



SICA
Sistema de la Integración
Centroamericana

Con el apoyo de:



GLOBAL SUPPORT
PROGRAMME



RESEARCH PROGRAM ON
Climate Change,
Agriculture and
Food Security



NOTA CONCEPTUAL

Webinar Informativo - NDC y el sector Agropecuario:

“Transparencia, importancia de los inventarios y estimación de factores de emisiones”

Jueves 22 de octubre de 2020, 09:00 am

I. Contexto:

El Acuerdo de París, alcanzado durante la COP21 realizada en diciembre del año 2015, constituye un acuerdo ambicioso, dinámico y universal que abarca a todos los países y todo tipo de emisiones. Éste consolida la cooperación internacional en materia de cambio climático, constituyendo un instrumento internacional para la movilización del apoyo tecnológico, financiero y de creación de capacidades para los países en desarrollo (Naciones Unidas¹, s.f.).

A través del Acuerdo, las Partes de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) concertaron combatir el cambio climático, y así movilizar acciones e inversiones para alcanzar un futuro sostenible con bajas emisiones de dióxido de carbono. En ese sentido, las Partes se comprometen a realizar todo lo que esté a su alcance, bajo el principio de responsabilidad compartida pero diferenciada, para aumentar sus esfuerzos por medio de contribuciones determinadas a nivel nacional, o NDC por sus siglas en inglés, las cuales reflejan los esfuerzos de cada país para reducir las emisiones y adaptarse a los efectos del cambio climático.

En ese sentido, las NDCs son la base del Acuerdo de París y persiguen los siguientes objetivos²:

- limitar el calentamiento de 1,5 a 2 grados centígrados por encima de los niveles preindustriales
- aumentar a largo plazo la capacidad de adaptación a los efectos adversos del cambio climático, fomentar la resiliencia al clima y el desarrollo de bajas emisiones de gases de efecto invernadero, de manera que la producción de alimentos no se sea amenazada.

A nivel regional, la Estrategia Regional de Cambio Climático (ERCC), así como la Estrategia de Agricultura Sostenible Adaptada al Clima (EASAC), establecen acciones concretas para atender el cambio climático en la región SICA. De la misma forma, autoridades del sector agropecuario

¹ Fuente: <https://bit.ly/39C0nKN>

² Fuente: <https://unfccc.int/es/process-and-meetings/the-paris-agreement/the-paris-agreement/contribuciones-determinadas-a-nivel-nacional-ndc>

centroamericano presentes en la PreCOP25 suscribieron la “**Declaración especial sobre las contribuciones y necesidades del sector agropecuario para lograr una mitigación y adaptación sostenible e inclusiva al cambio climático en la región del SICA**”. Mediante este instrumento se declara el apoyo y compromiso con los procesos de revisión e implementación de las NDC, así como el interés y disposición para intensificar la integración de esfuerzos institucionales e intersectoriales en el ámbito del SICA, y la necesidad de contar con un plan de acción regional ambiente-agricultura.

Como parte del plan de trabajo 2020 del CAC, bajo mandato establecido por el Consejo de Ministros del CAC (2019), se solicitó apoyar el fortalecimiento de las capacidades de funcionarios del sector para su participación en la actualización de sus NDC. Con apoyo del Grupo Interagencial de Apoyo (GIA) se ha logrado la implementación de instrumentos para la recopilación de información que permita conocer el contexto actual de las NDC y con ello, las necesidades de los países específicamente en el sector de la agricultura.

Este esfuerzo ha permitido contar con la perspectiva tanto del sector agricultura como del sector ambiente, realizando intercambios y sosteniendo diálogos con los puntos focales para NDC en los ministerios/secretarías correspondientes de los países de la región. Actualmente, se ha logrado sistematizar las principales necesidades de apoyo que son un común denominador entre los países, las cuales se han categorizado en 4 ejes temáticos propuestos como parte de una serie de webinars que se estarán desarrollando y que finalizará con el desarrollo de un plan de capacitación dirigido a funcionarios técnicos que permita fortalecer su participación en la actualización de las NDC, presentación de informes y en todo lo relacionado con los compromisos del sector agricultura y su contribución a la acción climática.

II. Objetivo:

- Ofrecer un espacio para la discusión de temáticas técnicas relacionadas con las NDC (i.e. transparencia, inventarios y mejorías en la estimación de factores de emisiones en el sector ganadería) en el contexto del sector agropecuario ampliado, considerando particularmente al sector AFOLU, en el cual convergen claramente los intereses de ambiente y agricultura, reflejado en las políticas y estrategias regionales sectoriales e intersectoriales descritas anteriormente.
- Fortalecer las capacidades de los enlaces técnicos de los ministerios/secretarías de agricultura, así como de actores relevantes o afines que participan en los procedimientos de medición, notificación y verificación ante la CMNUCC y del marco de transparencia mejorado del Acuerdo de París sobre el Cambio Climático en los países de la región SICA.

III. Público Meta:

El Grupo Técnico de Cambio Climático y Gestión Integral del Riesgo (GTCCGIR) del CAC. Se podrá invitar a otros actores relevantes en caso de que se considere relevante/estratégico.

IV. Fecha y lugar

El webinar se llevará a cabo el jueves 22 de octubre de 2020, bajo modalidad virtual.

Enlace para registro: <https://bit.ly/313eh5z>

V. Agenda

Webinar II : “Transparencia, importancia de los inventarios y estimación de factores de emisiones en el contexto del sector Agropecuario”

Hora	Actividad	Responsable
9:00 – 9:10	Inauguración, presentación de participantes y objetivos	SECAC
9:10 – 9:20	Contexto “ Resumen de Plan de Capacitaciones ”	SECAC
9:20 – 10:00	Presentación “ Transparencia e importancia de los inventarios de GEI para las NDC en el contexto del sector Agropecuario ” a. Qué es transparencia y cómo se relaciona con el proceso de las NDC (PNUD) b. Por qué los inventarios son importantes en las NDC (PNUD) c. Inventarios de GEI y el sector Agricultura (RedINGEI)	PNUD/GSP y RedINGEI
10:00 – 10:30	Presentación “ Apoyando a los países en LAC en mejorar sus Inventarios de GEI del sector AFOLU con énfasis en ganadería ”: a. Experiencia de trabajo en Cuba b. Análisis del estado de los inventarios en ganadería para países en LAC y oportunidades de mejora	CCAFS/CIAT
10:30 – 10:35	Discusión y retroalimentación, Q&A	SECAC
10:35	Cierre de la actividad	SECAC