



## Conclusiones del Seminario – Taller Agro-biocombustibles:

### “Espacio de dialogo sobre las posibilidades y riesgos en Bolivia”

- Los participantes coinciden en que este evento no tiene el objetivo último de asumir una posición contraria o a favor de la producción de agrocombustibles, sino posibilitar un espacio de dialogo y proporcionar elementos y directrices de cómo abordar el tema.
- Los participantes concuerdan en que el **modelo agroindustrial y el cultivo de la soya y la caña en particular NO deberán ser una opción para la obtención agrocombustibles**, pues reproducen un modelo agro exportador insostenible que ha originado escasos beneficios y grandes asimetrías socioeconómicas.
- **La producción de agrocombustibles NO deberá ser una alternativa mientras no hayan estudios técnicos que prueben su viabilidad Económica, Social y Ambiental.** (Principio Precautorio)
- **La opción de producción de agrocombustibles (y los estudios exploratorios) deberá estar limitada a modelos de producción de pequeña escala (y sistemas integrales), como fuentes locales de energía alternativa para el desarrollo ambiental, económicamente sostenible, para la generación de empleos y consumo propio y no así para fines de exportación.**

Para evitar consecuencias socioeconómicas y ambientales negativas relacionadas a una posible producción de agrocombustible se han considerado como áreas estratégicas para la política pública a:

- La implementación de **estrictas políticas agrarias que garanticen un justo y equitativo acceso y tenencia de tierras.**
- **Medidas que garanticen la seguridad alimentaria nacional, a través de la promoción de la producción alimenticia.**



- **Reglamentación e implementación de las condiciones laborales agrícolas que garanticen niveles mínimos de seguridad laboral.**
- **Mejoras en el sistema nacional de aprovechamiento de recursos hidrocarburíferos junto a un mayor aprovechamiento de energías renovables alternativas.**

También se recomendó que:

- Para la posible producción de agrocombustibles bajo las condiciones indicadas anteriormente es necesario **desarrollar tecnologías de producción de combustibles renovables adecuadas para pequeños productores**, investigar los requerimientos locales y los volúmenes de producción sostenibles en sistemas integrales de pequeña escala.
- Se recalcó la preocupación sobre la actual situación de **exportación de materia prima para la producción de agrocombustibles en el exterior** y las consecuencias que esta tendencia podría tener en el futuro y se recomendó un análisis del tema.

Finalmente, los participantes del evento consideraron que:

- **Las organizaciones de productores deben participar más activamente del debate sobre la producción de agrocombustibles y las decisiones sobre el tema, tomando en cuenta de manera central los conocimientos de los pequeños productores.**
- **La producción y uso de agrocombustibles no son de prioridad para el Pueblo boliviano y los pequeños productores en particular**, que se ven afectados y amenazados, ya que no están en condiciones para hacer frente al proyecto del modelo agroindustrial que potencialmente los margina al papel de simple fuente de materia prima o mano de obra.