

AGRICULTURA: VARIABILIDAD y CAMBIO CLIMATICO EN LA REGION DEL CAS

CAS/Consejo. Declaración II (XVII-2009)
La Paz, Bolivia, 11 y 12 de Agosto de 2009
Original. Español

CONSEJO AGROPECUARIO DEL SUR (CAS)
XVII REUNIÓN ORDINARIA

DECLARACIÓN DE LOS MINISTROS

Los Ministros de Agricultura o delegados de los Ministros de Agricultura de Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Paraguay y Uruguay, miembros del Consejo Agropecuario del Sur (CAS), reunidos en La Paz, Bolivia los días 11 y 12 de Agosto de 2009.

Consideran que:

La variabilidad climática, que podría estar aumentando en el marco de un cambio climático, demanda el fortalecimiento de la estrategia para disminuir su impacto negativo en la producción agrícola, pecuaria, forestal y pesquera regional. Esto condiciona el abastecimiento alimentario, las exportaciones y las fuentes de ingreso de la población, especialmente en las zonas más vulnerables.

La información recopilada por el Grupo *ad hoc* Agricultura: variabilidad y cambio climático dentro de la REDPA, respecto a las políticas implementadas en los países y las sugerencias formuladas respecto a iniciativas regionales representan oportunidades para enfrentar de manera coordinada y más eficaz la variabilidad y el cambio climático, así como las negociaciones internacionales en esta materia.

El trabajo preliminar realizado por el Grupo *ad hoc* identificó oportunidades de cooperación y trabajo conjunto entre ellas las siguientes áreas temáticas: gestión de riesgos climáticos, evaluación socioeconómica de los impactos de la variabilidad y el

cambio climático, uso sustentable de los recursos naturales y fortalecimiento de la investigación y transferencia tecnológica.

El trabajo del Grupo ha evidenciado que los temas: Uso de la Tierra, Cambios en el Uso de la Tierra y Forestal y de Agricultura que se negocian en la Convención de Naciones Unidas sobre Cambio Climático (CNUCC) son relevantes para el sector agropecuario y por lo tanto es conveniente que los Ministerios de Agricultura participen y fortalezcan su presencia en estas negociaciones.

Se comprometen a realizar los mayores esfuerzos para:

- Fortalecer los sistemas nacionales y regionales para el monitoreo y pronóstico de las variables agroclimáticas.
- Facilitar el acceso de información generada en la región a los tomadores de decisiones relativa a los efectos de la variabilidad y el cambio climático sobre la agricultura.
- Fomentar acciones regionales relacionadas con la gestión de riesgos climáticos, incluidos los sistemas de alerta temprana y el uso de instrumentos financieros, considerando la diversidad territorial de la Región.
- Impulsar la evaluación socioeconómica de los impactos del cambio climático, fortaleciendo el apoyo específico a los sectores más vulnerables.
- Promover el intercambio de información respecto de la metodología utilizada para la zonificación de áreas vulnerables a la variabilidad climática.
- Apoyar los esfuerzos de PROCISUR orientados a enfrentar los desafíos planteados por la variabilidad climática, promoviendo el intercambio científico y tecnológico entre los países del CAS.
- Promover una mayor participación de los ministerios de agricultura en las negociaciones sobre temas climáticos, llamando la atención sobre la posibilidad de que sirvan de soporte a nuevas medidas proteccionistas.
- Solicitar al Grupo *ad hoc*:
 - a. Finalizar el trabajo presentado en la XVII RO CAS.

- b. Disponer de una base común de información preparatoria para la negociación, sugiriendo instrucciones para los negociadores sobre la base de los textos previos a cada reunión considerando las implicancias sobre la agricultura.
 - c. Releva información científica disponible en materia de modelos explicativos y predictivos que contemplen las medidas de la variabilidad climática en la región.
- Avanzar hacia la identificación de posiciones comunes en la Región frente a la negociación internacional de la CNUCC.
 - Solicitar a los organismos internacionales FAO, CEPAL e IICA que coordinen su trabajo con las necesidades que en estas materias expresan los países.