



FNR auf der Agritechnica 07 - Erzeugung und Qualitätssicherung von Rapsöl als Kraftstoff im Fokus

Vom 13. bis zum 17. November 2007 stellt die Fachagentur Nachhaltende Rohstoffe (FNR) auf der Landwirtschaftsmesse Agritechnica in Hannover aus. An Stand K14 in Halle 27 steht das FNR-Team für alle Fragen zu nachwachsenden Rohstoffen und Bioenergie bereit und informiert außerdem zu ausgewählten aktuellen Forschungsprojekten. Mit im Gepäck hat sie das Handbuch Rapsölkraftstoff.

Das umfangreiche Handbuch mit dem ausführlichen Titel "Herstellung von Rapsölkraftstoff in dezentralen Ölgewinnungsanlagen" entstand in Zusammenarbeit mit Dr. Edgar Remmele vom Technologie- und Förderzentrum (TFZ) Straubing. Es fasst die am TFZ über mehrere Jahre erarbeiteten Empfehlungen zur Erzeugung von Rapsöl in kleineren Ölmühlen zusammen und wird pünktlich zum Start der Agritechnica von der FNR veröffentlicht. Das 83-seitige Nachschlagewerk kann kostenfrei über www.fnr.de, Stichwort Literatur, bestellt werden.

Daneben informiert die FNR aber auch über andere aktuelle Themen. Neben neuen Erkenntnissen zur Energieholzproduktion in der Landwirtschaft stellt sie erste Ergebnisse aus aktuellen Projekten zum Heizen mit Getreide und Halmgut, zur Verwertung von Biogas-Gärresten und zu Energiepflanzen-Anbauversuchen vor.

Zudem treten FNR-Experten in verschiedenen Agritechnica-Foren auf:

13.11., 11.00 Uhr, Forum 5 Forst und Holz
Biomassefeuerungen in der Landwirtschaft - Was bringt die 1. BImSchV-Novelle für Biobrennstoffe?
Dr. Hermann Hansen, FNR

14.11., 11.00 Uhr, Forum 5 Forst und Holz
Staubemissionsminderung bei Biomassefeuerungsanlagen im Geltungsbereich der 1. BImSchV: aktuelle Entwicklungen
Dr. Hermann Hansen, FNR

15.11., 15.00 Uhr, Forum 4 Bioenergie
Verwendung von Pflanzenölkraftstoff in der Landwirtschaft - die wichtigsten Ergebnisse im Überblick
Dietmar Kemnitz, FNR

15.11., 16.00 Uhr, Forum 4 Bioenergie
Förderkonditionen des BMELV zum Einsatz von Biokraftstoffen in der Landwirtschaft
Dietmar Kemnitz, FNR

16.11., 15.00 Uhr, Forum 4 Bioenergie

Förderkonditionen des BMELV zum Einsatz von Pflanzenölkraftstoffen in der Landwirtschaft
Dietmar Kemnitz, FNR

17.11., 11.00 Uhr, Forum 5 Forst und Holz
Mischpellets in Biomassekesseln und Biomasse-Heiz-(kraft)-werken: Technische, ökologische und wirtschaftliche Aspekte
Dr. Andrej Stanev, FNR

Torsten Gabriel

Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V. (FNR)
Hofplatz 1
18276 Gülzow
Tel.: 03843/69 30-0
Telefax: 03843/69 30-102
e-Mail: info@fnr.de
Internet: <http://www.fnr.de>
V.i.S.d.P.: Dr.-Ing. Andreas Schütte
Nr. 552 vom 02. November 2007

URL for press release: <http://www.bio-energie.de>

URL for press release: <http://www.bio-kraftstoffe.info>

URL for press release: <http://www.energiepflanzen.info>

nachwachsende-rohstoffe.de

Handbuch

Herstellung von Rapsölkraftstoff in dezentralen Ölgewinnungsanlagen

