



13.12.2007

Necesidad de correcciones en la legislación

Naturland exige criterios ecológicos para el biogas

Gräfelfing - En la conferencia de prensa que tuvo lugar hoy en Munich, Naturland reclamó al gobierno federal alemán y a la UE establecer criterios ecológicos para la producción de biogas. Los erróneos desarrollos en el pasado, como la promoción de la producción de plantaciones de maíz deben corregirse. “Si se consideran como base los exigentes criterios de la cadena de producción alimentaria, entonces el prefijo “Bio” no se debería usar actualmente”, aclaró Hans Hohenester, uno de los presidentes de Naturland en Munich. La agricultura ecológica, como forma sostenible de explotación de la tierra, debería ser el modelo a seguir para la producción de biogas.

Corregir los erróneos desarrollos


Naturland presentó al público en Munich, su documento de posicionamiento sobre el tema biogas. En él se resumen los erróneos desarrollos de los últimos años. Los numerables monocultivos de maíz con sus consecuencias negativas para el suelo, agua y variedad de especies así como la reducción de la rotación de cultivos y con ello una mayor infestación patógena, son los puntos principales. A ello se agrega la transformación de tierras húmedas de pastoreo a tierras de cultivo, o la intensificación de la tierras de pastoreo, con tal de cubrir la escasez de forrajes para la producción animal o como co-sustrato para las plantas de biogas.

Aprovechar el impulso positivo

“En la agricultura ecológica, debido a la renuncia de fertilizantes minerales fácilmente solubles y pesticidas, el empleo de energía es claramente menor que en la agricultura convencional”, aclaró el Prof. Dr. Kurt-Jürgen Hüselberger de la Universidad Técnica de Munich (TUM). El dióxido de carbono queda fijado en la capa de humus. A través de la intencionada producción de humus en la agricultura ecológica, los suelos cultivados tienen mayor capacidad de adsorber CO₂. Por ello la producción de biogas debe ser ajustada a las normas de la agricultura ecológica, para que el desarrollo de la obtención de energía a partir de biomasa no termine en un callejón sin salida.

Naturland exige por esto un bonus para aquellas granjas que cultiven según los criterios de la agricultura ecológica, lo que significa la renuncia de pesticidas, ingeniería genética agraria así como la prohibición de la transformación del pastoreo. Debe haber una rotación de cultivos y un equilibrado balance de humus. Las energías renovables deben completar la producción alimentaria y no reemplazarla. Por eso tanto los residuos de la producción alimentaria como los de la conservación del paisaje, deberían ser empleados para la producción de biogas. Tanto pequeñas instalaciones de hasta 100 Kilovatios como instalaciones regionales productoras de calor deberían instalarse y ser remuneradas con tal de evitar el transporte de sustrato y reforzar la infraestructura rural.

Naturland promueve la agricultura orgánica en todo el mundo y, con sus más de 46000 agricultores asociados, es una de las más grande asociaciones orgánicas. Desde su visión orientada hacia el futuro, la calidad orgánica va de la mano de la responsabilidad social.

Naturland Información de Prensa ♦ Responsable: Steffen Reese
Aproximadamente 2.900 signos ♦ Publicación libre de honorarios ♦ Se pide por recibo
Naturland - Asociación de la agricultura orgánica e.V.
Kleinhaderner Weg 1 ♦ 82166 Gräfelfing ♦ Alemania ♦
 +49-89-898082-0 ♦ Fax +49-89-898082-90
Naturland@naturland.de www.naturland.de