadas para el beneficio de REDD+. Como ya se ha señalado, nuestro objetivo es centrarnos en los diferentes actores de la extensa cadena de valor financiera - para garantizar una competencia limitada en esta fase temprana y estimular la creación de "señales de mercado"- así como también en los actores públicos dispuestos a reducir (en parte) el riesgo de financiamiento privado a escala.
- Al menos seis instituciones financieras que hayan realizado o emitido préstamos/inversiones con objetivos explícitos de protección y restauración de los bosques. Tras la creación de más colaboraciones con compromisos claros, como se indica en el producto antes mencionado (y concebidos a través de los MDE), el objetivo es estimular a inversionistas, bancos y otros a que dirijan el capital a clientes o proyectos que tengan un impacto claro y positivo en términos de evitar

la deforestación tropical, proteger los bosques primarios, estimular la rehabilitación de las tierras degradadas y mejorar los medios de vida rurales. Se necesitan marcos estrictos de impacto ambiental y social que incluyan indicadores para medir el impacto y objetivos indicativos para estimular el abandono de la forma habitual de financiamiento de los productos básicos agrícolas.

La validez de estas actividades ha sido reconfirmada en las discusiones con los asociados de ONU Medio Ambiente en la implementación de fondos financieros, así como en los principales eventos de intercambio y difusión de información sobre las cadenas de suministro libres de deforestación y agricultura.

\* \* \*

### **Sistemas de Monitoreo Forestal para la MRV de REDD+**

Desde 2008, a través diversos programas como ONU-REDD, la FAO ha desarrollado una variedad de herramientas técnicas para ayudar a los países en la MRV de REDD+ y la transparencia en los esfuerzos de REDD+. Estas herramientas incluyen el software Open Foris (OF) y Open Foris Online; una solución "en la nube" para acceder a datos espaciales y aplicar cadenas de procesamiento de teledetección bajo SEPAL (Sistema para Observaciones Terrestres, Acceso, Procesamiento y Análisis de Datos para el Monitoreo de la Tierra, financiado por Noruega). El proyecto "Open Foris Online" integra y fortalece las iniciativas en curso (Open Foris, SEPAL, herramientas de software de ONU-REDD) hasta finales de 2020 y contribuye al Resultado 2 y al Resultado 3 del Marco de Resultados de ONU-REDD 2016 - 2020.

En 2018, el Programa ONU-REDD comenzó a integrar las herramientas Open Foris (Collect, Collect Mobile y Calc) en una solución en la nube que funcionará mejor con los Sistemas Nacionales de Monitoreo de los Bosques (SNMB) y sus capacidades relacionadas para la MRV. OF Online trabajará sin interrupciones con SEPAL y Open Foris Collect Earth. El desarrollo inicial de OF Online comenzó en 2019 y la asistencia técnica adicional permitirá el diseño y la implementación de OF Online durante 2020. Al menos tres países con actividades de Inventario Forestal Nacional serán seleccionados para probar la plataforma durante el año 2020.

En 2019, SEPAL sigue brindando apoyo a los países para sus NREF, Acciones REDD+ y SNMB en general y para las imágenes espaciales de alta resolución y llevando a cabo entrenamiento para los capacitadores en SEPAL, mediante alianzas de colaboración (USFS, NASA, otros). Esto se complementa con el desarrollo de soluciones técnicas de código abierto adicionales (también llamadas software de servicio de OF) para el diseño de inventarios forestales, el desarrollo de Niveles de Referencia de Emisiones Forestales/Niveles de Referencia Forestal (NREF/NRF), y la presentación de informes sobre los resultados de REDD+.

Uno de los principales objetivos de esta AT para 2020 será la comunicación y difusión de la plataforma OF Online a través de capacitaciones regionales en África Oriental y Meridional y América Latina. Además, los proyectos específicos de cada país también recibirán capacitación a través de talleres, webinars y la acogida de visitantes en la Sede Central de la FAO, así como de Reuniones de Usuarios de OF a través de Skype, incluyendo Myanmar, Camboya y Guatemala. El componente OF de la AT, en conjunto con los departamentos de cooperación de la FAO (CDB, CIO) y sus asociados (LUKE, USFS, organizaciones de investigación seleccionadas) tienen como objetivo presentar las herramientas y sus aplicaciones en el ámbito internacional (reuniones de asociados de SBSTA, COP e IUFRO-WFSE). Además, en 2020 se elaborará una serie de documentos técnicos, que se publicarán en inglés, francés y español, y que permitirán el uso de OF Online dentro de los países. Estos documentos se complementarán con vídeos de YouTube, plantillas de encuestas para los inventarios forestales nacionales y artículos en revistas forestales para difundir aún más la capacidad técnica a través de una serie de canales de información.

\* \* \*

## Integración de REDD+ en los ODS y las NDC

Para que los beneficios a largo plazo de REDD+ se hagan efectivos y se mantengan, es necesario integrarlos dentro de los esfuerzos nacionales relacionados con los ODS y las NDC - los dos principales instrumentos de políticas internacionales para catalizar la acción nacional sobre mitigación y transformación climática para el desarrollo sostenible. ONU-REDD, a través de la línea de trabajo de gestión del conocimiento, ha estado explorando una serie de instrumentos para la entrega de conocimientos, y asociaciones para apoyar a los países en ese esfuerzo. Una mayor coordinación con la Asociación de NDC, junto con el equipo de Apoyo al Programa de NDC del PNUD, es un elemento clave para apoyar a los países en la implementación de las NDC, así como también para reforzar su ambición. Esto incluye tanto al equipo Dedicado del País dentro del NDC-P, como al Grupo de Trabajo Temático sobre Agricultura, Seguridad Alimentaria y Uso de la Tierra, liderado por la FAO.

Actividades indicativas/entregables para 2020 son las siguientes:

- Organización y realización de sesiones técnicas con las partes interesadas de los países sobre REDD+ en el contexto de las NDC, el Marco de Transparencia Reforzado (MTR) y/o el Artículo 6 (al menos 3 sesiones presenciales y/o remotas a nivel regional o mundial).
- Apoyo técnico para 3-5 países asociados de ONU-REDD, en colaboración con el Programa de Apoyo a las NDC del PNUD, para mejorar la meta de tener las NDC actualizadas en 2020.
- Producción y difusión de 1-2 notas informativas sobre el rol de REDD+ en el contexto del Acuerdo de París, incluyendo puntos de orientación/entrada sobre cómo mejorar la claridad, transparencia y entendimiento de las NDC a través de REDD+.

La FAO también brindará apoyo mediante recursos técnicos y financieros adicionales y específicos, en el contexto de la MRV y del Marco de Transparencia Reforzado (MTR).

Existen diversos foros y asociados clave con los que ONU-REDD está participando, con el fin de apoyar los objetivos de la línea de trabajo de gestión del conocimiento.

En primer lugar, ONU-REDD movilizará sus conocimientos y experiencia para apoyar a los países a mejorar sus NDC, basándose en el trabajo realizado en 2019 y en el impulso generado por la Cumbre sobre la Acción Climática del Secretario General para reforzar las NDC que volverán a ser presentadas en 2020.

En colaboración con el PA a las NDC del PNUD, una contribución directa a la Asociación NDC mundial, el personal técnico de ONU-REDD apoyará el proceso de participación del país en la Asociación NDC para coordinar entre los asociados encargados de la implementación. Este proceso proporciona un espacio para evaluar las necesidades relevantes de los países y donde el apoyo de ONU-REDD, específicamente, podría ser aprovechado.

ONU-REDD también está representada por personal técnico que participa en el Grupo de Trabajo Temático sobre "Agricultura, Seguridad Alimentaria y Uso de la Tierra" de la Asociación NDC. Se realizarán contribuciones a los debates electrónicos y webinars como parte del plan de trabajo de este GTT.

Además, ONU-REDD está representado por el PNUD y la FAO en el comité directivo del grupo de trabajo de AFOLU del Programa Mundial de Estrategias de Desarrollo con Bajas Emisiones (LEDS-GP, sigla en inglés) (incluso en calidad de copresidente). El Comité Directivo orienta el trabajo del grupo de trabajo de AFOLU. El plan de trabajo del GT de AFOLU del LEDS probablemente ofrecerá oportunidades en 2020 para que ONU-REDD se asocie con el GT del LEDS-GP a través, por ejemplo, de webinars y/o sesiones de talleres, incluyendo oportunidades para intercambiar el conocimiento generado en las comunidades regionales bajo este grupo de trabajo, con otros países Asociados de ONU-REDD.

En el 2020, la implementación de este componente se coordinará y complementará significativamente con el componente de conocimiento sobre mecanismos y arreglos nacionales para el financiamiento de REDD+ (Resultado 3.41); ver la siguiente sección.



## Mecanismos de Financiamiento de REDD+

Este componente tiene por objeto crear, probar y ofrecer conocimientos sobre los mecanismos de financiamiento y las opciones para respaldar la implementación de políticas y medidas para REDD+. Se centra en el empoderamiento del sector público respecto a las oportunidades de financiamiento existentes y emergentes, incluyendo el acceso a los pagos basados en resultados -del FVC y de fuentes de mercado- y a mecanismos financieros innovadores para implementar las disposiciones de las estrategias nacionales para REDD+ y aquellas de las NDC relativas a los bosques. Está significativamente relacionado con el flujo de conocimientos sobre las NDC y el *Acuerdo de París* (ver arriba), proporcionando conocimientos sobre los arreglos financieros necesarios o disponibles para implementar las NDC y aprovechar las oportunidades que ofrecen los acontecimientos en torno al Artículo 6 de este *Acuerdo*.

A continuación se presenta un resumen de la base de esta esfera de conocimiento, los enfoques específicos para proporcionar dicho conocimiento a los países, así como algunos ejemplos emblemáticos a tener en cuenta en el trabajo de ONU-REDD para 2020. Este componente es implementado principalmente por el PNUD, pero posee importantes vínculos con otros dos componentes de conocimiento: "Integración de REDD+ en los ODS y las NDC" (como se mencionó anteriormente, liderado también por el PNUD) y "Financiamiento de REDD+ y el Sector Privado" (liderado por el PNUMA). El enfoque integrado de ONU-REDD para la gestión del conocimiento aprovechará esas sinergias.

### 1. Apoyar el Acceso a pagos basados en resultados de REDD+

**1.1 Apoyar los Pagos Basados en Resultados de REDD+ provenientes del FVC:** En su 18ª sesión en octubre de 2017, la Junta del FVC decidió asignar hasta 500 millones de dólares a la solicitud de propuestas para el programa piloto de pagos basados en resultados de REDD-plus (Decisión B.18/06). En la misma sesión, la Junta adoptó los términos de referencia preliminares para el programa piloto de pagos basados en resultados de REDD-plus. Los términos de referencia del programa piloto solicitan al FVC que apoye un proceso que esté alineado con el proceso de presentación de informes de la CMNUCC para REDD+. En los próximos años, muchos países completarán los requisitos de la CMNUCC para acceder a los Pagos Basados en Resultados (PBR) de REDD+ y tratarán de participar en este programa piloto del FVC, así como en otros. Los programas piloto buscan probar la eficacia y solucionar los problemas potenciales que puedan surgir. El PNUD ha apoyado a Ecuador para acceder al financiamiento proveniente del área de impacto Forestal y de Uso de la Tierra. También es el primer organismo que presenta propuestas de PBR para REDD+ al FVC, apoyando tanto a Ecuador como a Brasil (este último ya tiene un PBR para REDD+ presentado y aprobado por la última junta del FVC, en febrero de 2019). Si bien el apoyo del PNUD a estas propuestas pioneras ha sido bien acogido, el FVC está tratando de diversificar los organismos acreditados (OA) y aumentar el número de proyectos de los Organismos Nacionales (organismos de acceso directo). A este respecto, el PNUD brindará la siguiente asistencia técnica y aprovechará sus conocimientos para que los países los utilicen más ampliamente:

*1.1.1 Apoyo a los países en el acceso a los Pagos Basados en Resultados para REDD+ del FVC con el PNUD como Organismo Acreditado.* Muchos países están tratando de acceder a los PBR para REDD+ del FVC y han solicitado el apoyo del PNUD. En la mayoría de los casos, estos países no tienen un OA nacional ante el FVC y, en los casos en que tienen, estos OA nacionales no tienen la capacidad para desarrollar e implementar propuestas de REDD+. Además de Brasil (propuesta ya aprobada y pronta a ser implementada) y Ecuador (propuesta en etapa de diseño), el PNUD ofrecerá conocimientos a otros países que estén considerando diseñar y presentar una propuesta

de PBR/REDD+ al FVC, incluyendo Paraguay, Costa Rica y Camboya (ya que han expresado su interés en este tipo de apoyo de conocimiento y asesoramiento de parte de ONU-REDD).

*1.1.2 Apoyo a los Organismos Nacionales en el acceso a los Pagos Basados en Resultados para REDD+ del FVC.* En base a los conocimientos planteados en los esfuerzos indicados anteriormente (#1.1.1), el PNUD apoyará a determinados organismos nacionales para que puedan encontrar formas de acceder a los PBR/REDD+ del FVC. No obstante, esto plantea el desafío de apoyar tanto el proceso de preparación del FVC como el proceso de preparación de REDD+ de la CMNUCC de manera coordinada, dado que estos procesos han evolucionado en gran medida de forma aislada hasta ahora, lo que explica hasta cierto punto por qué los Organismos Nacionales de Acceso no están actualmente en condiciones de acceder a los pagos basados en resultados de REDD+. Basándose en los intercambios entre el equipo de ONU-REDD y los países, a continuación se señalan los potenciales países y los organismos nacionales a los que se les brindará apoyo.

País	Organismo Nacional	Estado de la Acreditación	Apoyo propuesto por el PNUD	Estado
Honduras	BANHPROVI	Proceso de acreditación iniciado	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Apoyar el proceso de acreditación sobre salvaguardias</li> <li>• Crear la primera propuesta de Pagos Basados en resultados de Honduras</li> </ul>	Interés confirmado
Ecuador	BanEcuador	Acreditación aún no iniciada	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Apoyar su acreditación ante el FVC</li> <li>• Crear propuestas específicas de líneas de crédito “libres de deforestación” para el cacao, el café y el Aceite de Palma.</li> </ul>	Interés confirmado
	Corporación Nacional de Finanzas	Acreditación aún no iniciada	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Apoyar su acreditación ante el FVC</li> <li>• Crear la segunda propuesta de Pagos Basados en Resultados de Ecuador</li> </ul>	Interés confirmado
Argentina	Ministerio de Agricultura de Argentina / UCAR	Ya acreditado ante el FVC	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Crear la primera propuesta de Pagos Basados en Resultados de Argentina</li> </ul>	Interés confirmado
Colombia	Fondo Acción	Ya acreditado ante el FVC	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Crear la segunda propuesta de Pagos Basados en Resultados de Colombia</li> </ul>	En evaluación
Brasil	CAIXA/FUNBIO	Ya acreditado ante el FVC	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Apoyar la preparación de la segunda propuesta de PBR de Brasil</li> </ul>	En evaluación
Perú	PROFONANPE	Ya acreditado ante el FVC	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Crear la primera propuesta de Pagos Basados en Resultados de Perú</li> </ul>	En evaluación

**1.2 Apoyar los Pagos Basados en Resultados de REDD+ provenientes del mercado.** El Marco de Varsovia para REDD+ y las decisiones relacionadas de la COP pertinentes para REDD+, junto con el artículo 6 del Acuerdo de París, ofrecen oportunidades potenciales para vincular REDD+ a la transferencia de reducciones de emisiones mediante enfoques de mercado, en el marco de la política de la CMNUCC. Diversos países han solicitado al PNUD que brinde apoyo (conocimientos y asistencia) para aprovechar estas nuevas e importantes oportunidades en el sector de mercados emergentes. Este apoyo de conocimiento y asesoría de ONU-REDD respetará y promoverá el principio básico de garantizar que la orientación y las modalidades de la CMNUCC relativas a REDD+ y el contexto más amplio del Acuerdo de París, particularmente las NDC,

se cumplan en la generación de cualquier crédito de compensación REDD+ a escala nacional o jurisdiccional. Dentro de este espíritu y objetivo, la función del PNUD en este proceso podría ser doble:

*1.2.1. Asesorar a los gobiernos nacionales sobre la identificación, evaluación, gestión y cumplimiento de la CMNUCC para las Reducciones de Emisiones (RE).* Esto implica proporcionar y adaptar los conocimientos a las circunstancias y aspiraciones de los países, en cumplimiento de las disposiciones de la CMNUCC, tal como se ha mencionado.

*1.2.2. Apoyar a los países en el desarrollo y funcionamiento de mecanismos de gestión de fondos para canalizar las ganancias de la venta de las RE.* Estos conocimientos y servicios de asesoramiento apuntarán a empoderar a los países para que implementen las políticas y medidas de sus Estrategias Nacionales de REDD+ y/o sus NDC, así como garantizar el cumplimiento de las salvaguardias de REDD+ de la CMNUCC y las prácticas de gestión de fideicomisos adecuadas.

## **2. Apoyar mecanismos financieros innovadores para implementar las PYM de las Estrategias Nacionales de REDD+**

ONU-REDD está percibiendo que los países se enfrentan cada vez más al reto de integrar diferentes corrientes económicas y de políticas en un solo paquete coherente, especialmente entre las iniciativas de la cadena de suministro de productos básicos sostenibles, el marco de políticas y finanzas nacionales y las mencionadas finanzas internacionales para REDD+. Un factor determinante de esa integración es el diseño de instrumentos de financiamiento innovadores que puedan garantizar la coherencia, las sinergias y la eficiencia. El PNUD está evaluando y diseñando dichos instrumentos, creando conocimiento en una nueva frontera que probablemente funcione bien en los países y en las nuevas alianzas para los resultados de REDD+. Se identifican dos corrientes de conocimientos para el bienio 2019-2020:

**2.1 Líneas de crédito Libres de Deforestación.** El concepto general de línea de crédito "libre de deforestación" tiene dos dimensiones: (i) créditos condicionados al compromiso de un agricultor de cumplir con todas las obligaciones legales relacionadas con la protección de los bosques (por ejemplo, el 80% de la tierra mantenida como bosques en el Amazonas, o el 25% de la tierra mantenida como bosques en el Chaco paraguayo, o el 100% de los bosques mantenidos en Paraguay Oriental); y (ii) mejores condiciones crediticias para los agricultores que van más allá de las obligaciones legales (esto puede adoptar muchas formas, como una mejor tasa o un período de gracia más largo). En general, la función del conocimiento del PNUD es orientar la creación de condiciones propicias, como la creación de sistemas de información en tiempo real fáciles de utilizar, la participación de los productores y la demostración de la necesidad de planificación del uso de la tierra y su aplicación. Los sistemas de información son particularmente importantes porque los bancos suelen carecer de medios para comprobar fácilmente el cumplimiento de la ley y necesitan apoyo para acceder a información de fácil utilización. El desafío es respecto al momento oportuno: todos los factores facilitadores deben estar listos cuando se inicien los préstamos para los proyectos. Los siguientes países ya han solicitado dichos conocimientos: Côte d'Ivoire, Paraguay, Perú, Ecuador y México. Cabe señalar que este apoyo se integrará y aprovechará el resto de la cartera del PNUD (por ejemplo, en el caso del Perú, este apoyo en materia de conocimientos complementará y mejorará la asistencia técnica relacionada con la Declaración Conjunta de Intenciones sobre REDD+ con Noruega y Alemania).

**2.2 Pago por Servicios Ambientales y Coherencia con Todos los Subsidios Gubernamentales.** Muchos países tienen subsidios agrícolas, así como programas de servicios ambientales. Requieren coherencia e integración, lo que a menudo exige reformas. Por ejemplo, México, Costa Rica y Ecuador han puesto en funcionamiento pagos para los esquemas medioambientales para 10-25 años, otros países como Colombia, Guatemala y Chile han establecido programas de incentivos forestales y, finalmente, países como la República Democrática del Congo, Brasil y Paraguay están ahora en el proceso de establecer nuevos programas nacionales de PSA. El análisis de estos instrumentos de financiamiento y las lecciones aprendidas ayudarán a los países a considerar reformas de políticas en los sistemas de incentivos agrícolas

y forestales para avanzar en REDD+. Un ejemplo del valor de este trabajo de conocimiento es el que ofrece el Estado de Jalisco en México: La eliminación de los subsidios agrícolas perversos es siempre un desafío debido a intereses arraigados, pero gobiernos como el Estado de Jalisco han encontrado el modo de evitarlos haciendo que la recepción de los subsidios agrícolas del Estado esté condicionada a la participación en el esquema nacional de pago por servicios ambientales, garantizando así el cumplimiento de los requisitos de conservación de los bosques sin eliminar los subsidios. Además, Jalisco está introduciendo requisitos de cofinanciamiento en la ejecución de los subsidios para asegurar que estos impulsen la inversión privada o los préstamos públicos y privados. Podrían crearse otros efectos de apalancamiento utilizando el tipo de fondos de garantía mencionados anteriormente.

\* \* \*

## Comunicaciones y Gestión del Conocimiento

El año 2020 se caracterizará por una creciente urgencia climática y una confluencia de coyunturas decisivas, desde un Nuevo Acuerdo para la Naturaleza hasta una acción acelerada sobre el clima después de la Cumbre del SG, pasando por un llamado a favor de NDC más ambiciosas hacia la COP 26 de la CMNUCC y la Década de la ONU para la Restauración de los Ecosistemas 2021-2030. También es un año de transición para el Programa ONU-REDD.

En este contexto, el esfuerzo transversal "*Intercambio de conocimientos y experiencias, intercambios Sur-Sur y fomento de valores forestales clave*", en línea con el marco operativo de la estrategia de gestión del conocimiento y comunicaciones esbozada en el Programa de Trabajo 2018-2020, dará lugar a un ambicioso conjunto de actividades que responderán a las necesidades de los países asociados.

Después de las discusiones internas entre ONU Medio Ambiente y sus asociados respecto a la validez del plan de trabajo original, las actividades previstas para 2020 continuarán y profundizarán el trabajo exitoso del período 2018 - 2019. La gestión del conocimiento se centrará especialmente en la consolidación y sistematización de los productos de conocimientos del Programa desde su creación, a fin de garantizar que los resultados de la fase actual se incorporen a los procesos, proyectos y programas después de 2020.

Las siguientes actividades clave están planificadas para 2020 para los Productos 1.12, 3.32 y 3.33:

- El Programa seguirá coordinando y colaborando estrechamente con los asociados en el ámbito del medio ambiente, tanto dentro de los tres organismos (por ejemplo, la Iniciativa Interreligiosa de Bosques Tropicales y la Iniciativa Mundial de Turberas) como fuera de ellos (El Grupo del Banco Mundial, Nature for Climate y otros) para aprovechar las sinergias y aumentar el impacto.
- Se buscará activamente alianzas estratégicas con organizaciones y personas que puedan ayudar a las actividades de defensa forestal del Programa, a ampliar masivamente su alcance e impacto y a trascender a las audiencias.
- La gestión del conocimiento, las iniciativas de colaboración Sur-Sur y los intercambios regionales de conocimientos sobre temas fronterizos para la implementación de REDD+ continuarán siendo un área central de trabajo. Se intensificarán los intercambios de conocimientos en línea y otras actividades digitales de desarrollo de capacidades a modo de garantizar un flujo de información eficiente, el aprendizaje entre pares y la asimilación de conocimientos entre los países asociados. Las actividades en línea adoptarán diferentes formatos, desde webinars hasta intercambios de conocimientos bilaterales o multilaterales en línea.
- Para garantizar que todo el conocimiento sea fácilmente accesible, sistematizado y utilizado por la comunidad de profesionales, se identificarán y abordarán las brechas de contenido existentes. Como parte de este ejercicio se elaborarán resúmenes de información de las seis áreas temáticas de trabajo, sintetizando el conocimiento clave de manera sistemática.
- La narración de historias multimedia seguirá siendo una prioridad para las comunicaciones y la promoción del Programa. En base a las experiencias de 2019 con las series *ONU en Acción* y la

cooperación con un canal de televisión vietnamita, entre otros, se explorarán otros canales de distribución innovadores.

- Para aumentar la concientización respecto a los bosques como solución climática clave y mostrar el éxito del Programa al final de su fase actual, las relaciones con los medios de comunicación seguirán siendo una actividad central de comunicación. Para 2020 se organizará un viaje con los mejores reporteros a nivel mundial como parte del trabajo de promoción del Programa.
- Basándose en las actividades exitosas en las redes sociales en el período 2018 - 2019 que condujeron a un aumento en el número de seguidores a través de los canales del Programa, el equipo de comunicaciones se concentrará en profundizar la participación en dichas redes con personas influyentes a través de sus diversas audiencias. La corriente de trabajo fortalecido en redes sociales también continuará aplicando los últimos conocimientos de estos medios y se centrará en la narración de historias visuales y la producción de activos de las redes sociales.
- El Lugar de Trabajo de ONU-REDD se actualizará cuidadosamente para garantizar que la información clave sea fácilmente accesible y esté vigente, prestando especial atención a las páginas temáticas y nacionales.
- Al igual que en el período 2018 - 2019 y en respuesta a la retroalimentación positiva de sus votantes, los boletines informativos del Programa (Recursos y Resumen REDD+) agregarán y compartirán conocimientos clave y lecciones aprendidas sobre REDD+ y los bosques.

Se pondrá un fuerte énfasis en la traducción de los materiales más importantes para que estén disponibles en inglés, francés y español.

\* \* \*