

**Palabras Antonio Prado,  
Secretario Ejecutivo Adjunto de la CEPAL**

**Seminario Agricultura y Cambio Climático  
Santiago, 10 de noviembre, 2010**

Muy buenos días

- Sr. Alan Bojanic, Representante Regional Adjunto de la Oficina Regional para América Latina de la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación;
- Sr. James French, Director de Cooperación Técnica del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura;
- Su Excelencia Mme Maryse Bossière, Embajadora de Francia en Chile

Señoras y señores representantes de Ministerio de Agricultura, Ministerios del Ambiente, Instituto de Investigación e Innovación Agrícola, Organismos Internacionales y Organismos Regionales del Sector Agropecuarios,

Señoras y señores,

Les damos a todos la más cordial bienvenida a esta casa, que es su casa, para este seminario sobre agricultura y cambio climático. Un tema sin duda de gran trascendencia para el desarrollo de la región.

Una de las características sobresalientes del cambio climático es que no será —y de hecho no es ya— neutral en cuanto a sus efectos. Y ello es particularmente cierto en el caso de la agricultura.

La evidencia científica apunta a que las zonas más adversamente afectadas se localizan en regiones tropicales y subtropicales, en donde se ubican la mayoría de

países en desarrollo y cuyas economías son más dependientes de la agricultura y de otras actividades primarias. Además, allí reside la mayor parte de la población mundial que vive en condiciones de pobreza, que sufre el flagelo de la inseguridad alimentaria, y que presenta una mayor vulnerabilidad a fenómenos naturales cuya frecuencia e intensidad se espera se incremente con el cambio climático.

La pobreza y la pobreza extrema en América Latina son también significativamente mayores en zonas rurales: más del 50% de la población rural de la región es pobre y casi un tercio vive en condiciones de pobreza extrema. Además, en el ámbito rural la pobreza es significativamente mayor entre los hogares que dependen de la agricultura: por encima del 75% en países como Guatemala, Bolivia y Honduras. Todos esos países se encuentran en regiones altamente vulnerables frente a fenómenos meteorológicos, tales como huracanes, inundaciones, sequías y heladas, los cuales tienen gran impacto sobre la agricultura y la población rural.

El tema del cambio climático ha recibido poca atención en la agenda de políticas públicas del sector agropecuario. El tema queda ubicado en una posición relativamente “lateral”, incluso en países que disponen de importantes dispositivos de políticas sectoriales agrícolas.

En la mayoría de los países de la región el tema del cambio climático está radicado en los Ministerios de Medio Ambiente, o en Comisiones Interministeriales coordinados por éstos. Pero los signos de cambio son importantes. Así, algunos países han empezado a constituir Comisiones Sectoriales dentro de la institucionalidad del sector agrícola, para tratar este tema, mientras que en otros países dicho tema está ha sido priorizado en las discusiones en curso sobre política agrícola.

En el plano técnico destacan la elaboración de diagnósticos de impacto y diseño de escenarios regionales, proyectos de investigación en genética, proyectos de inversión productiva, vinculación del financiamiento agrícola al zoneamiento agroecológico, mediciones de huella de carbono, e iniciativas para desarrollar indicadores agroambientales.

En el ámbito subregional destaca la constitución de un grupo de trabajo sobre cambio climático dentro de la Red de Políticas del Consejo Agropecuario del Sur (CAS) y el desarrollo de una Estrategia Regional Agroambiental y de Salud (ERAS), apoyada por las secretarías de los Consejos de Ministros de Agricultura, Ambiente y Salud de Centro América.

Además, la importancia de abordar el tema ha sido resaltada en las dos reuniones más recientes de Ministros de Agricultura de la región, en Montego Bay, Jamaica (octubre 2009) y Ciudad de Panamá, Panamá (abril 2010).

Este seminario se da por lo tanto en un momento oportuno. Además, nos complace estar desarrollándolo conjuntamente con la FAO y el IICA, instituciones con las que hemos venido fortaleciendo nuestros vínculos de trabajo, especialmente en temas de agricultura y desarrollo rural. Con esta actividad esperamos estar extendiendo esa colaboración al tema del cambio climático en la agricultura. Y estoy seguro que ésta será sólo la primera de otras actividades que podamos desarrollar conjuntamente en este tema en el futuro.

Finalmente, quisiera agradecer a la Cooperación Francesa, en el nombre de la Señora Embajadora de Francia en Chile, por el apoyo financiero para la realización del evento, en el marco del Programa de Cooperación con la CEPAL.

Muchas gracias.