

ALTERNATIVAS GANADERAS SUSTENTABLES EN AMÉRICA LATINA

Existen suficientes evidencias que demuestran las ventajas ambientales, de rescate de biodiversidad y salud poblacional, de una integración entre ganadería y agricultura.

En contraposición al daño ambiental, territorial y social que genera la ganadería industrial, los sistemas de producción agropecuaria diversificados y la integración de la agricultura con la ganadería juegan un importante papel para alcanzar una ganadería más sustentable, ambiental y socialmente. Esto, gracias a que se desarrollan en armonía con las posibilidades productivas y socioeconómicas de cada finca, zona, región, o sistema agroindustrial.

Ya están en marcha algunas experiencias, pero para que sean viables y resulten fortalecidos, requieren de incentivos y políticas públicas para su desarrollo.

El Proyecto de Incentivos Oficiales a la Conservación de los Pastizales Naturales de Cono Sur, una iniciativa conjunta de los gobiernos de la región y la Alianza de Pastizales es un buen ejemplo. Su objetivo es contribuir a la conservación de los pastizales naturales, su biodiversidad y los servicios ecosistémicos que benefician a la sociedad en su conjunto, a través de un sistema de incentivos a los productores rurales que realizan un manejo conservacionista de sus predios. Se reconoce así su

diversidad biológica excepcional, con más de 400 especies de gramíneas nativas, 280 especies de aves silvestres, 75 especies entre reptiles y anfibios y más de 85 de mamíferos silvestres.

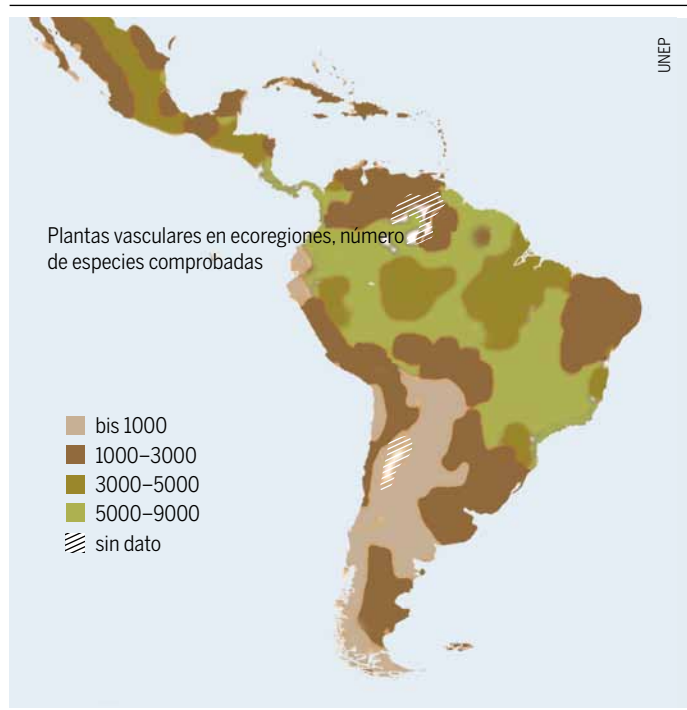
Forman parte de esta iniciativa los gobiernos del Estado de Río Grande do Sul, las provincias argentinas de Santa Fe, Entre Ríos y Formosa y los gobiernos de Uruguay y Paraguay, junto a organizaciones sociales de los cuatro países.

Otra iniciativa en desarrollo es la ganadería orgánica, de ovinos y bovinos, que solo en 2012 alcanzó en Argentina los 3 millones de hectáreas de superficie bajo seguimiento y más de 67 mil cabezas en las provincias de Chaco, Buenos Aires, Chubut, Corrientes y Salta.

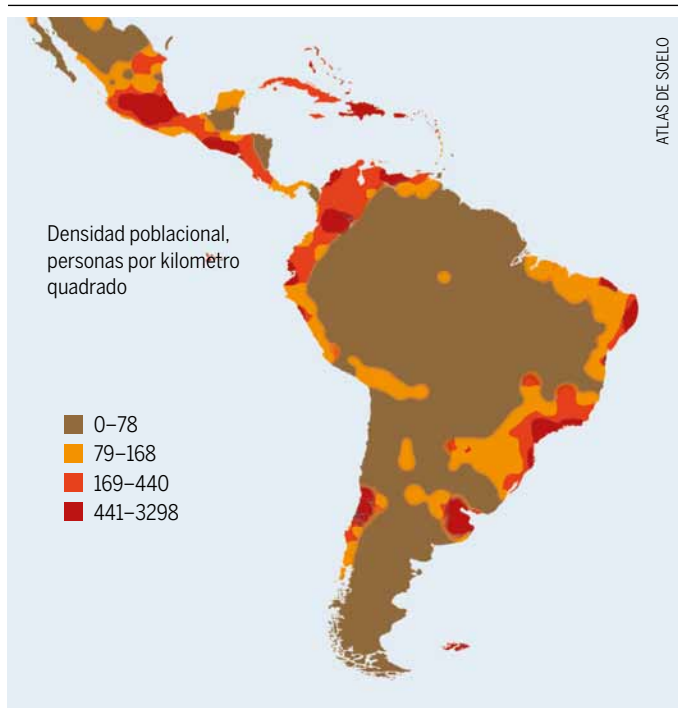
En el caso de Brasil, el programa Agricultura de Bajo Carbono implementado a partir de 2011, forma parte del sistema nacional de Crédito Rural que viene ejecutando el Ministerio de Agricultura, Pecuaria y Abastecimiento. Financia la implementación y expansión de la integración de sistemas de agricultura con ganadería o cultivos-ganadería-bosque, la corrección, la fertilización y la aplicación de prácticas de conservación de sue-

La ganadería en pastizales tiene impactos ambientales y sociales positivos

Biodiversidad valiosa



Urbes hambrientas



los, bosques o reservas forestales y otras prácticas que implican la producción sostenible, dirigidas a bajar el nivel de emisiones de los gases que causan el efecto invernadero.

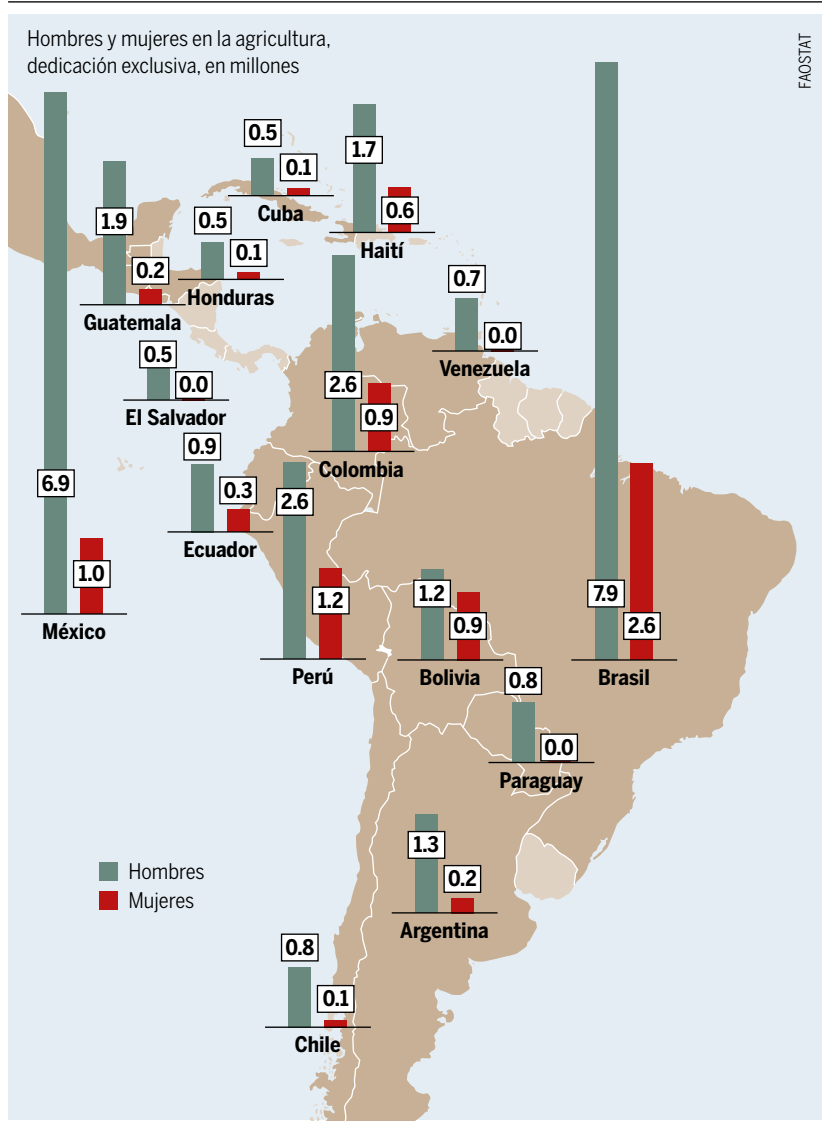
En Chile el panorama para las producciones agrícolas orgánicas en general es alentador, creciendo lenta pero sostenidamente. Hacia 2011, el Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias (INIA) se abocó a estructurar un sistema de crianza, recría y engorde en praderas naturales, de acuerdo a las normativas internacionales.

Durante los años 2007 y 2008 representantes de diferentes sectores vinculados a la producción orgánica y agroecológica de Paraguay, liderados por el Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG), elaboraron la “Estrategia Nacional para el Fomento de la Producción Orgánica y Agroecológica del Paraguay”, en el marco del Convenio MAG-IICA-ALTERVIDA. En el 2012 se lanza el Plan Nacional Concertado de Fomento de la Producción Orgánica y Agroecológica.

En 1996 se constituyó la Asociación de Productores Orgánicos del Uruguay que hoy cuenta con más de 170 asociados de diferentes zonas y regiones del país. En 1997, se comenzó a ejecutar el Programa de Apoyo a la Producción Orgánica implementado del Ministerio de Agricultura y Ganadería (MGA). Se estima que la producción orgánica (agricultura y ganadería) representa ya el 4,5% del área agropecuaria del país, con más de 500 productores certificados, principalmente ganaderos, apícolas y hortícolas.

En el caso de México, existe el Programa de Uso Sustentable de Recursos Naturales para la Producción Primaria, que tiene una línea específica de Producción Pecuaria Sustentable y Ordenamiento Ganadero y Avícola (PROGAN) que apunta al manejo y uso sustentable de los recursos naturales en proyectos de desarrollo. Esto ha redundado en que hoy se pida que los subsidios se entreguen no por animal sino por manejo responsable por hectárea y la posibilidad de articularse con otros programas similares, como el impulso a sistemas silvo-pastoriles. Por otra parte, y en base a los impactos

Quién produce los alimentos



ambientales que genera la ganadería, es que organizaciones privadas como Reforestamos México y The Nature Conservancy identifican los impactos ambientales de los programas agropecuarios de gobierno, proponiendo alternativas y un cambio de políticas públicas. ●

El avance de las ciudades

