



BIOECONOMIA 2014

SEGURIDAD ALIMENTARIA GLOBAL:

Papel y visión de Argentina y el Cono Sur

MARCELO REGUNAGA

Buenos Aires, 5 de junio de 2014

LA SEGURIDAD ALIMENTARIA GLOBAL EN EL ESCENARIO INTERNACIONAL DE LAS PROXIMAS DECADAS

Incertidumbre sobre la seguridad alimentaria global por:

- ❑ Dinamismo de la demanda mundial de alimentos intensivos en el uso de recursos: carnes, lácteos, aceites (clase media emergente, urbanización)
- ❑ Demanda adicional de energías renovables que compiten por los recursos
- ❑ Restricciones para el crecimiento de la oferta mundial:
 - Disponibilidad de agua y tierra. Conservación de los recursos
 - Los sistemas intensivos y su impacto en el calentamiento global
 - Insuficientes ritmos de aumento de la productividad
 - Insuficiente inversión en infraestructura física y comercial en los PED
 - Pérdidas poscosecha y desperdicios
 - Barreras comerciales
 - Políticas públicas en algunos PED

LA SEGURIDAD ALIMENTARIA GLOBAL EN EL ESCENARIO INTERNACIONAL DE LAS PROXIMAS DECADAS (cont)

- ❑ Este escenario ha llevado a una **revisión de la importancia de las políticas de innovación e inversión** para la producción de alimentos y en las prioridades asignadas al conocimiento de los recursos naturales y el ambiente (agendas del G8, G20 y otros foros internacionales)
- ❑ No todos los países tienen **capacidades para incrementar las exportaciones netas de alimentos** y contribuir significativamente a la seguridad alimentaria global (restricciones de recursos, sistemas de producción, aspectos culturales y sociales)
- ❑ **Argentina y los países del Cono Sur pueden jugar un papel fundamental** en las próximas décadas
- ❑ Necesitamos hacer conocer nuestro potencial y nuestra visión e **influir en la agenda global** sobre la seguridad alimentaria y la sustentabilidad

QUE TENEMOS EN ARGENTINA Y EL CONO SUR

Un modelo de negocios eficiente y sustentable:

- ❑ Empresas competitivas e innovadoras. Redes, nuevas formas de organización de los sistemas productivos
- ❑ Manejo especializado en la producción y en los servicios, que responde a los incentivos económicos. Alta capacidad de respuesta
- ❑ Cadenas agroindustriales desarrolladas, que permiten agregar valor y generar empleo en la producción y los servicios
- ❑ Modelo productivo sustentable: “el concepto integral de la siembra directa” y rotaciones, que permiten implementar la “intensificación sustentable”.

Alternativa a la agricultura intensiva Europea y de Asia (no amigables con el ambiente) y a enfoques de agricultura verde no realistas para atender a la seguridad alimentaria mundial

QUÉ TENEMOS?

Un sistema amigable con el ambiente y de alta productividad



ALTERNATIVO A LA AGRICULTURA INTENSIVA EUROPEA Y DE ASIA, NO AMIGABLES CON EL AMBIENTE

Alto consumo de energía, fertilizantes, agroquímicos y agua para riego



VISION DE LA REGION PARA LA AGENDA INTERNACIONAL SOBRE LA SEGURIDAD ALIMENTARIA GLOBAL

El  está desarrollando acciones en distintos foros internacionales para proponer mejores reglas de juego a nivel global:

- Aumentar la inversión pública y privada en **I+D** (contexto para promoverla)
- Criterios científicos para fundamentar las **regulaciones** en el uso de tecnologías y aplicaciones de I+D (biotecnologías, nanotecnologías, etc.)
- Incrementar los recursos y mejorar la **asistencia técnica** a los PED
- Eliminar las **barreras comerciales**, arancelarias y para-arancelarias
- Mejorar el **desempeño de los mercados** locales e internacionales
- Aumentar la inversión en **infraestructura física y comercial**
- Implementar **políticas macroeconómicas y sectoriales** que promuevan la inversión, la producción y el comercio internacional