



Foro Mundial Bananero (FMB)

Trabajando juntos para la producción y comercio sostenibles del banano

Informe de la Vigésima Cuarta Reunión del Comité Coordinador del FMB (CC24)

Asistieron los miembros del Comité Coordinador (CC) y los coordinadores de las Comisiones de Trabajo (CT)

6 – 7 de junio de 2023

Sesiones híbridas – Sala Filipinas-FAO/Online

martes, 6 junio 2023

1. Bienvenida de la Secretaría del FMB

El Sr Pascal Liu, Líder de Equipo de la FAO sobre Cadenas de Valor Responsables a nivel Global, dio la bienvenida a los participantes en persona y de manera virtual a la Vigésima Cuarta Reunión del Comité Coordinador del FMB (CC24) y comenzó la sesión proporcionando una visión general del estado actual de la industria bananera, haciendo hincapié en que existen desafíos no sólo dentro de la industria sino también en el sector agrícola en general. Estos desafíos se deben principalmente a los altos costos de la energía y los insumos, en particular los fertilizantes, que continúan presionando los márgenes de producción para los pequeños y medianos productores. Aunque los precios del banano en los principales mercados de importación han aumentado en los primeros meses del 2023, impulsados principalmente por la alta inflación, los precios de los productores han tendido a permanecer estancados.

Los desarrollos regulatorios, como la reducción de los Límites Máximos de Residuos (LMR) y la próxima Directiva sobre Diligencia Debida en materia de Sostenibilidad Corporativa (CSDDD) en los principales países importadores, tienen el poder de crear desafíos para los productores y oportunidades para adoptar prácticas más sostenibles en la producción y el comercio de banano. Para lograr esta transición, es necesario el apoyo colectivo a los productores y la colaboración de varias partes interesadas, incluidos los gobiernos, las autoridades reguladoras, las agencias de desarrollo, los operadores de la cadena de suministro y las agencias de las Naciones Unidas (ONU). El Sr Liu concluyó enfatizando la importancia crítica de una estrecha colaboración entre todas las partes interesadas dentro de la industria bananera y la disponibilidad del FMB para facilitar dicha colaboración.

2. Palabras de apertura, objetivos y resultados esperados de la reunión de la CC24 por parte del Comité Coordinador/Copresidente del Consejo Asesora

El Sr Andrew Biles (Chiquita) mencionó que sólo el 15 % de los bananos producidos en el mundo son exportados, y que sólo el 6 % se destina al mercado europeo, destacando la importancia de centrar los debates y las acciones en todo el sector bananero, en lugar de enfocarse únicamente en mercados impulsados por la exportación. Por ejemplo, la expansión de las superficies cultivadas de diferentes variedades de bananos para el consumo interno podría ayudar a abordar los desafíos asociados con el monocultivo y sus problemas inherentes a los países productores.

A continuación, el Sr Biles presentó los objetivos, los resultados esperados y el orden del día del CC24, e invitó a los asistentes a participar activamente en los debates y priorizar los esfuerzos que aportan beneficios a toda la industria.

3. Resumen de las actividades recientes de los Comisiones de Trabajo del FMB y resultados de las Sesiones Temáticas

Comisión de Trabajo 01 (CT01) sobre Sistemas de Producción Sostenible e Impacto Medioambiental

El Sr Matheus Lima (FAO) proporcionó un resumen de las actividades recientes llevadas a cabo en el marco de la CT01, informando sobre las sesiones de capacitación presenciales sobre el uso de la Herramienta de Huella de Carbono y Agua (CWF) realizadas en Colombia y presentando las características clave de la Prueba de Concepto (PdC) del sistema Blockchain, que permite la medición de las huellas de carbono y agua en varias etapas de la industria bananera, desde la Finca hasta la venta al por menor. También fueron presentadas las actividades realizadas en el Subgrupo sobre Adaptación al Cambio Climático, Mitigación y Conservación de la Biodiversidad y actualizaciones sobre las discusiones llevadas a cabo con la Alianza Mundial por el Suelo y el Equipo de la FAO sobre plásticos agrícolas, incluida una propuesta conjunta para abordar los plásticos de un solo uso en la industria bananera. Respecto a la Red Global R4T (RGR4T), los miembros de la Secretaría informaron sobre una serie de reuniones realizadas para facilitar los esfuerzos coordinados contra *Fusarium oxysporum* f. sp. cubense raza tropical 4 (R4T), las recientes actividades implementadas en coordinación con FAO Mesoamérica y una serie de nuevos recursos añadidos a la base de datos RGR4T (para más información sobre los temas anteriores, consulte las Secciones cuatro y 12).

Comisión de Trabajo 02 (CT02) sobre Distribución de Valor

El Sr Victor Prada (FAO) mencionó las actividades realizadas en el marco de la CT02, relacionadas con el Observatorio de Costos de Producción Sostenible y el trabajo continuo sobre responsabilidad compartida y salarios dignos, y destacó la necesidad de facilitar el diálogo tripartito sobre estos temas a través de las Comisiones Regionales y Nacionales del FMB (véase la Sección 19).

Comisión de Trabajo 03 (CT03) sobre Derechos Laborales y Otras Cuestiones en el Lugar de Trabajo

La Sra Camila Reinhardt Hurtado (FAO) compartió una visión general de las actividades realizadas en el marco de la CT03, informando en primer lugar sobre las consultas nacionales llevadas a cabo en Ecuador en mayo, sobre tres áreas temáticas bajo una propuesta de programa de trabajo decente, a saber: salud y seguridad ocupacional (SSO); prevención del trabajo infantil y promoción del empleo juvenil decente; y, empoderamiento de las mujeres y liderazgo femenino (véase la Sección siete). A continuación, ella compartió sus comentarios sobre las discusiones en curso sobre cómo permitir la acción colectiva dentro del FMB en temas de libertad sindical y negociación colectiva, a raíz de las solicitudes de los miembros durante el CC23, que han dado lugar a propuestas preparadas y presentadas por la Coordinadora Latinoamericana de Sindicatos Bananeros y Agroindustriales (COLSIBA) y Banana Link (consulte la Sección ocho). Además, discutió las actividades llevadas a cabo por la Fuerza de Tarea sobre Equidad de Género (FT-EG) para fortalecer los esfuerzos de igualdad de género (consulte la Sección 13) y concluyó informando a los participantes sobre las actividades relacionadas con la SSO en África y América Latina (consulte la Sección 14).


Comisiones Regionales y Nacionales del FMB

El Sr Prada presentó información sobre la creación de la Comisión Regional América Latina y el Caribe (RCLAC), la Comisión Regional para África (CRA), la Comisión Nacional para el Ecuador y la Comisión Nacional para Colombia. Se discutieron temas de política para el ALCRC y el ARC; los problemas enfrentados para facilitar la interpretación francesa para todas las reuniones del ARC; las actividades de trabajo decente llevadas a cabo en el marco de la Comisión Nacional para el Ecuador; y, el enfoque en aspectos ambientales para la Comisión Nacional para Colombia (ver Sección 19).

4. Abordando las amenazas globales actuales a la sostenibilidad ambiental de la producción de banano

Actualizaciones sobre la situación de R4T en América Latina y acciones actuales

El Sr Lima comentó que, en enero de 2023, la República Bolivariana de Venezuela confirmó la presencia de R4T en tres regiones y declaró una Emergencia Fitosanitaria Nacional. La Sra Yamila Rodríguez (Instituto Nacional de Salud Agrícola Integral de Venezuela, INSAI) ofreció una visión general del sector bananero en la República Bolivariana de Venezuela y presentó las actividades implementadas por el INSAI antes de la confirmación de R4T en el país, así como las actividades realizadas tras su identificación. Se mostró un mapa para mostrar las áreas donde se confirmó R4T, que cubre 137 hectáreas en ocho áreas de producción. Tras su identificación, el INSAI cuarentenó las zonas afectadas y participó en numerosas reuniones de coordinación para discutir medidas adicionales de dicha cuarentena. El INSAI también participó en una asamblea técnica bilateral para la prevención y control de R4T, realizada para fortalecer los esfuerzos de colaboración con Colombia. Se realizaron talleres con la participación de organizaciones como la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria (CIPF), el Organismo Internacional Regional de Sanidad Agropecuaria (OIRSA), la FAO y otras instituciones. Los medios de comunicación masiva han sido eficaces para informar a la población sobre los riesgos que supone el R4T y



actualmente se están llevando a cabo en el país varias iniciativas para apoyar el manejo y la prevención de la enfermedad.

El Sr Biles enfatizó que el brote de R4T en la República Bolivariana de Venezuela sirve como una ilustración convincente del enfoque integral que debe adoptarse para abordar la enfermedad y que todos los países productores, además de los países exportadores, deben participar en las discusiones del FMB y las iniciativas globales.

El Sr Mariano Jiménez (Corporación Bananera Nacional, Corbana) preguntó sobre el posible origen del brote. La Sra Rodríguez respondió que las muestras de R4T obtenidas en el país se han enviado para secuenciar su genoma y, una vez obtenidos los resultados, sería posible investigar el posible origen genético del brote.

El Sr Prada expresó su preocupación por la posible propagación de R4T a través de trabajadores temporales en plantaciones bananeras que migran desde la República Bolivariana de Venezuela a la frontera con Colombia. En respuesta, la Sra Rodríguez aclaró que este movimiento en particular no es un factor significativo en la propagación de R4T, ya que las personas localizadas en las regiones afectadas por R4T en la República Bolivariana de Venezuela generalmente no se trasladan hacia la frontera con Colombia. Para abordar el problema en general, se están realizando esfuerzos para implementar medidas preventivas y llevar a cabo actividades de sensibilización con los trabajadores de la industria bananera.

El Sr Alfonso Alberto Rosero (Instituto Colombiano Agropecuario, ICA) presentó actualizaciones sobre el estado de R4T en Colombia a través de una presentación pregrabada en video. La enfermedad R4T se encuentra actualmente en aproximadamente el 0,57 % del área total plantada de banano, con 11 focos en La Guajira y seis focos en Magdalena, que cubren un área total de 3 176,54 hectáreas. Todas las plantas infectadas se encontraron en las plantaciones de banano Cavendish, mientras que los bananos en el país no se ven afectados por R4T. La presentación hizo hincapié en las medidas adoptadas en términos de coordinación interna, comunicación de riesgos y el establecimiento de múltiples puestos de control para monitorear diligentemente y frenar eficazmente la propagación de la enfermedad. Adicionalmente, se presentaron la serie de actividades realizadas desde la declaración de emergencia fitosanitaria, destacando la importancia de las acciones coordinadas en la implementación de medidas de bioseguridad, vigilancia, muestreo y estrategias de comunicación para el manejo exitoso del brote.

Decisiones

- Continuar participando con países productores en actividades relacionadas a R4T, sin importar su estatus de exportación.


Actualización – Trabajo de la FAO y el FMB sobre R4T

El Sr Lima hizo una breve reseña de las acciones emprendidas por la FAO en respuesta a la incursión de Fusarium R4T en la República Bolivariana de Venezuela. Estas acciones incluyeron el desarrollo de un Proyecto de Cooperación Técnica (PCT) titulado "Asistencia técnica de emergencia para la gestión, coordinación y contención del marchitamiento por Fusarium del banano en la República Bolivariana de Venezuela", además de los dos PCT adicionales que se están implementando actualmente en la región. La FAO también ha apoyado la realización del Simulacro Regional de la Marchitez de las Musáceas realizado en Nicaragua en abril de 2023, por el Instituto de Protección y Sanidad Agropecuaria (IPSA) y el Sistema Nacional para la Prevención, Mitigación y Atención de Desastres (SINAPRED), que contó con la participación del INSAI.

Además, el OIRSA y la Oficina Subregional para Mesoamérica de la FAO (SLM) presentaron una propuesta de proyecto titulada "*Facilitación fitosanitaria del comercio agrícola con énfasis en Musaceae, ante la amenaza del Foc R4T en la Región SICA*" al Fondo para la Aplicación de Normas y el Fomento del Comercio (STDF), que se encuentra actualmente en revisión.

Además, una serie de eventos relacionados con R4T realizados en América Latina en los últimos meses contaron con el apoyo de la FAO. Dichos eventos incluyen un Taller Regional sobre Fusarium R4T realizado el 18 de abril de 2023, en Cali, Colombia; una *Simulacro Virtual de Actuación para Prevenir el Ingreso de Foc R4T en Ecuador* el 11 de mayo de 2023; y un *Simposio sobre factores clave para la detección temprana, gestión y control de Foc R4T* que tuvo lugar el 12 de mayo de 2023.

En cuanto a las actividades en África, la División de Producción y Protección Vegetal (NSP) de la FAO ha llevado a cabo recientemente un taller sobre el "*Fortalecimiento de las capacidades de gestión de emergencias fitosanitarias de los países de la SADC*" en Johannesburgo, Sudáfrica, del 5 al 9 de junio de 2023, que contó con la participación de dieciséis países para discutir el estado del marchitamiento por Fusarium y la enfermedad del



virus del cogollo racimoso en el cultivo de banano, además de apoyar el desarrollo de planes nacionales de contingencia y acción.

Medición y reducción de las huellas de carbono y agua: resumen del proyecto CWF

El Sr Prada comenzó su intervención informando a los participantes de que el 1 de junio de 2023, el Parlamento Europeo aprobó las enmiendas adoptadas por la CSDDD, que exigirían a los minoristas y productores que informaran sobre sus actividades relacionadas con el cambio climático. Durante su presentación, él enfatizó el papel fundamental del FMB para ayudar a los productores a medir sus emisiones de gases de efecto invernadero (GEI). Además, subrayó la importancia de la herramienta CWF para facilitar la presentación de informes corporativos sobre el cambio climático, la diligencia debida y el uso del agua. Se destacaron varias características importantes de la herramienta CWF, incluida su naturaleza específica de los productos básicos, su interfaz fácil de usar y su cumplimiento de las normas internacionales establecidas para la medición de las huellas de carbono y agua. También se presentaron las diversas etapas de la tercera fase del proyecto CWF, a saber: la integración de nuevas características en la herramienta CWF; la organización de sesiones de capacitación llevadas a cabo en América Latina; y la prestación de asistencia técnica especializada a empresas seleccionadas para medir y reducir las emisiones y el impacto en el agua.

A continuación, el Sr Lima presentó brevemente la estructura interna que se desarrolló en la herramienta CWF y los diferentes niveles de usuarios: 1) Administrador General (FAO); 2) Administrador del país (FAO); 3) Administrador de empresa y 4) Administrador de finca – y subrayó el estado de confidencialidad de la información añadida por los productores, a la que sólo puede acceder la FAO de manera conjunta. La herramienta CWF produce resultados automáticamente, ofreciendo la conveniencia de filtrar de varias maneras los resultados. Estos incluyen el filtrado por finca o grupo de fincas, periodo de tiempo (anual o mensual), los gases emitidos (como CO₂, CH₄, N₂O y CO_{2eq}) y la relación entre los gases de efecto invernadero y el CO_{2eq} por kilogramo de banano producido. Los resultados generados se pueden representar visualmente a través de una amplia gama de gráficos y tablas, proporcionando información valiosa y facilitando el análisis de datos. En cuanto a la trazabilidad de las emisiones, cada registro tiene la posibilidad de estar respaldado por su factura correspondiente.

En respuesta al interés previamente expresado por las partes interesadas colombianas en continuar las actividades relacionadas con la herramienta CWF después de la Tercera Fase del Proyecto CWF, el Sr Lima informó a la audiencia que la Secretaría del FMB, en colaboración con la Asociación Bananera de Colombia (Augura) y la Asociación Bananera del Magdalena y La Guajira y el Cesar (ASBAMA), realizó sesiones de capacitación presenciales sobre el uso de la herramienta CWF. Estas sesiones se llevaron a cabo en las regiones de Urabá y Magdalena, beneficiando a 95 técnicos y productores.

El Sr Jeroen Kroezen (Solidaridad) preguntó si la mayor adopción de la herramienta CWF en el sector bananero podría potencialmente llevar al desarrollo de un marco común en la metodología y el sistema de medición de la huella de carbono y el agua, y qué podría hacerse para promover la herramienta masivamente.

En respuesta, el Sr Prada afirmó que el objetivo final es establecer una herramienta estandarizada que cubra las necesidades de todos los actores y partes interesadas de la industria, teniendo en cuenta el CSDDD y sus requisitos para la presentación de informes. En consecuencia, él enfatizó la importancia de expandir el uso de la herramienta y garantizar su alineación con las legislaciones y estándares recientes. Al priorizar estos esfuerzos, la herramienta puede apoyar eficazmente la medición de emisiones y contribuir a la promoción de un marco común dentro de la industria.

A continuación, invitó a los miembros del CC a intercambiar ideas sobre cómo ampliar el uso de la herramienta, que a su vez considere las implicaciones financieras que presupone garantizar sus funciones y su uso adecuado (por ejemplo, actualizaciones de software, soporte técnico, alojamiento, infraestructura, formación y documentación). Las opciones de financiamiento propuestas fueron: 1) permitir el acceso a la herramienta exclusivamente a los miembros del FMB para incentivar la membresía; 2) garantizar que las empresas interesadas en el uso de la herramienta y capacitación financien todos los gastos relacionados con la capacitación (por ejemplo, costos de viaje del entrenador, lugar donde se llevará a cabo el entrenamiento, etc.); o, 3) establecer derechos de licencia para las empresas que utilicen la herramienta.

La Sra Caoimhe Buckley (Fyffes) preguntó si la herramienta CWF estará disponible solo para los bananos y qué competencias necesita un usuario para utilizar correctamente la herramienta. María Hernández Lagana (FAO) informó que el Grupo de la FAO sobre Frutas Tropicales Responsables está trabajando en el desarrollo de una herramienta similar para la industria de la piña, y se prevé que esté terminada para finales de 2023. El Sr Lima comentó que se necesitan algunos conocimientos técnicos para comprender las fuentes de emisión y destacó

que los pequeños productores, las cooperativas, las asociaciones de productores y las plantaciones de gran tamaño también están utilizando actualmente la herramienta CWF.

Decisiones:

- Continuar brindando acceso a la herramienta CWF y apoyo técnico para las partes interesadas de la industria bananera.
- Continuar actualizando la herramienta CWF en línea con las nuevas regulaciones y los requisitos de diligencia debida de la Directiva de Reporte de Sostenibilidad Corporativa (CSRD) sobre cambio climático y medición de emisiones.

Iniciativa Blockchain

El Sr Lima y el Sr Prada proporcionaron una visión general sobre la Prueba de Concepto (PoC) del sistema de trazabilidad Blockchain. Este innovador sistema está diseñado para medir las emisiones y los impactos del agua en toda la cadena de valor del banano y abarca productores, proveedores logísticos (tanto terrestres como marítimos), comerciantes y minoristas. El objetivo principal del sistema es mejorar la transparencia y apoyar el cumplimiento de las próximas legislaciones de la Unión Europea.

La Sra Morag Webb (Committee Linking Entrepreneurship – Agriculture – Development, COLEAD) comentó que actualmente no se exige reportar las emisiones de GEI dentro de la CSDDD, pero que se necesita un plan de gestión de riesgos para el cambio climático.

El Sr Prada y el Sr Lima mencionaron que el [primer conjunto de borradores de Normas Europeas de Información de Sostenibilidad \(ESRS\)](#) desarrollado por el Grupo Asesor Europeo de Información Financiera (EFRAG) tiene un [capítulo sobre Cambio Climático](#) que destaca específicamente la necesidad de divulgar las emisiones de alcance uno, dos y tres, enfatizando la importancia de la presentación de informes exhaustivos para abordar las preocupaciones del cambio climático.

Difusión de buenas prácticas para el sector bananero: actividades previstas y plan de trabajo para el Subgrupo sobre Adaptación al Cambio Climático, Mitigación y Conservación de la Biodiversidad


Andrea Bruestle (Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit, GIZ), hizo el lanzamiento y proporcionó una visión general del *Manual de agricultura sostenible con énfasis en biodiversidad y cambio climático*, que se produjo en el marco del proyecto *Del Campo al Plato* de la GIZ. El Manual, disponible sólo en español en esta etapa, contiene buenas prácticas para la adaptación al cambio climático, la mitigación y la conservación de la biodiversidad en la producción de banano y piña, basándose en las experiencias de cuatro países latinoamericanos.

5. Sesión paralela – Asuntos relacionados con la CT01

El Sr Prada continuó el debate llevado a cabo anteriormente sobre la necesidad de identificar mecanismos apropiados para financiar la herramienta CWF y cedió la palabra para la discusión. El Sr Edgar Monge (Tesco) pregunta cuál es el coste medio estimado por año para mantener el funcionamiento de la herramienta. Los costos estimados para mantener el funcionamiento de la herramienta dependen de una variedad de aspectos, lo que hace complejo el poder proporcionar un valor preciso en esta etapa. El Sr José Antonio Hidalgo (Asociación de Exportadores de Banano del Ecuador, AEBE) compartió ideas sobre la experiencia del Observatorio Estadístico Bananero de AEBE, destacando que, para mantener el observatorio y garantizar su accesibilidad a los pequeños productores, se introdujeron tarifas de licencia. Basándose en esta experiencia, él propuso explorar un enfoque similar para financiar la herramienta CWF.

La Sra Buckley apoyó las sugerencias de proporcionar el acceso gratuito a los pequeños productores y mencionó que también debe considerarse la verificación y validación de los datos insertados en la herramienta, debido a la posibilidad de errores cometidos por los usuarios al insertar datos que pueden conducir a resultados inexactos y, por lo tanto, reducir la confianza en la herramienta. Se destacó que esto es un desafío, especialmente porque la herramienta CWF y blockchain dependen de la confidencialidad de los datos, lo que significa que no pueden ser auditados.

La Sra Buckley preguntó si hay alguna manera de generar un informe para ser revisado por una organización de garantía externa. El Sr Lima respondió que cada informe junto con la información de respaldo puede enviarse para ser auditada a un tercero o, si el usuario lo desea, puede proporcionar sus credenciales y permitir el acceso a terceros.



El Sr Liu enfatizó que el objetivo principal de la herramienta CWF era ayudar a los productores a comprender y mitigar sus huellas de carbono y agua. Cabe señalar que la herramienta no fue creada inicialmente con el propósito de ofrecer certificaciones. Sin embargo, existe la posibilidad de que la herramienta evolucione en una herramienta de certificación, lo que requeriría la colaboración y esfuerzos adicionales con otras partes interesadas.

En términos de costos, hay dos consideraciones principales a tener en cuenta. En primer lugar, está el mantenimiento de la herramienta y, en segundo lugar, los costos anuales asociados, que actualmente están cubiertos por la FAO debido a la cantidad limitada de datos almacenados en el servidor. Él luego continuó mencionando que a medida que se expanda la utilización de la herramienta en el sector bananero, tanto el volumen de datos almacenados como los costos aumentarán. Para abordar esto, el posible establecimiento de un sistema de licencias podría ayudar a administrar el aumento de gastos. Además, existe una necesidad urgente de recaudar fondos para facilitar las sesiones de creación de capacidad para los productores, ya que la Secretaría del FMB ha recibido numerosas solicitudes de dicho apoyo.

El Sr Kroezen mencionó que actualmente existen otras herramientas en el mercado. Por lo tanto, el uso de la herramienta CWF depende de si hay suficiente interés por parte de las empresas que son miembros del FMB para usarla y estandarizar el mercado. Si organizaciones como Dole y Chiquita establecen colaboraciones en este sentido, una gran parte del mercado bananero internacional podría estar utilizando la herramienta. Por el contrario, si las principales empresas bananeras no quieren utilizar la herramienta, se limitaría al uso de pequeños productores.

El Sr Biles comentó que el verdadero objetivo de la herramienta CWF es apoyar a los pequeños productores para reducir sus costos, desechos e impacto medioambiental y que debe haber una herramienta para que tanto los grupos más grandes como los más pequeños tomen el control de sus costos y emisiones. El Sr Xavier Roussel (Dole) mencionó que el uso de la herramienta dentro de un marco común debería abarcar la totalidad de la cadena de suministro de Dole. La Sra Buckley comentó que Fyffes está buscando cambiar la herramienta utilizada en su organización, pero se necesita capturar la huella de todos los productos frescos de tal manera que se puedan hacer comparaciones entre ellos. Además, dado que la herramienta CWF tiene un componente de confidencialidad, no parecería factible que terceras empresas verifiquen los datos y garanticen que se elabore un informe que se considerará veraz. El Sr Liu comentó que la FAO está desarrollando nuevas herramientas para medir las emisiones y el impacto ambiental de las piñas y los aguacates.

Decisiones:

- Continuar los debates en torno a la financiación de la herramienta del FMB, analizando las diversas opciones presentadas durante el CC24.

6. ¿Puede la colaboración precompetitiva global permitir una distribución justa del valor a lo largo de las cadenas globales de suministro de banano?

Oportunidades y desafíos planteados por las nuevas regulaciones sobre Debida Diligencia de Sostenibilidad Corporativa (CSDDD)

El Sr Prada resumió el calendario de la CSDDD, desde la presentación del primer borrador en marzo de 2021 hasta la aprobación del último proyecto por el Parlamento Europeo el 1 de junio, y describió cada fase de la CSDDD. Presentó las principales áreas de debate entre la Comisión de la Unión Europea, la Comisión de Asuntos Jurídicos y el Parlamento, desde el alcance de las obligaciones de diligencia debida hasta la responsabilidad. A continuación, mencionó que los criterios de diligencia debida incluyen la introducción de la buena gobernanza y que el plan de transición climática debe adoptarse e implementarse en alineamiento con el Acuerdo de París.

El Sr Alistair Smith (Banana Link) comentó que el 1 de junio la Comisión Europea adoptó [nuevas directrices para los acuerdos de cooperación horizontal](#) que significan que las actividades colectivas que apoyan el desarrollo económico, social y medioambiental (derechos humanos y laborales, salarios dignos/ingresos) están exentas de los requisitos de la legislación sobre competencia, lo que puede aliviar muchas preocupaciones antimonopolio. El Sr Prada comentó que esta es una buena medida, ya que facilita el trabajo entre las organizaciones en beneficio de los trabajadores y que la CSDDD sirve como el principal vehículo de presentación de informes de las actividades de sostenibilidad de las empresas. El EFRAG – como asesor técnico de la Unión Europea para la CDSR – presentó la versión final del borrador del proyecto de estándares de reporte sobre sostenibilidad de la CSRD de la Unión Europea (ESRS) a la Comisión Europea el 23 de noviembre de 2022. Mencionó que en la propuesta presentada por EFRAG a la Unión Europea se incluye un gran interés en los aspectos ambientales.

Establecimiento de Comisiones Nacionales y Regionales para fomentar la responsabilidad en la cadena de valor global de banano

El Sr Prada comentó que tras la aprobación del proyecto de CSDDD, será necesario comprender las regulaciones nacionales en los países productores de bananos y cómo se aplicarán las legislaciones de la Unión Europea. El FMB tiene un papel que desempeñar en el contexto de estos futuros reglamentos apoyando a los productores y otras partes interesadas en cuestiones prioritarias. En este sentido, los salarios dignos son importantes, y algunos constituyentes del FMB creen que las decisiones se toman en Europa sin la inclusión que se requiere para abordar este problema. La Secretaría del FMB ha recibido numerosas solicitudes de productores para participar en las discusiones sobre la metodología sobre salarios dignos y el uso de la Matriz Salarial.

El Sr Hidalgo comentó que el papel del FMB es garantizar que exista una responsabilidad compartida a lo largo de la cadena de suministro de banano. Luego discutió el Índice de Referencia de Salario Digno del Instituto de Investigación Anker y las metodologías posteriores que han surgido, que a su vez han establecido regulaciones obligatorias para muchos productores. El FMB debería ser la entidad que reúna todas estas discusiones en torno a los salarios dignos para evitar la multiplicidad de eventos y esfuerzos internacionales. A continuación, la Sra Bruestle comentó que plataformas tales como la comisión de trabajo de los minoristas alemanes han establecido estructuras de diálogo con productores y otras partes interesadas, mientras que muchos minoristas no están participando en discusiones al nivel del FMB. El Sr Prada respondió que muchos minoristas alemanes y británicos ya son miembros del FMB, pero que deberían hacerse esfuerzos para garantizar su participación en estas discusiones.

El Sr Mariano Jiménez (CORBANA) destacó que los productores soportan la carga de los requisitos de diligencia debida y suelen emprender la mayoría de las acciones para mitigar los riesgos en la industria bananera. Además, señaló que el mercado de la Unión Europea no es el único disponible para muchos productores, y que otros mercados internacionales no aplican los mismos requisitos que la Unión Europea. Se necesitan contratos a largo plazo entre los supermercados y los actores comprometidos en la cadena de valor. A continuación, la Sra Webb comentó que el último borrador de la CSDDD no es fijo y, por lo tanto, está sujeto a cambios. El Sr Roussel mencionó que el núcleo de la CSDDD y los requisitos que traerá probablemente no cambiarán drásticamente. La Sra Buckley destacó la importancia de facilitar la participación de los productores (especialmente los pequeños productores) en cualquier proyecto, iniciativa, estudio, etc., desde el principio, para asegurar su participación activa y dar visibilidad a sus necesidades.


Decisiones:

- Continuar las discusiones sobre la distribución del valor, los costos de producción sostenible, los salarios dignos y la matriz salarial en el marco del FMB como plataforma neutral, según las solicitudes de las asociaciones de productores y la aprobación del CC.
- Facilitar la discusión sobre la responsabilidad compartida en el marco de la Comisión Nacional para Ecuador.
- Continuar abordando temas prioritarios nacionales en el marco de la Comisión Nacional para Colombia.

7. Sesión especial sobre la promoción del trabajo decente en la industria bananera – Ecuador

La Sra Reinhardt Hurtado ofreció una visión general del proceso de consulta nacional facilitado por la Secretaría del FMB en Ecuador a principios de mayo, que se llevó a cabo en el marco de un próximo programa sobre trabajo decente en la industria bananera ecuatoriana. El proceso de consulta contó con tres sesiones separadas, que abarcaron los temas de salud y seguridad ocupacional (SSO); prevención del trabajo infantil y promoción del empleo juvenil decente; y empoderamiento de las mujeres y liderazgo femenino. Las sesiones contaron con un diálogo tripartito exitoso y efectivo con la participación activa del sector público, el sector privado, los pequeños productores y los representantes de los trabajadores/sindicatos. A los grupos constituyentes se les dio primero un espacio para presentar sus experiencias, desafíos, puntos de vista y luego se dividieron en grupos de discusión de múltiples partes interesadas para debatir y hacer una lluvia de ideas sobre temas prioritarios y próximos pasos para cada área temática.

Durante la primera sesión sobre SSO, se hicieron propuestas para revisar el actual manual de SSO de dos partes en una sola parte, adaptado al contexto de los diferentes productores presentes en la industria, pero con un enfoque en los aspectos técnicos de SSO, así como desarrollar materiales de capacitación audiovisual independientes dirigidos específicamente a pequeños productores y trabajadores. Durante la sesión sobre prevención del trabajo infantil y promoción del empleo juvenil decente, los participantes expresaron gran interés en desarrollar una guía sobre la prevención del trabajo infantil en la industria bananera, con un capítulo sobre el



empleo juvenil decente, y desarrollar una terminología clara relacionada con el trabajo adolescente protegido en la industria bananera. Durante la sesión final sobre el empoderamiento de las mujeres y el liderazgo femenino, las partes interesadas discutieron y acordaron la necesidad de facilitar el acceso a los recursos, la capacitación y mejores oportunidades de empleo para las trabajadoras y productoras, y destacaron además la necesidad de desarrollar mecanismos efectivos para abordar y dar seguimiento a los casos de violencia y acoso contra las mujeres en el lugar de trabajo. A lo largo del proceso de consulta, se destacó el tema transversal de la accesibilidad a la información y se tomó la decisión de facilitar el acceso a la información a través de diferentes medios, como manuales, programas de radio, videos, imágenes, infografías y otros.

La Sra Stella Davis (Fyffes) luego discutió el Programa de Igualdad de Género de Fyffe que se alinea fuertemente con los resultados de la última consulta en Ecuador. Comentó positivamente sobre la posibilidad de esfuerzos de colaboración en actividades de igualdad de género entre Fyffes y el FMB. A continuación, el Sr Smith preguntó si las sesiones contaban con debates en torno al papel de los comités mixtos de salud y seguridad, a los que se había dado una respuesta positiva.

A continuación, los participantes en el proceso de consulta nacional expresaron sus comentarios y experiencia con las sesiones. El Sr Ángel Rivero (Federación Nacional de Trabajadores Agroindustriales, Campesinos e Indígenas Libres del Ecuador, FENACLE) destacó el papel del Foro para visibilizar los desafíos que enfrentan los trabajadores de la industria bananera. Destacó las posibles sinergias entre las organizaciones y presentó brevemente algunos de los principales avances logrados en el país. Concluyó destacando la importancia de abordar el tema de la SSO en un mundo post-pandemia.

La Sra María Cecilia Peña (Ministerio de Trabajo de Ecuador) destacó la importancia del diálogo colaborativo sostenido durante las sesiones y señaló la importancia de: revisar y actualizar el manual nacional sobre salud y seguridad para la industria bananera, identificar mejores formas de socializar el manual con los productores, y facilitar el acceso a la información a través de diversos medios audiovisuales, especialmente para los trabajadores y los pequeños productores. Luego, la Sra María Daniela Peralta (Ministerio de Trabajo de Ecuador) destacó la necesidad de crear políticas públicas para apoyar la mejora de las condiciones de los trabajadores; fortalecer las acciones para la prevención del trabajo infantil; y apoyar el empoderamiento de las mujeres y el liderazgo femenino. Comentó positivamente sobre los espacios proporcionados por el FMB para discutir temas prioritarios para la industria y expresó su interés en continuar los esfuerzos de colaboración para fortalecer el diálogo y replicar las buenas prácticas en las diferentes áreas temáticas.

El Sr Hidalgo destacó su apoyo a las sesiones y las discusiones celebradas, reconociendo los esfuerzos del FMB para facilitar el diálogo entre todas las partes interesadas y actores relevantes de la industria bananera nacional. Luego destacó los esfuerzos de colaboración de AEBE con el Ministerio de Trabajo y otras entidades para abordar los diversos problemas sociales dentro de la industria, destacando las acciones emprendidas para desarrollar una certificación nacional de salarios dignos, facilitar el acceso a la educación para los niños y brindar apoyo a las trabajadoras y productoras. Concluyó haciendo hincapié en que las partes interesadas mundiales deben respetar los marcos jurídicos de cada país.

La Sra Paola Cabrera (JASAFRUT) también comentó positivamente sobre las sesiones, destacando que el diálogo entre múltiples partes interesadas es esencial para desarrollar soluciones colaborativas y efectivas. Luego proporcionó una visión general de las actividades llevadas a cabo por JASAFRUT para promover la SSO en sus plantaciones, prevenir el trabajo infantil, y proporcionar mejores oportunidades de empleo para las mujeres. Destacó varias prioridades debatidas en la sesión, entre ellas la importancia de comprender los contextos culturales nacionales y la necesidad de facilitar el acceso a la información pertinente.

La sesión concluyó con una descripción de los próximos pasos en el marco del programa de trabajo decente, que incluirá más discusiones y acciones colectivas entre las partes interesadas nacionales para implementar las recomendaciones y sugerencias, a través de la Comisión Nacional para Ecuador.

Decisiones:

- Continuar las discusiones con las partes interesadas nacionales para identificar formas efectivas de implementar las recomendaciones formuladas y los próximos pasos acordados durante las consultas en Ecuador, sobre los temas prioritarios de la SSO, prevención del trabajo infantil y empoderamiento de las mujeres y liderazgo femenino, en el marco de la Comisión Nacional para Ecuador.
- Proceder a la ejecución de las actividades acordadas, una vez que se disponga de fondos, incluidos:
 - Revisión y actualización del manual nacional sobre salud y seguridad en la industria bananera;
 - Elaboración de una guía sobre la prevención del trabajo infantil en la industria bananera;
 - Sesiones de capacitación sobre igualdad de género, liderazgo femenino y violencia y acoso;

- Producción y difusión de diversos tipos de materiales de capacitación audiovisual sobre SSO, prevención del trabajo infantil e igualdad de género en la industria bananera.

8. Fortalecimiento de las relaciones laborales en la industria bananera mundial

Facilitando la acción colectiva dentro del FMB sobre la promoción de la libertad sindical y la negociación colectiva

La Sra Reinhardt Hurtado destacó la importancia de los temas de libertad sindical y negociación colectiva dentro del FMB e informó a los participantes que la Secretaría ha recibido numerosas y continuas solicitudes de los miembros del FMB para garantizar una acción colectiva en la materia. Resaltó que cualquier propuesta y recomendación concreta con respecto a la acción colectiva sobre cuestiones prioritarias debe provenir de los miembros del FMB para que la Secretaría pueda apoyar el avance de acciones efectivas.

A continuación, la Sra Adela Torres (COLSIBA) presentó una propuesta sobre cuestiones sociales prioritarias para COLSIBA y el FMB, así como recomendaciones diversas para abordar dichas cuestiones. El Sr Hidalgo destacó que un modelo universal de buena conducta no puede aplicarse eficazmente en todos los países, dados los diferentes marcos legislativos nacionales y contextos locales. Además, destacó la importancia de la formalización de las partes interesadas en la industria bananera, afirmando que las actividades deben llevarse a cabo dentro del FMB con organizaciones legalmente establecidas. La Sra Leonie Haakshorst (Rainforest Alliance) señaló la importante cuestión de la subcontratación y los contratos con terceros, y otros participantes destacaron la necesidad de una mayor colaboración colectiva entre los actores de la industria bananera. El Sr Rivero señaló entonces que la capacitación y el desarrollo de capacidades son algunas de las formas más efectivas de apoyar a los trabajadores y productores de la industria en una variedad de áreas prioritarias.

El Sr Smith luego presentó brevemente una propuesta para actualizar el documento del FMB, *Relaciones Laborales – Casos Exitosos dentro de la Industria Bananera (2014)*, que contiene una serie de estudios de casos sobre convenios colectivos en toda la industria bananera. El objetivo sería presentar estos nuevos estudios de caso a través de una serie de webinarios breve y durante la Cuarta Conferencia Global del Foro Mundial Bananero. Se propuso financiar estas actividades a través del Fondo Fiduciario para Proyectos del FMB, lo que dio lugar a debates sobre los procesos de diligencia debida dentro de la FAO que serían necesarios para financiar las actividades que realizarían los actores no estatales. Los miembros del CC no dieron expresiones concretas de interés al procedimiento de la propuesta.

Decisiones:

- Continuar las conversaciones con los miembros del FMB para materializar recomendaciones concretas que permitan la acción colectiva en materia de libertad sindical y negociación colectiva.

9. Conclusiones del Día 1 y resumen de los próximos pasos

El Sr Prada resumió las presentaciones y debates celebrados durante el primer día, agradeció a los participantes sus presentaciones e intervenciones y alentó a los asistentes a participar activamente en el segundo día.

miércoles, 7 junio 2023

10. Bienvenida de la Secretaría del FMB

El Sr Liu dio la bienvenida por parte de la Secretaría del FMB y presentó la agenda actualizada para el segundo día de la CC24.


11. Palabras de apertura, objetivos y resultados esperados de la reunión del CC24 por parte del Comité Coordinador/Copresidente del Consejo Asesor

Los objetivos y resultados esperados fueron proporcionados por la Sra Christelle Owona (Compagnie Fruitière), quien luego presentó la agenda para el segundo día de la CC24. La Sra Owona comentó positivamente sobre los esfuerzos realizados por el FMB para incluir la interpretación en francés durante las sesiones para permitir una mayor participación de las partes interesadas francófonas.

12. Sesión especial sobre la educación de la producción y el desarrollo de la producción y el desarrollo

Proyecto sobre Huella de Carbono y Agua (CWF) en la industria bananera

El Sr Miguel Vallejo (Gestarse) ofreció una visión general de la tercera fase del proyecto de Huella de Carbono y Agua (CWF), informando sobre las mejoras integradas en la nueva versión de la herramienta CWF, las actividades



llevadas a cabo en la tercera fase del proyecto, así como sus resultados y lecciones aprendidas. Como parte del proyecto, se llevó a cabo una serie de sesiones virtuales de creación de capacidad, en las que participaron más de 50 organizaciones productoras de banano. Estas sesiones tuvieron como objetivo mejorar la comprensión y la competencia de los participantes en el uso de la herramienta CWF. Además, se proporcionaron sesiones personalizadas de acompañamiento técnico e implementación para las empresas seleccionadas. Un total de 62 participantes de 17 organizaciones participaron activamente en estas sesiones especializadas. La implementación exitosa de la herramienta CWF se logró en 47 fincas, que abarcan un área de producción de 5 335 hectáreas. El Sr Vallejo discutió además los valiosos conocimientos adquiridos durante la tercera fase del proyecto CWF y concluyó su presentación describiendo varias estrategias y acciones de mitigación identificadas durante la implementación del proyecto.

El Sr Roussel luego preguntó si la herramienta CWF sigue el protocolo de GEI y otras pautas relevantes de contabilidad de carbono. El Sr Vallejo y el Sr Lima aclararon que la herramienta sigue la [Guía Metodológica para Medir la Huella de Carbono y Agua en Plantaciones de Banano del FMB](#), que se basa en las normas ISO pertinentes y, por lo tanto, está alineada con las regulaciones del protocolo de GEI a nivel internacional. El Sr Vallejo también mencionó que los miembros del equipo técnico involucrados en la creación de la herramienta son verificadores de GEI y comprenden las guías y regulaciones internacionales que rodean la medición de GEI. La Sra Bruestle luego destacó la oportunidad de sinergias entre el proyecto CWF y el manual GIZ presentado anteriormente, ya que muchas prácticas / estrategias de mitigación se abordan dentro de él. A continuación, el Sr Hidalgo subrayó la necesidad de hacer uso de estaciones meteorológicas, lo cual fue secundado por el Sr Lima, quien afirmó que son vitales para el cálculo de la huella de agua y para optimizar las estrategias de riego.

Fortalecimiento de la capacidad de los productores colombianos para medir la Huella de Carbono y Agua

La Sra Isabel Cristina Yoshioka (Augura) ofreció una visión general de la industria bananera colombiana orientada a la exportación y presentó un cronograma de los desarrollos del marco legal para la huella de carbono y agua en el país. Luego, afirmó que hay una falta de marcos legales para la evaluación de la huella en el país y, como consecuencia, se están utilizando diferentes enfoques. Luego presentó una visión general de los avances logrados por los miembros de Augura y los resultados de las iniciativas enfocadas en apoyar a las empresas en la medición de la huella de carbono y de sus operaciones. La Sra Yoshioka habló sobre la participación activa de los productores colombianos en la iniciativa CWF y compartió los resultados de la evaluación de la huella de carbono realizada en el campo experimental de Augura, enfatizando que la evaluación de las huellas de carbono y agua es crucial para desarrollar estrategias de mitigación efectivas y mejorar la sostenibilidad de la industria.

El Sr Andrea Bolini (Plantaciones del Norte) preguntó si existen diferencias en los resultados de la huella de carbono y agua obtenidos de las granjas orgánicas y convencionales en Colombia. La Sra Yoshioka aclaró que los resultados presentados estaban relacionados con las plantaciones convencionales de producción de banano. A continuación, el Sr Roussel señaló la importancia de la gestión del agua, no sólo en la industria bananera, sino también para el sector agrícola en su conjunto, y destacó la importancia y la necesidad de una mayor colaboración en el tema. A continuación, sugirió añadir un punto a la orden del día sobre la gestión de los recursos hídricos y las cuestiones relacionadas con el agua en la próxima reunión del Comité Coordinador.

Decisiones:

- Ampliar el número de países que recibirán capacitación en el uso de la herramienta de huella de carbono y agua, asegurando una cobertura y un compromiso más amplios.

Próximos pasos

El Sr Prada mencionó los próximos pasos relativos a la herramienta CWF, destacando la necesidad de ampliar su alcance y continuar los debates en torno a la monetización de la herramienta, para lo cual la Secretaría se pondrá en contacto bilateralmente con los miembros. Expresó su optimismo, visualizando la herramienta CWF como la solución estandarizada de la industria. Hizo hincapié en que esta herramienta podría servir como una plataforma unificada para todas las partes interesadas en la industria bananera, ofreciendo un canal cohesivo de información. Además, se destacó el potencial de la herramienta para permitir a los minoristas presentar sus informes de diligencia debida ambiental a los gobiernos nacionales de manera coherente y estandarizada. Concluyó destacando el papel de la FAO/FMB como entidad neutral a través de la cual la información sectorial recopilada por la herramienta podría utilizarse para informar a los gobiernos y a los responsables políticos.

Tras la intervención del Sr Prada, los participantes plantearon la cuestión de las normas cosméticas de frutas impuestas por importadores y consumidores. Se destacó que estas normas imponen obligaciones adicionales a los productores y contribuyen al uso excesivo de plaguicidas y energía en la industria.

A continuación, el Sr Hidalgo destacó la utilidad de las campañas de sensibilización para concientizar a los clientes sobre los costos de producir un banano "perfecto". El Sr Prada secundó la idea y sugirió que el FMB, junto con la UE, podría organizar y llevar a cabo campañas de sensibilización para los consumidores de la Unión Europea.

Decisiones:

- Facilitar un debate entre la Unión Europea y los constituyentes productores con respecto a las restricciones impuestas por la estrategia De la Granja a la Mesa.
- Explorar las oportunidades de recaudación de fondos para organizar más sesiones de capacitación para productores.
- Llevar a cabo actividades de sensibilización en la Unión Europea con respecto a las normas cosméticas para los bananos importados, a la luz de las restricciones impuestas por la Unión Europea a los productores mundiales.

13. Esfuerzos de la Comisión de Trabajo sobre Equidad de Género para fomentar la igualdad de género en la industria bananera mundial

La Sra Reinhardt Hurtado informó a los participantes sobre las tres actividades principales que actualmente lleva a cabo la FT-EG. En primer lugar, el FT-EG ha estado discutiendo cómo puede apoyar las recomendaciones que surgieron del Estudio de Brecha Salarial de Género del Instituto de Investigación Anker realizado en Colombia en 2022, con un enfoque particular en una recomendación: **capacitar a las mujeres en actividades de campo; llevar a cabo actividades para transformar los estereotipos y normas de género; y desarrollar la capacidad de las mujeres para participar en organizaciones y comités de trabajadores.** Para apoyar esta recomendación, el FT-EG ha propuesto los siguientes pasos: la organización de un webinar para presentar buenas prácticas para la contratación de mujeres en las plantaciones de banano, más allá de la empacadora; la creación de una "Hoja informativa" para mostrar estos estudios de caso; apoyar la investigación académica para comprender mejor las posibles implicaciones de salud y seguridad de las actividades de campo para las mujeres; y, en última instancia, desarrollar un manual para las empresas que puedan apoyarlas en los esfuerzos por contratar a más mujeres para una gama más amplia de tareas en las plantaciones de banano. Luego alentó a los participantes a compartir buenas prácticas y casos exitosos para el webinar.

La Sra Davis destacó la necesidad de comprender el contexto cultural de cada país y abordar las causas profundas de las desigualdades de género. La Sra Moodley mencionó que, si bien esto es importante, debería haber un mayor enfoque en la implementación de acciones concretas y el apoyo a las mujeres para que asuman roles de liderazgo para demostrar sus capacidades. La Sra Moodley luego informó y dio una breve presentación sobre el conjunto de herramientas de género de Tesco, que tiene como objetivo ayudar a los proveedores de Tesco a alcanzar una representación del 30 % de mujeres en puestos gerenciales y de supervisión para 2025. El conjunto de herramientas se centra en tres áreas principales: reclutamiento de mujeres; retención de mujeres una vez contratadas; y progresión de mujeres a roles de liderazgo. El conjunto de herramientas ofrece pasos prácticos a los proveedores sobre cómo pueden apoyar a las mujeres dentro de sus negocios, identifica los obstáculos que enfrentan las tres áreas principales y, en última instancia, presenta soluciones prácticas para abordarlos. También identifica estudios de casos en los que otros proveedores han tenido desafíos similares y los han abordado con éxito.

La Sra Reinhardt Hurtado luego resumió las dos actividades adicionales apoyadas por el FT-EG, incluida una nueva revisión de las Directrices de la Iniciativa Bananera de Salud y Seguridad Ocupacional (BOHESI) para el empleo saludable y seguro de las trabajadoras en América Latina (Directrices de Género) y la finalización del Cuestionario de Inventario de Género que se pondrá a prueba en Costa Rica. Con respecto a lo primero, se presentó un resumen de los comentarios recibidos por los miembros, que también se compartió anteriormente durante el CC23. Esta información se ha tenido en cuenta y la Secretaría está llevando a cabo un nuevo proceso de consulta para revisar el texto con el fin de presentar una versión revisada del documento para su aprobación durante la reunión de CC25. La Sra Reinhardt Hurtado concluyó afirmando que el Cuestionario, una actividad dirigida por el Equipo de Género de la FAO con el apoyo de la FT-EG, se ha actualizado para reflejar el contexto local y fomentar la mayor participación posible de las empresas. El objetivo será comenzar la difusión del cuestionario en línea a partir de julio.

Decisiones:

- Continuar con la organización de un webinar de la FT-EG en septiembre sobre buenas prácticas para apoyar las oportunidades de empleo de las mujeres en la industria bananera.
- Continuar la revisión de las Directrices de Género BOHESI para presentar la nueva versión para su aprobación durante el CC25.

- Finalizar el Cuestionario de Inventario de Género con el objetivo de comenzar las actividades de difusión en julio.

14. Mejorando la evaluación de riesgos de salud y seguridad ocupacional y la gestión de riesgos a través de la Iniciativa de Salud y Seguridad Ocupacional del Banco Mundial sobre el Banano (BOHESI)

- **Ghana**

El Sr George Kporye (Asociación de Productores de Banano, BPA) informó sobre las próximas capacitaciones sobre evaluación de riesgos y gestión de riesgos en el lugar de trabajo sobre salud y seguridad que se llevarán a cabo en Ghana del 20 al 23 de junio. El programa de capacitación de cuatro días en 2023 contará con 25 participantes, incluidas la administración, comités de salud y seguridad, y miembros del comité sindical local. Las capacitaciones serán facilitadas por el ex experto en salud y seguridad de la OIT, Peter Hurst, con el apoyo de la FAO y la Secretaría del FMB. El Sr Kporye concluyó destacando el potencial de colaboración futura entre BPA y el FMB, especialmente en el intercambio de mejores prácticas sobre SSO entre los miembros del FMB.

- **Camerún**

La Sra Reinhardt Hurtado informó a los participantes sobre la reunión celebrada con el Representante Permanente Suplente de Camerún ante la FAO y el Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural de Camerún (MINADER) en abril de este año para discutir el inicio de actividades para un proceso virtual de consulta de múltiples partes interesadas para el manual revisado de BOHESI Camerún. La respuesta inicial del Gobierno de la República de Camerún ha sido positiva y la Secretaría del FMB está trabajando actualmente para formalizar este interés. A continuación, presentó una propuesta de calendario para las actividades, junto con el presupuesto provisional necesario (por ejemplo, para la traducción del manual y los servicios de interpretación), con el objetivo de comenzar las consultas en octubre. El Sr Medi Mougui (Representación Permanente de Camerún ante la FAO) informó a la Secretaría de que se había recibido la carta oficial enviada al Gobierno de la República de Camerún y confirmó informalmente la aprobación del proceso.

- **Ecuador**

La Sra Reinhardt Hurtado presentó una descripción detallada de los resultados del proceso de consulta de salud y seguridad / BOHESI llevado a cabo en Ecuador en mayo y mencionó las principales sugerencias para la revisión del manual de salud y seguridad.

- **Colombia**

La Sra Reinhardt Hurtado proporcionó una actualización sobre la propuesta presentada durante el CC23 para replicar BOHESI en Colombia. A pesar del interés inicial de numerosos miembros del FMB y otras partes interesadas en la propuesta, esto no se materializó en compromisos concretos y, por lo tanto, el proyecto completo no puede implementarse completamente en este momento. Sin embargo, ha habido interés y compromiso concretos expresados por un miembro del FMB para actividades piloto en el país, que implicarán capacitaciones de salud y seguridad adaptadas a nivel nacional para productores seleccionados. Estas capacitaciones se llevarán a cabo en octubre y noviembre de este año.

Tras la información y las actualizaciones presentadas por la Secretaría del FMB, la Sra Davis expresó el interés de Fyffes en apoyar las actividades de replicación y capacitación de BOHESI en Costa Rica.

Decisiones:

- Participar y apoyar las capacitaciones de OHS organizadas por BPA en Ghana.
- Facilitar las actividades de recaudación de fondos y coordinación relacionadas con el proceso virtual de consulta de múltiples partes interesadas en Camerún para examinar el manual revisado de salud y seguridad, una vez que se haya formalizado el interés del gobierno.
- Proceder con la revisión y actualización del manual de SSO en Ecuador.
- Proceder con la coordinación de capacitaciones de SSO en Colombia.

15. Sesión paralela – Asuntos relacionados con la CT03

La Sra Reinhardt Hurtado resumió las diversas actividades y propuestas de proyectos en el marco de la CT03 y el FT-EG del FMB (por ejemplo, la continuación / replicación de BOHESI; la continuación del programa de trabajo decente en Ecuador; una actividad para la promoción de la equidad de género) y destacó la necesidad de financiamiento para implementar plenamente las actividades propuestas.

Ella informó a los miembros que la Secretaría ha llevado a cabo esfuerzos continuos de movilización de recursos, tanto con grandes donantes como con miembros del FMB, para apoyar las actividades de la CT03 y el FMB, que

lamentablemente han tenido poco éxito. Presentó el caso reciente de una propuesta de 550 000 USD preparada por la Secretaría para apoyar las actividades de trabajo decente en la industria bananera, que alcanzó la etapa final de autorización pero que finalmente no se materializó debido a importantes cuellos de botella en los procesos contractuales con el donante. Ella luego dio la bienvenida y pidió el apoyo de los miembros del FMB en futuras actividades de recaudación de fondos del FMB.

El Sr Monge sugirió que las grandes propuestas de proyectos del FMB podrían dividirse en módulos individuales que podrían financiarse y llevarse a cabo de forma independiente, pero que también podrían contribuir a un proyecto más amplio. Esto alentaría a las organizaciones a apoyar más proyectos que están dentro de sus posibilidades financieras. El Sr Liu comentó positivamente sobre esto, pero destacó que los esfuerzos también deben continuar recibiendo fondos de donantes más grandes.

Decisiones:

- Explorar la posibilidad de dividir las propuestas de los proyectos más grandes de la CT03 y del FMB en módulos más pequeños con presupuestos más bajos, para presentarlos a los miembros del FMB y otros donantes potenciales.
- Continuar los esfuerzos de movilización de recursos con los donantes y los miembros del FMB para implementar proyectos en el marco de la CT03 y el FMB.

16. Cuarta Conferencia Global del FMB

El Sr Liu presentó brevemente información de antecedentes sobre la última Conferencia Global del FMB en 2017 y los desafíos que rodean la organización de una subsecuente Conferencia en los años siguientes debido a la pandemia de COVID-19. Luego informó a los participantes que, tras las comunicaciones que se enviaron a los miembros del FMB en preparación para el CC24, los resultados de la encuesta mostraron que Roma, Italia, es el lugar preferido para la Cuarta Conferencia Global del FMB. Se presentaron dos opciones de fecha a los participantes tomando en consideración la disponibilidad de las salas de conferencias en la FAO el próximo año, una en marzo y otra en junio de 2024. Los participantes se mostraron firmemente a favor de celebrar la Cuarta Conferencia Global del FMB en marzo de 2024. El Sr Liu indicó entonces que la Secretaría del FMB pedirá a la unidad de reuniones de la FAO que proporcione la confirmación final de la asignación de una sala de conferencias amplia para la Cuarta Conferencia Global del FMB el martes 12 de marzo y el miércoles 13 de marzo de 2024, y para el Reunión Internacional de Mujeres Trabajadoras de la Industria Bananera del FMB el lunes 11 de marzo.

A continuación, el Sr Prada discutió los diversos temas del FMB que se presentarán durante la Cuarta Conferencia Global del FMB. El Sr Biles destacó que una presentación de las actividades y logros del FMB no debería ser el foco de la Conferencia, sino que debería centrarse en presentar los objetivos del FMB y su visión del futuro de la industria bananera a través de paneles dinámicos. Otros participantes estuvieron de acuerdo y destacaron que la Cuarta Conferencia Global del FMB debería centrarse en habilitar un espacio para mostrar la importancia de la industria.

Decisiones:

- Proceder con la organización de la Cuarta Conferencia Global del FMB, que se celebrará en Roma, Italia, en la sede central de la FAO los días 12 y 13 de marzo de 2024, y la Reunión Internacional sobre Equidad de Género del FMB en la Industria Bananera el 11 de marzo.
 - Desarrollar un resumen para la Cuarta Conferencia Global del FMB, con objetivos claros, resultados esperados y temas.
 - Desarrollar un programa para la Cuarta Conferencia Global del FMB y un presupuesto estimado.
- Establecer un comité organizador para la Cuarta Conferencia Global del FMB.

17. Próximas reuniones del FMB

Próxima reunión del Comité Coordinador

El Sr Liu propuso celebrar la 25ª reunión del Comité Coordinador (CC25) en noviembre de 2023 en un formato virtual, con la siguiente CC26 que se celebrará en persona justo antes de la Cuarta Conferencia Global del FMB. Los participantes estuvieron de acuerdo con estas propuestas. Luego informó a los participantes que, como es habitual, se enviará en breve una encuesta Doodle junto con una comunicación a los miembros del CC y de las Comisiones de Trabajo con varias opciones de fecha.

Decisiones:

- Proceder con la organización de una 25ª reunión virtual del Comité Coordinador (CC25) en noviembre.

- Enviar un Doodle a los miembros de CC y de las Comisiones de Trabajo con varias opciones de fecha, incluida la semana que comienza el 13 y 20 de noviembre.

Participación en Fruit Attraction (octubre 2023, Madrid)

El Sr Prada presentó la participación del FMB en el evento Fruit Attraction, que tendrá lugar en octubre de 2023 en Madrid. Luego presentó los tres temas principales que se discutirán en el evento, a saber: Debida Diligencia de Sostenibilidad Corporativa, Responsabilidad Compartida y Cambio Climático. A continuación, cedió la palabra a los participantes recibir aportaciones y debatir.

El Sr Biles y el Sr Roussel destacaron el controvertido tema de discutir los precios de la producción sostenible de banano y la ambigüedad legal que lo rodea, mientras que otros participantes declararon que no hay necesidad de discutir directamente los precios de las cajas de banano y, en cambio, esto se puede hacer discutiendo la metodología de Precios Mínimos Fairtrade ya establecida. Los miembros del FMB, incluidos el French Agricultural Research Centre for International Development (CIRAD) y CORBANA, declararon que los precios no fueron discutidos en el marco del FMB, ni siquiera durante el desarrollo del Observatorio de Costos de Producción Sostenible del FMB. Numerosos participantes declararon que los esfuerzos no deberían duplicarse en temas como salarios dignos y precios, sino que deberían discutirse y abordarse bajo una plataforma, que es el FMB. La Sra Bruestle luego informó a los participantes que GIZ está planeando un evento de partes interesadas en Fruit Attraction, junto con la Iniciativa para el Comercio Sostenible (IDH) para discutir salarios dignos e ingresos, y esto podría ser un punto de colaboración con el FMB.

Decisiones:

- Organizar una serie de reuniones inclusivas de las partes interesadas un día antes de Fruit Attraction.
 - Enviar un correo electrónico de Reserve la Fecha, organizar un lugar y crear el borrador de una agenda para la reunión y para Fruit Attraction.

18. Asuntos administrativos y financieros

Estado de las contribuciones de los miembros – Campaña de recaudación de tarifas 2023

El Sr Giuseppe Bonavita (FAO) informó a los Miembros sobre el estado actual de la campaña de recaudación de tarifas para el año 2023. Informó a los participantes que el monto de pago actual recibido de los miembros asciende a 156 750 USD; que los Acuerdos Voluntarios de Contribución actualmente firmados, pero aún no pagados ascienden a un valor total de 54 080 USD; que los Acuerdos Voluntarios de Contribución aún por firmar ascienden a un valor total de 94 540 USD; y que la Secretaría ha recibido alrededor del 51,2% del total de contribuciones de los miembros. Comentó positivamente que el número de miembros del FMB ha aumentado.

Decisiones:

- Continuar con la Campaña de Recaudación de Tarifas del FMB 2023.

19. Comisiones Regionales y Nacionales del FMB

Comisiones Regionales de América Latina y África

El Sr Hidalgo discutió brevemente la importancia de la Comisión Regional para América Latina y el Caribe (RCLAC), citando su capacidad para reunir temas prioritarios como la responsabilidad compartida y la diligencia debida en una discusión regional más amplia, facilitando así acciones colectivas y soluciones para abordar estos problemas. El Sr Jiménez estuvo de acuerdo con el Sr Hidalgo, citando su importancia como organismo de coordinación regional donde los temas prioritarios pueden discutirse con una multitud de actores para desarrollar conjuntamente soluciones estratégicas para la región en su conjunto. El Sr Gustavo Gandini (Bananos Ecológicos de la Línea Noroeste, BANELINO) destacó la capacidad única del Foro para reunir a las diferentes entidades de la industria bananera mundial para discutir colectivamente los problemas prioritarios que enfrentan muchas partes interesadas. Comentó positivamente sobre la RCLAC, instando a los miembros a participar y discutir activamente y desarrollar soluciones. El Sr Prada reiteró los comentarios anteriores e instó a los miembros de la región a participar en las discusiones de la RCLAC para aprovechar este diálogo de múltiples partes interesadas y garantizar la inclusión en el FMB.

Comisiones Nacionales

Ecuador

El Sr Hidalgo comentó positivamente sobre la Comisión Nacional para Ecuador, citando el beneficio de tener una plataforma nacional de asamblea en la que unificar los diálogos dinámicos y diversos que ocurren dentro de la

industria bananera ecuatoriana y abordar temas importantes directamente. Destacó las ventajas de tener tanto a la RCLAC como a la Comisión Nacional para Ecuador como plataformas para discutir temas prioritarios antes de reunirse en el marco del Comité Coordinador y así avanzar en la agenda de sostenibilidad de la industria en todos los niveles (nacional, regional y global).

Colombia

La Sra Yoshioka comentó de manera similar sobre el beneficio de tener una plataforma nacional para facilitar la unificación de discusiones individuales y diversos temas prioritarios dentro de la industria bananera colombiana. Además, la Comisión Nacional para Colombia permite que se lleve a cabo un diálogo entre múltiples partes interesadas y, por lo tanto, facilita una colaboración más amplia dentro de la industria nacional. El Sr Gandini luego informó a la Secretaría del FMB que, en 2022, se reactivó el Consejo Nacional de Agricultura Orgánica en la República Dominicana, y recientemente también la Comisión Nacional del Banano. Destacó la importancia de la producción de banano orgánico para la República Dominicana y la utilidad de la Comisión Nacional Bananera, citando las oportunidades de colaboración con el FMB.

Decisiones:

- Continuar con la participación de las partes interesadas y las discusiones bajo las comisiones para abordar las áreas temáticas prioritarias de la industria bananera, con un enfoque especial en la responsabilidad compartida.

20. Sesión de trabajo – AOB

Renovación de los miembros del CC y el CA durante la Cuarta Conferencia Global del FMB

El Sr Prada informó que los miembros del CC y del CA serán renovados durante la Cuarta Conferencia Global del FMB ahora que se tiene una fecha y un lugar concretos para la conferencia, como es habitual.

Grupo Intergubernamental sobre el Banano

El Sr Moungui preguntó brevemente sobre la situación del Grupo Intergubernamental (GI) sobre el banano y las frutas tropicales. El Sr Liu respondió que el GI ha estado inactivo durante algunos años, ya que ningún gobierno se ha ofrecido a organizar su sesión desde la última en 2011. Sin embargo, si hay interés de algunos miembros del GI en renovar sus actividades, esto puede ser explorado. El Sr Gandini luego expresó su interés en discutir este tema más a fondo con la Secretaría del FMB, ofreciendo su apoyo para identificar puntos de contacto en la República Dominicana para la continuación de las actividades del GI.

Participación de las partes interesadas africanas


El Sr Moungui preguntó sobre la baja participación de los países africanos en el FMB. El Sr Prada afirmó los esfuerzos de la Secretaría para involucrar a las partes interesadas africanas, citando también el desafío de facilitar continuamente la interpretación simultánea al francés en las reuniones del FMB. El Sr Liu declaró entonces que la Organización Central de Productores de Piña y Banana (Organisation Centrale des Producteurs Exportateurs Ananas-Bananes, OCAB) de Costa de Marfil y la Asociación Bananera de Camerún (L'association Bananière du Cameroun, ASSO-BACAM) fueron miembros activos del FMB, pero por razones desconocidas se habían retirado. El Sr Moungui se ofreció a ponerse en contacto con el director ejecutivo de ASSO-BACAM y preguntar sobre su regreso al FMB. La Sra Owona informó entonces al CC que Afruibana, ahora miembro del FMB, incluye a miembros de las asociaciones nacionales de productores de África, entre las que figuran ASSO-BACAM y OCAB. El Sr Liu alentó una mayor participación de las asociaciones de productores africanos en el CC y citó la CC25 como el lugar para seguir debatiendo este tema.

Decisiones:

- Renovar la membresía del CC y el CA durante la Cuarta Conferencia Global del FMB en marzo de 2024.
- Discutir posibles maneras de aumentar la participación de las asociaciones de productores africanos en la CC25.

21. Sesión paralela – Fortalecimiento de la cooperación global para la producción sostenible de pequeños productores

El Sr Prada recordó a los participantes la recién establecida Comisión para Pequeños Productores del FMB, que fue aprobada durante el CC23 después de dos rondas de consultas que contaron con un total de 20 entrevistas con diferentes pequeños productores y asociaciones de pequeños productores. La comisión prestará apoyo



enfocado en las prioridades y necesidades medioambientales, económicas y sociales de los pequeños productores de la industria bananera mundial.

Se presentaron una serie de temas prioritarios bajo los tres pilares de la sostenibilidad. A continuación, el Sr Hidalgo subrayó la necesidad de especificar la terminología utilizada para abordar estos temas y otros participantes sugirieron la inclusión de subtemas dentro de estas áreas clave de priorización o la ampliación de los temas. El Sr Prada tomó nota de las sugerencias e informó a los Miembros de que estos temas fueron destacados específicamente por los pequeños productores y las asociaciones de pequeños productores en las numerosas consultas realizadas y, por lo tanto, no eran producto de la Secretaría del FMB, sino de los propios pequeños productores.

Decisiones:

- Continuar creando una plataforma inclusiva para que los pequeños productores aborden sus problemas prioritarios.
- Proceder con la organización de reuniones de la Comisión para Pequeños Productores.

22. Conclusiones del Día 1 y Día 2

El Sr Liu concluyó el CC24 agradeciendo a todos los participantes su presencia, intervenciones, presentaciones, sugerencias, comentarios y aportaciones a todos los temas importantes debatidos durante los dos días del CC24. También agradeció a todos los colegas que hicieron que la reunión fuera un éxito, incluidos los intérpretes, técnicos, personal de la Secretaría del FMB y otros colegas de la FAO involucrados.

Anexo 1. Lista de participantes

Vigésima Cuarta Reunión del Comité Coordinador del FMB (CC24)

6 - 7 de junio del 2023

Lista de participantes y observadores del CC24

#	Organization / Organización / Organisation	Name / Nombre / Nom	Surname/Apellido/Nom	Participation/ Participación / Participation
1	AEBE	José Antonio	Hidalgo	Miembro del CC
2	Afruibana	Albertine	Yange	Observador (a)
3	AgroAmérica	Susana	Pérez	Observador (a)
4	Agrocalidad	Fanny	Tenorio	Observador (a)
5	Agrocalidad	Giovanna	Fonseca	Observador (a)
6	Agrocalidad	Johanna Maribel	Jiménez Mideros	Observador (a)
7	Agrocalidad	Marcela	Morán	Observador (a)
8	Agrocalidad	Santiago	Reyes	Observador (a)
9	AgroFair	Luud	Clercx	Miembro del CC
10	Grupo ALDI Nord	Molla Meher	Nawroz	Observador (a)
11	Grupo ALDI South	Felix	Strauss	Miembro del CC
12	Alternativas SAS	Carlos	Berben	Observador (a)
13	APIB	Julio	Merida	Observador (a)
14	APIB	Mariel	De Leon	Observador (a)
15	ASBAMA	Andrea	Vásquez	Observador (a)
16	ASDA	Carrie	Worsley	Observador (a)
17	Augura	Emerson	Aguirre Medina	Observador (a)
18	Augura	Isabel Cristina	Yoshioka Tamayo	Observador (a)
19	Augura	Sebastian	Zapata	Observador (a)
20	BAMA	Trude	Solvang	Observador (a)
21	Banaexport	David	Molina	Observador (a)
22	BANELINO	Gustavo	Gandini	Miembro del CC
23	BFDI	Felix	Hübner	Observador (a)
24	Demeter	Clara	Behr	Observador (a)
25	Demeter	Louise	Flamant	Observador (a)
26	Academia China de Ciencias Agrícolas Tropicales	Xue	Zhang	Observador (a)
27	Chiquita	Peter	Stedman	Observador (a)
28	Chiquita	Andrew	Biles	Miembro del CC
29	CIRAD	Carolina	Dawson	Miembro del CC
30	CLAC Comercio Justo	Willy	Paredes	Observador (a)

31	COLEAD	Morag	Webb	Miembro del CC
32	Colibribananas	Carl	Austin	Observador (a)
33	Embajada de Colombia en Italia	Juan Camilo	Saretzki Forero	Observador (a)
34	COLSIBA	Adela	Torres	Miembro del CC
35	COLSIBA	Cesar	Guerra	Observador (a)
36	Compagnie Fruitière	Christelle	Owona Lasme	Miembro del CC
37	Compagnie Fruitière	Paul	Bouzon	Observador (a)
38	Corbana	Mariano	Jiménez Zeledón	Miembro del CC
39	Corbana	Omar	Sánchez	Miembro del CC
40	Dole	Xavier	Roussel	Miembro del CC
41	Embajada de Ecuador en Italia	Juan	Tinoco	Observador (a)
42	Embajada de Ecuador en Italia	Patricio	Troya	Observador (a)
43	Embajada de Ecuador en Italia	Verónica	Gómez	Observador (a)
44	Equapak	Jorge Alex	Serrano	Observador (a)
45	Equifruit, Inc.	Jennie	Coleman	Observador (a)
46	EUROBAN	Alistair	Smith	Miembro del CC
47	Fairtrade International	Silvia	Campos	Miembro del CC
48	FENACLE	Ángel Armando	Rivero Doguer	Observador (a)
49	Fenasytrabacam	Emmanuel Désire	Ngweha	Observador (a)
50	Fairtrade International	Wilbert	Flinterman	Miembro del CC
51	Fyffes	Eimear	Lynch	Miembro del CC
52	Fyffes	Fredy	Salguero	Miembro del CC
53	Fyffes	Hugo	Hays	Miembro del CC
54	Fyffes	Stella	Davis	Miembro del CC
55	Fyffes	Caoimhe	Buckley	Miembro del CC
56	GESTARSE	Miguel	Vallejo	Observador (a)
57	GIZ	Andrea	Bruestle	Miembro del CC
58	GIZ Colombia	Vivian	Rangel	Observador (a)
59	Golden Exotics Limited	George	Kporye	Observador (a)
60	Golden Exotics Limited	Lilian Yvonne	Karikari	Observador (a)
61	Grupo Acon	Ronney	Yen	Observador (a)
62	Hague Corporate Affairs	Federico	Narducci	Observador (a)

63	Hague Corporate Affairs	Silvia	Alunni	Observador (a)
64	Fundación Hondureña de Investigación Agrícola	Marcel	Barbier	Observador (a)
65	Fundación Hondureña de Investigación Agrícola	Marlon	Lopez	Observador (a)
66	Sindicato de Trabajadores Industriales y Comerciales de Ghana	Esinam	Poku	Observador (a)
67	INSAI Venezuela	Yamila Coromoto	Rodríguez Martínez	Observador (a)
68	Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura	Gabriel	Rodríguez	Observador (a)
69	IPL LTD	Peet	Coetzee	Miembro del CC
70	IPL LTD	Tim	Brammer	Miembro del CC
71	Jasafrut S.A.	Brenda	Solorzano	Observador (a)
72	Jasafrut S.A.	Guillermo	Maura	Observador (a)
73	Jasafrut S.A.	Paola	Cabrera	Observador (a)
74	Lidl Stiftung	Patricia	Lauko	Observador (a)
75	Ministerio de Agricultura y de Soberanía Alimentaria	Nathalie	Arrojo	Observador (a)
76	Ministerio de Agricultura y Ganadería de Ecuador	Arturo	Ramírez	Observador (a)
77	Ministerio del Trabajo de Ecuador	Daniela	Peralta	Observador (a)
78	Ministerio del Trabajo de Ecuador	María Cecilia	Peña Paz	Observador (a)
79	PBGEA	Yvette	Asunto	Observador (a)
80	Misión Permanente de la República Dominicana ante la FAO	Joseline	Pujol	Observador (a)
81	Misión Permanente de la República Dominicana ante la FAO	Patricia	Rodríguez	Miembro del CC
82	Representación Permanente de la República de Camerún ante la FAO	Medi	Moungui	Observador (a)
83	Plantaciones del Norte	Andrea	Bolini	Observador (a)
84	Plátano de Canarias	Sergio	Cáceres Pérez	Observador (a)
85	Plátano de Canarias	Domingo Antonio	Martín Ortega	Observador (a)
86	Grupo REWE	Florian	Schäfer	Miembro del CC

87	Reybanpac	Paulo	Mello	Miembro del CC
88	Asociación de Pequeños Productores Bananeros El Guabo	Lianne	Zoetewej	Observador (a)
89	Solidaridad	Diego	Balarezo	Miembro del CC
90	Solidaridad	Mauro	Jeldres	Miembro del CC
91	Solidaridad	Jeroen	Kroezen	Miembro del CC
92	Tesco	Edgar	Monge	Miembro del CC
93	The Rainforest Alliance	Leonie	Haakshorst	Miembro del CC
94	UNCTAD	Leonela	Santana	Observador (a)
95	WeWorld	Margherita	Romanelli	Miembro del CC
96	FAO/CSG	Assia	Rosati	FAO
97	FAO/LEGN	Buba	Bojang	FAO
98	FAO/EST	Camila	Reinhardt	FAO
99	FAO	Chloé	Berthelon	FAO
100	FAO/EST	David Ricardo	Montealegre Morales	FAO
101	FAO/EST	Eric Jesper	Karlsson	FAO
102	FAOPE	Gonzalo	Tejada	FAO
103	FAO/EST	Helen	Conesa Bernat	FAO
104	FAO/EST	Helena	Ventura	FAO
105	FAO/EST	Laura	Del Castillo Buelga	FAO
106	FAO/EST	Maria	Hernández Lagana	FAO
107	FAO/OCB	Marta	Gomez San Juan	FAO
108	FAO/EST	Matheus	Lima	FAO
109	FAO/EST	Mattia	Serrano Ferraro	FAO
110	FAO/EST	Michael	Riggs	FAO
111	FAO/ESP	Nozomi	Ide	FAO
112	FAO/EST	Pascal	Liu	FAO
113	FAO/EST	Sabine	Altendorf	FAO
114	FAO/EST	Valentina	Pérez Mardones	FAO
115	FAO/EST	Victor	Prada	FAO
116	FAO/OCB	Giulia	Carcasci	FAO
117	FAO/IAEA	Cinthy	Zorrilla	FAO/IAEA