



Comité de Estadística
17ª reunión
25 septiembre 2019
Londres, Reino Unido

**Informe sobre el Proyecto Delta: Puesta
al día y petición a los Miembros de que
identifiquen representantes y examinen
los indicadores de desempeño de
sostenibilidad**

Antecedentes

1. El Consejo Internacional del Café aprobó, en su 121º período de sesiones que se celebró en la Ciudad de México (México), el establecimiento de un grupo de trabajo que apoyase y vigilase la puesta en práctica del Proyecto Delta formulado para reducir las diferencias en la evaluación del desempeño de sostenibilidad. El Grupo de Trabajo es la plataforma para averiguar y consolidar puntos de vista de los Miembros de la OIC y hacer aportación a la creación de indicadores de desempeño de la sostenibilidad que permitan medir el impacto de sostenibilidad en el sector cafetero. Las actividades que llevará a cabo el Grupo de Trabajo figuran en el mandato del Grupo de Trabajo sobre indicadores de desempeño de sostenibilidad, en el documento [PJ-126/16](#).
2. El objetivo del Proyecto Delta es elaborar una medida acordada en común del desempeño de la sostenibilidad y un marco de presentación de informes con respecto al componente agrícola de la cadena de valor. El marco tendrá un conjunto de indicadores de resultados y producción que medirán la sostenibilidad y darán seguimiento a la puesta en práctica de compromisos relativos a los Objetivos de Desarrollo Sostenible por parte de los sectores público y privado de varios productos básicos de la agricultura. El propósito del marco no es abarcar toda la cadena de valor, ya que eso habría que hacerlo más adelante, sino de armonizar la presentación de informes sobre sostenibilidad en productos básicos de la agricultura.
3. Se invita a los Miembros a que nombren un especialista para que sea miembro del Grupo de Trabajo y examine un conjunto de indicadores de desempeño que se propondrán, y se reúna, en persona o por internet, el 7 de noviembre de 2019 en Londres para aprobar el conjunto final de indicadores. En el documento adjunto figuran una puesta al día del Proyecto Delta y áreas de concentración de impacto que se proponen.

Medidas que se solicitan

Se invita a los Miembros a que propongan candidatos enviando un mensaje electrónico a stats@ico.org, antes del 17 de octubre de 2019.

MARCO DELTA DE SOSTENIBILIDAD FORMULADO PARA REDUCIR LAS DIFERENCIAS EN LA EVALUACIÓN DEL DESEMPEÑO DE LA SOSTENIBILIDAD

1.1 Antecedentes

El Proyecto Delta formulado para reducir las diferencias en la evaluación del desempeño de la sostenibilidad tiene por objeto crear un marco de apoyo a los participantes en el sector del algodón y del café mediante la evaluación, vigilancia y rendimiento de informes de los avances realizados en sus compromisos relativos a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (los ODS). Los 17 ODS establecidos por las Naciones Unidas en 2015 definen prioridades y aspiraciones de que se hayan establecido medidas en todo el mundo encaminadas a reducir la pobreza y aumentar la sostenibilidad del medio ambiente en 2030. Orientar medidas de sostenibilidad para el sector cafetero y otros sectores de la agricultura hacia las prioridades endosadas y establecidas por los ODS aumentará las oportunidades de adoptar un lenguaje y un propósito que sea compartido en los sectores público y privado, y de forjar nuevas asociaciones para lograr el objetivo común de un sector agrícola sostenible en todo el mundo.

1.2 Alcance, objetivos y usos a los que se aspira

El Marco Delta de sostenibilidad propondrá un conjunto básico de indicadores de resultados/impacto a nivel de finca en la dimensiones social, económica y ambiental de la sostenibilidad. El objetivo es que los indicadores se apliquen en todo el mundo a todos los sistemas de cultivo de algodón y café. Deberían tener, además, el potencial de ser aplicados, con el tiempo, a otros productos básicos de la agricultura, tales como cacao, soja, aceite de palma y azúcar. El marco abarca únicamente el componente agrícola de las cadenas de la oferta que se especifican.

Se espera que la creación y adopción del marco fortalezca la colaboración entre los sectores y dentro de ellos; aumente la credibilidad y transparencia de los criterios que se aplican a la producción agrícola; y mejore la calidad de los datos al mismo tiempo que reduzca el esfuerzo y costo de recopilarlos.

Usos potenciales que se desean de los datos de impacto generados mediante su puesta en práctica serían:

- Presentación de informes nacionales sobre los compromisos establecidos por los ODS y por la ratificación de otros acuerdos internacionales pertinentes sobre productos químicos, biodiversidad y derechos laborales.
- Recomendaciones basadas en pruebas para optimizar la sostenibilidad en las políticas agrícolas.
- Ampliación de los servicios de extensión y otros servicios para apoyar la mejora continua a nivel de finca.

- Mejora de la transparencia y comunicación con el consumidor acerca del valor real de los productos cultivados de forma sostenible.
- Fortalecer las oportunidades comerciales para las cadenas de valor sostenibles.

1.3 Proceso de elaboración del Marco Delta de Sostenibilidad

El Marco Delta de Sostenibilidad se basará en la labor ya realizada por varias plataformas e iniciativas de productos básicos para definir y armonizar prioridades e indicadores de sostenibilidad de todo el sector y, en especial, en los datos uniformes sobre café elaborados por la Plataforma Mundial del Café (GCP) y el marco de orientación para evaluar la sostenibilidad en los sistemas de cultivo de algodón elaborado por el Comité Consultivo Internacional del Algodón (ICAC). Están en curso, y continuarán durante el resto del año, consultas sobre prioridades e indicadores de sostenibilidad con los miembros de organizaciones intergubernamentales, esto es, la OIC y el ICAC, organismos de las Naciones Unidas tales como FAO, WHO, ILO, OECD y el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente; marcas y comerciantes al por menor y otras juntas de productos básicos. El conjunto de indicadores de impacto y resultados se probará sobre el terreno en 2020 en dos países y se refinará, integrando las observaciones que se hayan hecho sobre el terreno, en 2021.

1.4 Área de concentración de impacto de sostenibilidad

Como primer paso para la creación del conjunto de indicadores se efectuó un estudio encaminado a evaluar qué terreno común ya existía en términos de áreas de concentración de impacto e indicadores conexos entre los sectores del café y el algodón y dentro de cada uno de ellos. El trabajo de investigación abarcó 27 marcos entre iniciativas de sostenibilidad generales y específicas de los productos básicos (se enumeran en el Anexo I). El resultado fue que emergieron 15 áreas de concentración de impacto en los tres pilares de sostenibilidad como aspectos comunes y básicos de la sostenibilidad en la producción de algodón y café (véase el Cuadro 1). Ese cuadro muestra los vínculos entre las áreas de concentración de impacto y ODS específicos.

1.5 Próximos pasos

Se pide a los Miembros que nombren integrantes para el grupo de trabajo que tengan conocimiento y pericia en cuanto a vigilar y evaluar la sostenibilidad económica, ambiental y social de la producción agrícola. Será una ventaja para el Grupo de Trabajo contar con representación procedente de una amplia sección transversal del sector cafetero, incluidas universidades. Se distribuirá una comunicación por separado acerca del proceso de nombramiento de miembros.

Una vez que se hayan establecido los miembros del Grupo de Trabajo, se hará llegar a los Miembros de la OIC y al Grupo de Trabajo documentación completa sobre la metodología

utilizada para seleccionar indicadores, así como el conjunto de indicadores que se propone. El 7 de noviembre se celebrará una reunión, en persona o por internet, en la que el Grupo de Trabajo facilitará observaciones acerca del conjunto de indicadores de sostenibilidad que se proponen y que serán recomendados a la OIC. En el Anexo II figura un cuadro con el calendario correspondiente.

Cuadro 1
Áreas y subáreas de concentración de impacto surgidas del ejercicio de trazado de iniciativas

ODS	Pilar	Área de concentración de impacto	Subárea de concentración de impacto
12, 3, 6, 13, 15	Medio ambiente	Manejo de plagas y plaguicidas Manejo del agua Manejo del suelo Biodiversidad y uso de la tierra Cambio climático y uso de la energía	Manejo de plaguicidas Manejo de plagas Calidad del agua Uso del agua Conservación del suelo Erosión del suelo Uso de fertilizantes Conversión de tierras Conservación de la biodiversidad Uso de energía/ emisiones de gases de invernadero Adaptación de los agricultores al cambio climático
1, 10	Aspectos económicos	Viabilidad económica Resistencia económica Umbral de pobreza Condiciones de vida	Ingresos Ganancias Productividad Precios Deudas Bienes Volatilidad del rendimiento Volatilidad de los precios Pagos Crédito Reducción de la pobreza Acceso a agua potable, electricidad, higiene
2, 8, 10	Aspectos sociales	Trabajo digno Trabajo de menores Salud y seguridad laboral Equidad y género Derechos laborales Seguridad alimentaria	Salarios Pensiones Protección social Trabajo de menores/trabajo forzoso Escolaridad Mortalidad y accidentes no mortales Servicios de cuidados médicos Agua/higiene Potenciación de las mujeres Personas indígenas No discriminación Organizaciones democráticas Libertad de asociación Acceso a alimentos

Lista de iniciativas examinadas

1. 4C Association
2. Better Cotton Initiative
3. Committee on Sustainability Assessment (COSA)
4. Cotton Connect / REEL code
5. Cotton LEADS
6. Cotton Made in Africa (CmiA) & CmiA Organic
7. Fairtrade Foundation (Certified Cotton Mark) and Fairtrade Coffee
8. Fairtrade Foundation (Fairtrade Cotton Sourcing Program™)
9. Forum for the Future - Cotton 2040
10. Global Coffee Platform/ Coffee Data Standard
11. Global Organic Textile Standard (GOTS)
12. HERproject™ - empowered women
13. IFOAM Organic 3.0
14. ISEAL Common Core Indicators
15. Living Income Community of Practice
16. My Best Management Practices (MyBMP)
17. Organic Cotton Accelerator
18. Organimark
19. Rainforest Alliance – UTZ
20. Responsible Brazilian Cotton (ABR)
21. Responsible Sourcing Network (RSN)'s YESS (Yarn Ethically and Sustainably Sourced)
Cotton Lint Standard
22. Sedex and Sustainable Agriculture Initiative (SAI) Collaboration
23. ICAC SEEP Expert Panel
24. Sustainable Agriculture Network (SAN) project on forced labour alignment
25. Sustainable Coffee Challenge (SCC)
26. Textile Exchange - Organic Content Standards (OCS)
27. World Fair Trade Organization (Asia)

ANEXO II

Medidas	Plazo final
Plazo final de presentación de nombramientos para el Grupo de Trabajo	17 octubre 2019
Se distribuyen a los miembros del Grupo de Trabajo documentos sobre metodología y el conjunto de indicadores que se proponen	22 octubre 2019
Reunión para facilitar comentarios acerca de los indicadores que se proponen	7 noviembre 2019