



Mesa Socioeconómica

Recomendaciones y conclusiones

Conclusiones generales

- **La producción de Agrocombustibles NO deberá ser una posibilidad mientras no hayan estudios técnicos que prueben su viabilidad Económica, Social y Ambiental. (Principio Precautorio)**
- **Es importante que el Sector Público en coordinación con Pequeños Productores y sociedad civil inicien estudios técnicos, económicos, sociales y ambientales respecto a modelos de producción con cultivos alternativos y escalas menores para el uso local en algunas regiones.**
- 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.
- **El modelo agroindustrial y el cultivo de la soya 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 opción de producción de agrocombustibles deberá estar limitada a modelos de producción de pequeña escala (y sistemas integrales), como fuentes locales de energía alternativa para el desarrollo ambiental, social y económicamente sostenible, para la generación de empleos, consumo propio y no así para la exportación.**
- Para la producción de agrocombustibles bajo las condiciones indicadas anteriormente es necesario **desarrollar tecnologías de producción de**



combustibles renovables aptas para pequeños productores, investigar los requerimientos locales y los volúmenes de producción sostenibles en sistemas integrales de pequeña escala.

- La actual **exportación de materia prima** para la producción de agrocombustibles en el exterior es considerada una tendencia preocupante por las posibles consecuencias y se recomendó un análisis **profundo del tema**.
- Es preferible subvencionar la producción de alimentos que la producción de agrocombustibles, orientando estos mecanismos a los pequeños productores.
- La posible **producción de agrocombustibles debe cumplir una función, económico- social** y garantizar el empleo sustentable de la tierra.

Conclusiones: Tenencia y acceso a la tierra y RRNN

- La implementación de **estrictas políticas agrarias son necesarias para garantizar el acceso y tenencia de tierra equitativa y evitar tendencias hacia la concentración de tierras** que avance en tierras de campesinos y evitar el monocultivo extensivo.
- **El alquiler de tierras igualmente deberá ser legislado** a fin de regular este fenómeno y **evitar la concentración en el aprovechamiento de estos recursos a través de este mecanismo**.
- **Se debe mantener y reforzar el principio de NO privatización del agua** directa o indirectamente y **de regular el aprovechamiento de estos recursos colectivos, equitativamente entre los distintos actores**.



Conclusiones: Condiciones laborales

- Previamente a la posible producción agroenergética de pequeña escala, **las precarias condiciones laborales reales en Bolivia deberán ser normalizadas y reglamentadas para posibilitar el empleo agrícola bajo condiciones justas y sostenibles** para los trabajadores/as.
- Se requiere una aplicación efectiva de los convenios adheridos en el marco de la OIT antes de iniciar un proceso de producción de agrocombustibles.

Conclusiones Procesos migratorios

- **Con agrocombustibles convencionales, habrá mayor migración, a causa de la concentración de tierras agrícolas y provocaría una disminución de la PEA Rural.**