



منظمة الأغذية
والزراعة
للأمم المتحدة

联合国
粮食及
农业组织

Food
and
Agriculture
Organization
of
the
United
Nations

Organisation
des
Nations
Unies
pour
l'alimentation
et
l'agriculture

Продовольственная и
сельскохозяйственная
организация
Объединенных
Наций

Organización
de las
Naciones
Unidas
para la
Agricultura
y la
Alimentación

COMITÉ DE PROBLEMAS DE PRODUCTOS BÁSICOS

GRUPO INTERGUBERNAMENTAL SOBRE LA CARNE Y LOS PRODUCTOS LÁCTEOS

22.^a Reunión

Asunción (Paraguay), 6-8 de mayo de 2009

EXAMEN DE LAS RECOMENDACIONES DEL SIMPOSIO: MEDIDAS PROPUESTAS PARA LA FAO Y EL GRUPO INTERGUBERNAMENTAL SOBRE LA CARNE Y LOS PRODUCTOS LÁCTEOS

DECLARACIÓN SOBRE LA MITIGACIÓN DE LAS EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO RESULTANTES DE LA PRODUCCIÓN GANADERA

Reconociendo que:

La ganadería desempeña una función primordial y cada vez mayor en la economía agraria, es una fuente importante de subsistencia para una gran parte de la población pobre del mundo, proporciona alrededor de una tercera parte de la ingesta de proteínas de la humanidad y se prevé que para 2050 la demanda de productos pecuarios llegará a duplicarse;

La producción ganadera mundial contribuye, junto con otros sectores, a las emisiones antropogénicas totales de gases de efecto invernadero (GEI) incluidas las de metano, óxido nítrico y dióxido de carbono resultantes de la fermentación entérica y de la gestión del estiércol, las emisiones indirectas derivadas de la aplicación, almacenaje y deposición de estiércol, el transporte, la utilización de combustible fósil en las explotaciones, el cambio de uso de la tierra para pastoreo, y las emisiones relacionadas con la producción de piensos y pastos;

El potencial técnico para mitigar las emisiones de GEI resultantes de la producción ganadera varía según los sistemas e incluye, entre otras prácticas: la captura y combustión del metano derivado de los sistemas de gestión del estiércol, mejoras en las técnicas de aplicación de estiércol, la

eficiencia de los fertilizantes, la eficacia de la fermentación ruminal, las prácticas relativas a los piensos y a la alimentación de los animales, la genética animal, la eficiencia de la fertilidad y la salud animal y la eficiencia del uso de la tierra para la producción de ganado y de cultivos forrajeros;

Algunas medidas destinadas a mitigar las emisiones de GEI resultantes de la ganadería presentan ventajas económicas y ambientales colaterales, tales como una disminución de la presión sobre los recursos naturales y de la contaminación hídrica y atmosférica, y una mayor productividad agrícola;

Los beneficios y costos de las políticas y medidas destinadas a mitigar las emisiones de los GEI del ganado varían ampliamente de un país a otro y entre sistemas de producción, y que las capacidades de los países para elaborar, promulgar y aplicar políticas de mitigación varían considerablemente;

La falta de coordinación de políticas y medidas podría tener repercusiones negativas en la producción y el comercio, y podría socavar la efectividad de las medidas de mitigación;

Y reconociendo también que,

El cambio climático tendrá un impacto en la producción ganadera y que existe una necesidad que el sector se adapte al mismo;

Existen muchas sinergias importantes entre la adaptación y la mitigación;

Y,

Que quedan grandes lagunas en materia de investigación e información que deben subsanarse, comunicarse y examinarse en el seno de la comunidad internacional;

Los miembros del Grupo Intergubernamental recomiendan que:

1. Los Estados Miembros promuevan acciones coordinadas a nivel internacional, también a través de los procesos de la UNFCCC, que apoyen la mitigación de los GEI relacionados con la producción ganadera. En el contexto de un marco internacional sobre el cambio climático, y en consonancia con los compromisos internacionales y las capacidades de los distintos países, dichas medidas deberían incluir:
 - a. la promoción de la investigación y el desarrollo de nuevas tecnologías y prácticas de mitigación;
 - b. la promoción de medios eficaces y reforzados destinados a financiar, desplegar, difundir y transferir tecnologías para mitigar las emisiones mediante una cooperación internacional mayor, organizaciones internacionales y centros de investigación pertinentes;
 - c. el fortalecimiento de las capacidades para hacer el seguimiento, informar y verificar las emisiones resultantes de la producción ganadera, con arreglo a las normas internacionales acordadas;
2. Los Estados Miembros adopten medidas destinadas a reducir las emisiones de gases de efecto invernadero resultantes de la producción ganadera y la captura de carbono a través de, entre otras cosas:
 - a. políticas y medidas adecuadas;
 - b. la investigación, el desarrollo y la difusión de nuevas tecnologías y prácticas;

- c. el fortalecimiento de las capacidades para hacer el seguimiento, informar y verificar las emisiones y las capturas resultantes de la producción ganadera;

y que, en la medida de lo posible, dichas medidas deberían:

- d. aumentar al máximo los beneficios ambientales y económicos colaterales;
 - e. acrecentar la eficiencia y la productividad ganadera;
 - f. mantener el bienestar financiero de los productores agropecuarios;
 - g. explotar las sinergias entre la adaptación y la mitigación;
3. Dados el carácter global del cambio climático, el marco normativo internacional que rige el cambio climático, las consecuencias potencialmente importantes de las políticas de mitigación para el bienestar de la población pobre del mundo y para el medio ambiente, la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación:
- a. proceda al seguimiento de los cambios en la producción ganadera y el cambio de uso de la tierra, así como las emisiones de GEI y las capturas de carbono;
 - b. proceda al seguimiento de las consecuencias del cambio climático para la sanidad y la producción animal;
 - c. colabore con el IPCC para mejorar las metodologías destinada a cuantificar las emisiones de GEI y las capturas relacionadas con la producción ganadera;
 - d. emprenda y publique análisis de políticas de mitigación y adaptación que contemplen la producción ganadera, las tierras de pastoreo, y la producción de cultivos forrajeros, con respecto a sus efectos en la producción, los ingresos agrícolas, el comercio, el consumo humano, la pobreza y el medio ambiente, así como en la reducción de GEI;
 - e. proporcione apoyo técnico y capacitación a sus Países Miembros;
 - f. apoye la difusión y transferencia de tecnologías para mitigar las emisiones y para incrementar el secuestro de carbono.