

ALERTA POR LA DISMINUCIÓN DE BOSQUES NATURALES EN AMÉRICA LATINA

Informe de la FAO. 2006.
www.produccion-animal.com.ar

Volver a: [Manejo silvopastoril](#)

A pesar de la reforestación, América Latina y el Caribe verán una disminución de las superficies de bosques naturales, de 924 a 881 millones de hectáreas hacia el 2020. La deforestación es causada, principalmente, por la expansión de la agricultura.



A la par de este fenómeno, el potencial anual de suministro de madera de las plantaciones sostenibles de estos recursos se incrementará de 303 a 480 millones de metros cúbicos, en el período 2003-2020, mientras que los provenientes de los sitios naturales disminuirán de 320 a 293 millones, señaló el Fondo de las Naciones Unidas para la Agricultura, FAO, en el estudio "Perspectivas del Sector Forestal en América Latina y El Caribe".

Estas cifras, favorables, son en parte el resultado de las crecientes medidas de protección de las diferentes especies de árboles y de las regulaciones establecidas para la protección y gestión de los recursos naturales en la

región, agrega el documento.

De acuerdo con el estudio, las áreas protegidas de la región aumentaron de 17.5 millones de hectáreas, en 1950, a 386 millones en el 2000, equivalentes a 23 por ciento del total de reservas naturales del planeta.

El organismo de Naciones Unidas señaló que los propietarios de las plantaciones son medianas y grandes empresas, pero también ha aumentado el número de comunidades rurales que gestionan este recurso.

La deforestación es causada, principalmente, por la expansión de la ganadería y la agricultura, sostuvo el estudio de la FAO, que además destaca que el crecimiento poblacional, de 520 a 620 millones entre el 2004 y 2020 demandará un correspondiente aumento de los suministros de madera, incluida aquella que se usa como combustible en muchos países.

SITUACIÓN EN ARGENTINA

En Argentina, hay una superficie de 33 millones de hectáreas de bosques nativos contra 1, 1 millones de hectáreas de plantaciones forestales que, según la organización tiene un potencial de expansión de 5 millones de hectáreas, principalmente en las provincias de Misiones y Corrientes.

El Consejo Federal de Inversiones publicó un informe sobre la densidad de los bosques implantados en la Argentina. "Los bosques implantados, en tanto, ocupan aproximadamente unas 800.000 hectáreas distribuidas en diferentes polos forestales que concentran la producción primaria, la industrialización y el sector de servicios específico, y que se instalaron en diferentes regiones del país. El grupo de especies implantadas predominante es el de coníferas, con aproximadamente el 50 por ciento de la superficie; seguido por el eucalipto, con el 30 por ciento; y las salicáceas (álamos y sauces), con el 16 por ciento.

La principal región forestada es la Mesopotamia, ya que la provincia de Misiones representa el 25,6 por ciento de la superficie total implantada del país, Corrientes otro 19,6 por ciento y Entre Ríos el 11,6 por ciento.

Esta región, por su ubicación geográfica, se constituye como el polo forestal con mejores posibilidades de inserción en el Mercosur. En la provincia de Buenos Aires, con el 18,8 por ciento de la superficie implantada a nivel nacional, existen zonas forestadas con pinos y eucaliptos.

En este caso, se trata de un polo con una relevante potencialidad exportadora, debido a su cercanía con centros importantes de consumo y con los puertos.

Otras regiones con importantes niveles de desarrollo forestal son el Delta del Paraná, con 75.000 hectáreas de salicáceas; la zona serrana del Valle de Calamuchita, con 35.000 hectáreas de coníferas; las zonas de riego de Cuyo, las provincias de Río Negro y Neuquén; y el Noroeste Argentino (NOA), donde son frecuentes las forestaciones de pinos y eucaliptos".

Volver a: [Manejo silvopastoril](#)