

10 Biocombustibles en Argentina, entre necesidades energéticas e intereses agroindustriales

Silvina Cecilia Carrizo

RESUMEN En Argentina, el avance de los biocombustibles se liga con una decisión política reciente que hace obligatorio su uso, en un corte de 5 % de biodiesel con gasoil y 5 % de bioetanol con nafta a partir de 2010. A la vez, se establecen las normas correspondientes para su producción. Éstas pretenden favorecer al pequeño productor y el desarrollo de regiones de menor actividad agrícola. Sin embargo los biocombustibles no se han constituido aún como fuente de energía en este país ni tampoco aparecen como vector de desarrollo territorial. El grueso de la producción actual de biocombustible lo constituye el biodiesel elaborado a partir de soja por grandes aceiteras, que encuentran en él una oportunidad de agregar valor a su producción y aumentar sus ingresos al exportarlo. La situación ilustra la falta de compromiso de las instituciones argentinas para cambiar los modelos energético hidrocarburífero y productivo agroexportador y revertir la inequidad en los procesos de desarrollo territorial.

SUMMARY In Argentine, biofuels progress is related to a recent politic decision that makes compulsory its use, in a blend of gasoline with 5 % of bioethanol and gasoil with 5 % of biodiesel. At the same time, production's rules are established and they pretend to benefit small producers and regions with flat agricultural activity. Nevertheless biofuels have not become an energy source yet. They do not appear as a territorial development vector. Most of the current biofuel produced is biodiesel, elaborated from soybean by big oil industries that find in this, the opportunity to increase their production's value and their incomes with its exportation. This situation illustrates institutions' lack of engagement to change neither hydrocarbon energy model nor agro-exportator productive one and to revert inequity in territorial development.

Palabras clave redes | territorio | energía | políticas | agriculturización | biodiesel | desarrollo

Key words networks | territory | energy | policies | agriculturization | biodiesel | development

Fecha de recepción: 18 | 03 | 2008

Fecha de aceptación: 24 | 06 | 2008

Silvina Cecilia Carrizo

Investigadora asistente CONICET Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, en el CEUR Centro de Estudios Urbanos y Regionales
E-mail: silcarrizo@yahoo.com