



Evento regional

“Innovaciones en Producción cárnica con bajas emisiones de carbono: experiencias y desafíos en América Latina y el Caribe” Montería, Colombia - 28 y 29 de Agosto de 2018

Antecedentes y Justificación

En el caso de América Latina y el Caribe (ALC) el sector ganadero emerge como un importante proveedor mundial de proteína animal, representando más de un cuarto de toda la producción mundial de carne vacuna y ayudando a mejorar la calidad de vida de dos terceras partes de la población de ALC dedicada a la agricultura. Sin embargo, el sector se enfrenta al reto de reducir sus emisiones de Gases Efecto Invernadero (GEI)¹ (p.ejem. por unidad de producto y/o aumentando el secuestro de carbono en suelos y biomasa) mediante la transferencia y adopción de mejores prácticas y tecnologías², articulación de políticas agroambientales y el fortalecimiento de sistemas de innovación y gestión del conocimiento para el sector. Permitiendo una transición hacia sistemas de producción pecuaria sostenibles que contribuyan con la seguridad alimentaria y nutricional reduciendo los impactos y degradación ambiental en los países de ALC.

Son varios los esfuerzos y experiencias que algunos de los países de la Región han venido implementando para hacer del sector un sistema de producción sostenible y bajo en emisiones de carbono. Por ejemplo, Argentina: Sistemas de certificación de carne vacuna ecológica; Bolivia: Programa de Desarrollo Sostenible de la Ganadería Bovina; Brasil: Sello Carne Carbono Neutro, Programa de Eficiencia Energética de los Recursos de la Cadena de Suministro de Carne de Vacuno; Chile: Conservación y Uso Sustentable de la Estepa Patagónica para la Ganadería Sostenible; Colombia: Programa de Ganadería Sostenible; Paraguay: Acuerdo para la creación de una política ganadera sostenible y en la transferencia de tecnología en la Región, Programa de intensificación ganadera de las cooperativas menonitas; Uruguay: Producción ganadera climáticamente inteligente y restauración de tierras en las pasturas uruguayas y sistemas sostenibles de ganadería uruguaya, basados en las directrices de la Alianza sobre Evaluación y Desempeño Ambiental de la ganadería (LEAP) de la FAO.

La FAO ha contribuido con lineamientos de política para el desarrollo sostenible de sector ganadero y ha apoyado plataformas de gestión y redes de expertos para la elaboración e implementación de algunas metodologías y herramientas para estimar indicadores ambientales sectoriales, como, por ejemplo: Low emissions development of the beef cattle sector in Uruguay (2017); Tackling the climate change through livestock (2013); Greenhouse gas emissions from ruminant supply chains (2013). Además, ejerce la Secretaría Técnica de la Comisión de Desarrollo Ganadero de América Latina y el Caribe – CODEGALAC y acoge a importantes asociaciones globales de múltiples actores, entre las cuales están: Agenda Global para la Ganadería Sostenible, la Alianza sobre Evaluación y Desempeño Ambiental de la Ganadería (LEAP) y la Alianza Global de Ganadería. La FAO viene realizando también diferentes proyectos en la temática, entre ellos el proyecto global para la

¹ y ³ HLPE. 2016. Desarrollo agrícola sostenible para la seguridad alimentaria y la nutrición: ¿qué función desempeña la ganadería? Un informe del Grupo de alto nivel de expertos en seguridad alimentaria y nutrición del Comité de Seguridad Alimentaria Mundial. Roma.

² SOFA. 2016.: p 83.



“Reducción del metano entérico en la Ganadería Bovina”, en el cual participan 13 países de América del Sur (Uruguay y Brasil como asociados), Sudeste Asiático, África Occidental y Oriental.

En este contexto y con la colaboración del Ministerio de Agricultura de Colombia y la Corporación Colombiana de Investigación Agropecuaria - AGROSAVIA se propone el evento regional, con participación de tomadores de decisión y expertos en la temática, que tiene por **objetivo** revisar el estado de avance de la producción ganadera en la región en el contexto de las recientes innovaciones tecnológicas en los sistemas productivos con baja emisión de carbono, identificando necesidades y oportunidades de cooperación técnica científica y generar acuerdos para fortalecer las capacidades nacionales y posicionar la región a nivel global.

Objetivo:

Intercambiar experiencias entre los países para buscar acuerdos sobre acciones políticas y estrategias para impulsar la ganadería sostenible desde una perspectiva de “bajas emisiones de carbono”.

Resultados esperados:

- Experiencias compartidas entre los países y/o subregiones que permitan intercambiar modelos de gestión, reflexiones y lecciones aprendidas para la generación y adopción de buenas prácticas tecnológicas y la elaboración o actualización de políticas públicas que puedan favorecer la sostenibilidad del sector pecuario.
- Acuerdo para un trabajo articulado entre países para el fortalecimiento de los programas nacionales para la reducción de las emisiones del sector ganadero.
- Definición de hoja de ruta y líneas de acción inmediata para fortalecer las capacidades técnicas e institucionales de los países en esta materia.



Agenda del evento

Martes 28 de agosto

Hora	Actividad
8:30-9:00	Palabras de Bienvenida (Por definir) FAO Roma. xxxxxxxxx Ministro de Agricultura y Desarrollo Rural de Colombia.
9:00-9:15	Antecedentes, objetivos y resultados esperados del evento Deyanira Barrero. Oficial de Salud y Producción Animal FAO RLC
Sección I: Desarrollo sostenible del sector ganadero: visión y desafíos regionales y globales	
9:15-10:00	Desarrollo ganadero sostenible bajo en carbono en ALC Heinping Stenfield. Jefe del Departamento de Análisis y Política del Sector Ganadero FAO Roma. Titulo por definir Juan Lucas Restrepo Ibiza Director Ejecutivo AGROSAVIA Colombia
Sección II: Innovaciones en Producción cárnica con bajas emisiones de carbono: Experiencias de los países	
10:00-10:20	Desarrollo de un modelo para la optimización del uso de recursos destinados a las áreas de manejo de pasturas Warley Efrem Campos, Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento – MAPA Brasil
10:20-10:50	Producción ganadera climáticamente inteligente y restauración de tierras en las pasturas uruguayas y sistemas sostenibles de ganadería uruguaya. Sr. Walter Oyhançabal. Dir de Unidad de Sostenibilidad y Cambio Climático del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca del Uruguay.
10:50-11:10	Café
11:10 - 11:30	Programa de Ganadería Sostenible en Costa Rica Mauricio Chacón. Gerente Nacional de Ganadería.
11:30-11:50	Sistemas de certificación de carne vacuna ecológica Juan Carlos Ramirez, Coordinador de producciones Ecológicas en SENASA Argentina
11:50-12:10	Programa de Ganadería Sostenible en Ecuador Sr. Juan Merino. Coordinador Nacional del Proyecto Ganadería Climáticamente Inteligente.
12:10-12:30	Mesa de Ganadería Sostenible en Colombia (por confirmar) - Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural
12:30-12:50	"Inventario GEI para el sector de Agricultura, Silvicultura y Otros Usos de la Tierra (AFOLU) en Colombia" Sr. Felipe Torres - Consultor Cuantificación de GEI para el país del sector AFOLU
12:50 – 13:30	Panel de discusión: Visión del estado deseado del sector ganadero en la región. (Potencialidades y articulación entre países). -Moderador: Sr. Tito Diaz Coordinador Subregional FAO- SLM
13:30 - 14:30	Almuerzo
14:30-18:00	Jornada de Campo – C.I. Turipaná



Miércoles 29 de agosto

Hora	Actividad
8:30-9:00	Síntesis de la visión del estado deseado del sector ganadero en la región Sr. Tito Diaz Coordinador Subregional FAO- SLM
Section III: Mechanisms and instruments, experiences.	
9:00-9:30	Titulo por confirmar Muhammad Ibrahim Director CATIE
9:30 - 10:00	Financiamiento climático: oportunidades para el sector pecuario de los países en desarrollo. Paul Oquist. Vicepresidente del FVC
10:00: 10:30	Titulo por confirmar Por confirmar- Banco Mundial
10:30-11:00	Café
11:00-11:30	Financiamiento e inversiones para reducir emisiones e incrementar la sostenibilidad de los sistemas de producción ganaderos en ALC Sr. Jorge Meza Oficial FAO. Líder iniciativa "Uso sostenible de los recursos naturales, adaptación al cambio climático y gestión de riesgos de desastres".
11:30- 13:00	Panel de discusión: Fortalecimiento de Políticas para la Producción Pecuaria con bajas emisiones de gases de efecto invernadero (GEI): Lineamientos y propuesta para posicionar la región a nivel global en Producción Pecuaria con bajas emisiones de gases de efecto invernadero (GEI). Identificación de necesidades y oportunidades de cooperación técnico-científica. Modera: Sr. Jorge Meza FAO Líder iniciativa "Uso sostenible de los recursos naturales, adaptación al cambio climático y gestión de riesgos de desastres".
13:00 - 14:30	Almuerzo
14:30-15:00	Propuesta Hoja de Ruta Ganadería Sostenible en ALC Sra. Deyanira Barrero. Oficial Salud y producción animal FAO RLC
15:00-16:30	Plenaria: <ul style="list-style-type: none"> - Definición de hoja de ruta para impulsar la ganadería sostenible desde una perspectiva de "bajas emisiones de carbono". - Compromisos - Evaluación del evento Modera: Sra. Deyanira Barrero Oficial Salud y producción animal FAO RLC
16:30 - 17:30	Cierre



**XIV REUNIÓN DE LA COMISIÓN DE DESARROLLO GANADERO PARA
AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE**

CODEGALAC

Capítulo Cono Sur y Andinos

Montería, Colombia

30 de Agosto de 2018

AGENDA



Jueves 30 de agosto

Bienvenida y Objetivos de la Comisión

8.00 – 8.30	Acreditación
8.30 – 9.00	Palabras de Bienvenida <ul style="list-style-type: none">Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural de ColombiaRepresentante de la FAO
9.00 – 9.20	Elección de Dignatarios <ul style="list-style-type: none">Elección del presidente y el vicepresidente del Comité Técnico y Ejecutivo y nombramiento del relatorAprobación del programa y el calendario de la Sesión Técnica y Ejecutiva.
9.20-13.45	I. COMISIÓN TÉCNICA
9.20-10.00	Resumen y principales acuerdos generados en el evento “Innovaciones en Producción cárnica con bajas emisiones de carbono: experiencias y desafíos en ALC” Deyanira Barrero, Secretaría Técnica CODEGALAC
10.00-10.30	Espacio para preguntas y discusión Todos los participantes
10.30-11.00	Café
11.00-11.30	Paraguay líder por el sector público en la Agenda Global de Ganadería Sostenible Ministerio de Agricultura y Ganadería de Paraguay
11:30-12:00	Visión y plan estratégico recursos genéticos AGAG- Desafíos para la región FAO HQ
12:00-12:30	Gestión de Riesgos: Programa Regional para el fortalecimiento de los Sistemas Nacionales de control de plagas y enfermedades Esther Peralta
12:30-13:00	Tema de interés (Colombia) Juan Lucas Restrepo, Director General AGROSAVIA
13:00-13.45	Espacio para preguntas y discusión Todos los participantes
13.45-15.00	Almuerzo



15.00-18.00	II. COMISIÓN EJECUTIVA
15.00-15.30	Resultados del Plan de Trabajo de la CODEGALAC Cono Sur y Andinos periodo 2016-2018. Delegado de Bolivia
15.30-16.00	Presentación y Discusión de las recomendaciones de la Comisión Técnica Presidente o Relator Sesión Técnica. Delegados de los países
16.00-16.30	Café
16.30-17.00	Preparación del informe final que será presentado durante la Conferencia Regional de la FAO Comisión de Delegados de los países y Secretario Técnico
17.00-17.30	Lectura y aprobación del Informe por los Delegados Todos los delegados de los países.
17.30-17.45	Fecha, lugar y temas de la XV Reunión de la Comisión Todos los delegados de los países
17.45-18.00	Clausura de la Reunión de la Comisión, Capítulo Cono Sur y Andinos