

Conferencia electrónica de la FAO sobre pastizales sostenibles

Resumen de la Semana Cuatro

Resumen de la Semana Cuatro

La cuarta y última semana de la conferencia electrónica de la FAO sobre pastizales sostenibles se concentró en las mejores prácticas para la gestión de los pastizales. Los debates se centraron en cuatro desafíos clave:

- La gestión del patrimonio común: tenencia de la tierra y acceso a los pastizales
- Degradación del medio ambiente y desertificación: futuro de las praderas de frente al cambio climático
- Los pastores y los pequeños propietarios: contribución al desarrollo sostenible y la reducción de la pobreza
- Medios de subsistencia basados en los pastizales: participación en actividades de ecoturismo, comercio justo y fomento del mercado local

Durante los debates surgieron varios temas de primera importancia:

- Los vínculos entre las dimensiones de la sostenibilidad: ambiental, social, económica, de gestión pública
- Enfoques basados en sistemas integrales para los complejos desafíos que plantean los pastizales
- Principios de la participación de la comunidad y creación de capacidad
- Las convocatorias de directrices técnicas y de políticas para la gestión de pastizales con base en la síntesis de las mejores prácticas y organizadas en torno a amplias zonas agroecológicas

Los desafíos complejos requieren enfoques integrales para la gestión de pastizales

Un tema recurrente en las deliberaciones sobre la gestión de los pastizales ha sido la relación e interdependencia entre las cuatro dimensiones de la sostenibilidad: el medio ambiente, social, económica y de gobernanza. Se puso de relieve la importancia de alimentar cada una de las cuatro dimensiones durante la tercera semana y se reiteró en la semana cuatro. Dos ejemplos ilustran los vínculos y la complejidad de los desafíos:

Los sistemas mundiales de producción de alimentos representan una amenaza para los pastizales de América del Sur

Los sistemas tradicionales basados en los pastizales de América del Sur se convierten cada vez más a la producción de soja y otros cultivos para fabricar piensos para la producción de rumiantes y monogástricos en Europa. En este ejemplo una cada globalizada de producción de alimentos causa la destrucción de biodiversidad asociada a los pastizales y genera contaminación de N, P y plaguicidas en ambos lados del Atlántico. Las soluciones propuestas incluyen dar más apoyo a los sistemas basados en pastizales mediante etiquetado y promoción de los beneficios para la salud de la carne roja basada en pastos, crear mercados de comercio justo y ecoturismo, cadenas de

alimentos de origen más próximo y mayor autosuficiencia alimentaria en las regiones (en este caso, proteínas en Europa).

Desertificación de los pastizales del mundo

La desertificación antropogénica está dando lugar a la degradación de los pastizales en los EE UU, África, Australia, Asia y América del Sur, e impulsa el cambio climático. A su vez, la desertificación agrava el impacto de las sequías y las inundaciones, la pobreza, el abuso contra las mujeres y los niños, y la competencia por recursos cada vez más escasos. En la peor de las situaciones esta competencia se ha traducido en violencia y guerras. Si bien esto no se debe utilizar como excusa para seguir aplicando técnicas inadecuadas de gestión, el cambio climático amenaza con agudizar estos problemas a través de un círculo vicioso de efectos de reacción.

A consecuencia de esta complejidad, muchos participantes han invocado enfoques integrales y basados en sistemas para la gestión de los numerosos desafíos interrelacionados que afrontan los pastizales. Algunos ejemplos son el silvopastoreo, la integración de producción agrícola y ganadera y la intensificación ecológica. Además, los sistemas ganaderos sostenibles y basados en pastizales son integrales inherentemente y multifacéticos por naturaleza; el pastoreo ofrece una opción de producción para asegurar medios de subsistencia que pueden ser complementarios de otros objetivos ambientales, como la protección de la biodiversidad y los paisajes.

El camino a seguir: Directrices técnicas y normativas basadas en una síntesis de casos de éxito

Las dimensiones ambiental, social, económica y de gobernanza de la sostenibilidad otra vez se confirmaron como marco importante para los pastizales sostenibles. Sobre estas bases, Alain Peeters y otros pidieron la definición de directrices técnicas y normativas mundiales para la gestión sostenible de los pastizales a fin de mejorar los medios de subsistencia de los productores de ganado. Las directrices técnicas podrían definirse por grandes zonas agroecológicas, ya que las soluciones dependen mucho de las condiciones locales. Las directrices deberán apoyar las culturas y tradiciones de los pastores, incluidos los conocimientos tradicionales sobre la conservación de los paisajes y la biodiversidad. Las directrices podrían incluir una síntesis de casos de éxito de pastizales de todo el mundo. Durante la conferencia electrónica ya se presentaron diversos estudios de caso sobre mejores prácticas de distintas regiones.

Programa de políticas pecuarias en favor de los pobres en Asia meridional Importancia de la participación de la comunidad

El Programa de políticas pecuarias en favor de los pobres en Asia meridional da apoyo a una serie de iniciativas de demostración de buenas prácticas relacionadas con la propiedad común de los recursos. Unos de los temas importantes de esta actividad son la gestión eficaz de las tierras comunes a través de participación y propiedad de la comunidad, alianzas con ONG de la comunidad y la importancia de las instituciones democráticas de las aldeas para la distribución equitativa de los beneficios. Las prácticas de buena gobernanza se vinculan al restablecimiento ambiental, una mayor producción, mejores medios de subsistencia para las familias pobres de recursos y una mayor seguridad alimentaria. Si desea más información, consulte: <http://sapplpp.org/>

Desarrollo participativo negociado del territorio: Derechos de acceso y de tenencia

Los derechos de tenencia y de acceso a los pastizales son complejos, en particular en las zonas de emigración estacional, territorios transfronterizos y el acceso a recursos tradicionales. Mediante la aplicación de los principios de una gestión integral e integrada, la División de Tierras y Aguas de la FAO creó un enfoque centrado en las personas para dar apoyo a la negociación de los acuerdos ambiental y socialmente sostenibles sobre la tenencia y acceso y la gestión de los recursos naturales. El enfoque territorial participativo negociado se está adaptando para los pastizales y las cuestiones de pastoreo, con base en experiencias de trabajo sobre el terreno en el sur y el este de África:

<ftp://ftp.fao.org/docrep/fao/012/ak545e/ak545e00.pdf>

Instituto Savory Enfoque integral para la gestión de la complejidad

El Instituto Savory sigue una estrategia de formar 100 centros de aprendizaje en todo el mundo para dar marcha atrás a la desertificación y combatir el cambio climático. Cada centro está dirigido y administrado localmente, pero conectado a través de una plataforma por Internet. Son lugares donde las personas y las organizaciones pueden colaborar y aprender juntos sobre estrategias de gestión integral, adoptando los conocimientos científicos actuales, los conocimientos tradicionales y otras fuentes de conocimiento. Si desea más información, consulte: www.savoryinstitute.org