



NEWS

NÖ: 1.500 € Zuschuss für Pflanzenöl-Traktoren



Foto: LK NÖ

Das Land Niederösterreich will mehr Landwirte für die Umrüstung von Traktoren auf Pflanzenöl-Betrieb gewinnen.

Die Produktion von Pflanzenöl macht unabhängiger von fossilen Energieträgern, liefert gentechnikfreies Eiweißfuttermittel und sichert die landwirtschaftliche Produktion. In Niederösterreich stehen auf Betreiben von Landesrat Stephan Pernkopf ab sofort 1.500 Euro für die Umrüstung oder den Neukauf pflanzenöлтаuglicher Traktoren an

Prämie zur Verfügung. Die Förderung ist auf 100 Fahrzeuge festgelegt“. Dies kündigte der Umwelt- und Agrarlandesrat bei einer Pflanzenöl-Tagung in St. Pölten an.

Vor allem in der Land- und Forstwirtschaft, egal ob am Feld oder im Wald, kann Pflanzenöl große Mengen an fossilem Diesel-Traktorkraftstoff ersetzen. Vor der Motorisierung ab den 1950er Jahren hatten die Bauern rund ein Zehntel der Ackerfläche für ihre Zugtiere - Pferde und Ochsen - reserviert. „Heute kann der Anbau von einem Hektar Ölpflanzen die Bewirtschaftung von neun Hektar Fläche sichern. Ein Hektar Ölpflanzen liefert 2.000 Kilogramm Presskuchen und 1.000 Liter Öl“, lautete ein Argument auf der Tagung.

Pernkopf, übrigens selbst ein ausgebildeter Landtechniker: „Pflanzenöl birgt einige Vorteile für die Landwirtschaft: Die Absicherung des Treibstoffbedarfs auch in Krisenzeiten, den möglichen Einsatz in ökologisch sensiblen Gebieten und die Reduktion an Treibhausgasen von bis zu 60 Prozent gegenüber fossilen Treibstoffen.“ LK Niederösterreich-Präsident Herman Schultes erklärte: „Mit Pflanzenöl als selbst erzeugtem Treibstoff kann sich die Landwirtschaft von fossilen Energieträgern unabhängiger machen und damit auch die Nahrungs- und Futtermittelproduktion absichern.“

Bereits in den 1980er Jahren, also vor gut 30 Jahren, starteten in Niederösterreich erste Versuche mit Biodiesel an der BLT Wieselburg. Erste Biodieselanlagen gingen in den 1990ern in Betrieb. Im neuen Jahrtausend folgte ein besonders ambitioniertes 35 Traktoren-Projekt sowie das 100 Pkw-Programm zur Untersuchung der Machbarkeit von Rapsöl als Treibstoff umgesetzt werden. Und seit nunmehr fünf Jahren läuft in Margarethen am Moos eine Biogasaufbereitung für den Tank.

[« zurück](#)