



Endgültige Zahlen zum Energiemaisanbau in Deutschland 2006

Biogasmais kompensiert Rückgang bei Silo- und Körnermais

Bonn (DMK) – Auf mehr als 9 Prozent der gesamten Maisanbaufläche in Deutschland wurde im vergangenen Jahr Mais zur Biogasnutzung angebaut. Im Vergleich zu 2005 wurde die Anbaufläche von Mais für die Biogasnutzung mehr als verdoppelt, was aber lediglich zu einem Anstieg der gesamten Maisanbaufläche in Deutschland um 2,2 Prozent auf 1.743.300 ha nach vorläufigen Angaben (2005: 1.705.700 ha) führte. Das berichtet das Deutsche Maiskomitee e.V. (DMK) aufgrund neuer Zahlen der Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE).

Demnach wurde 2006 auf 162.072 ha Mais zur Biogasnutzung ausgesät (2005: 69.674 ha). Dieser Wert umfasst sowohl den Anbau auf Stilllegungsflächen (39.070 ha) als auch den Anbau mit Energiepflanzenprämie (123.002 ha). Die aktuellen Zahlen zum Energiemaisanbau übertreffen die bisherigen Schätzungen für 2006 von rund 140.000 ha noch einmal deutlich. (993 Zeichen)