



Trockenheit forderte Tribut - Körnermais wanderte oft in die Silage

Endgültige Maisanbauzahlen 2006

Bonn (DMK) - Die Anbaufläche von Mais ist im vergangenen Jahr um 2,4 Prozent auf 1.746.900 ha gestiegen. Das berichtet das Deutsche Maiskomitee e.V. (DMK) unter Berufung auf die endgültigen Zahlen zum Maisanbau 2006 des Statistischen Bundesamtes.

Im Detail wird deutlich, dass in nahezu allen Bundesländern etwas mehr Mais als Silomais (incl. Energiemais) genutzt wurde. Die Fläche wurde im Vergleich zu 2005 um 6,6 Prozent oder 83.400 ha auf insgesamt 1.345.900 ha (2005: 1.262.500 ha) ausgeweitet. Die Werte übertreffen vorherige Einschätzungen noch einmal deutlich. Allerdings geht die Ausdehnung des Silomaisanbaus zu Lasten des Körnermaisbaus. Er ist deutlicher als vorhergesagt um 12,2 Prozent auf 301.800 ha (2005: 343.600 ha) gesunken.

Im vergangenen Sommer waren Experten noch von einem Rückgang von rund 10 Prozent ausgegangen. Doch der trockene Sommer hat viele Landwirte besonders in den vom Wassermangel betroffenen Regionen gezwungen, ihren Körnermais zusätzlich zum Silomais zu silieren, um die Futtergrundlage für ihre Tiere zu sichern. Und das trotz ordentlicher Preise für den Körnermais. Die Erntemengen von Silomais sind 2006 im Vergleich zu 2005 deutschlandweit um fast 15 Prozent gesunken. Im Durchschnitt wurden 2006 389 dt/ha geerntet. Das sind 65,3 dt/ha weniger als 2005.


Lediglich in Rheinland-Pfalz wurde der Körnermaisbau um 400 ha auf 6.700 ha ausgeweitet. In den anderen Bundesländern wurde der Anbau zurückgefahren. Im größten Anbaugbiet in Bayern sank er von 103.700 ha auf 95.400 ha, in Niedersachsen von 66.700 ha auf 56.600 ha, in Brandenburg von 19.700 ha auf 13.200 ha oder in Sachsen von 16.100 ha auf 10.700 ha.

Die Anbaufläche von Corn-Cob-Mix hat sich im Vergleich zu 2005 um 400 ha verringert und liegt nun bei 99.200 ha. Nordrhein-Westfalen hat daran mit 55.600 ha den größten Anteil. Dort wurde die Fläche allerdings um 3.800 ha verringert, während sie in Niedersachsen um 4.500 ha auf 25.100 ha ausgedehnt wurde.

Aufgrund dieser Entwicklung haben sich dementsprechend auch die Zahlen für den Silomais verändert. Fast alle Bundesländer weisen eine größere Fläche als noch 2005 aus. Die größte Veränderung gab es in Niedersachsen, wo 2006 (300.400 ha) 30.200 ha mehr Silomais



aufwachsen als 2005. Damit reicht die Fläche fast an die Bayerns heran. Im nach wie vor größten Anbauland wurden 314.900 ha Silomais geerntet (2005: 303.600 ha).
(2.497 Zeichen)

Maisanbaufläche in Deutschland in ha, 2005 und 2006, nach Bundesländern und Nutzungsrichtung												
Bundesland	Körnermais			Corn-Cob-Mix			Silomais			Anbaufläche gesamt		
	2005	2006	Diff %	2005	2006	Diff %	2005	2006	Diff %	2005	2006	Diff %
Baden-Württemberg	64.800	61.600	-4,9	5.600	6.100	8,9	75.400	79.900	6,0	145.800	147.600	1,2
Bayern	103.700	95.400	-8,0	8.500	9.300	9,4	303.600	314.900	3,7	415.800	419.600	0,9
Berlin	0	.	.	0	.	.	0	.	.	0	.	.
Brandenburg	19.700	13.200	-33,0	2.800	1.100	-60,7	94.000	105.500	12,2	116.500	119.800	2,8
Bremen	0	0	.	0	.	.	100	400	300,0	100	400	300,0
Hamburg	0	0	.	0	.	.	400	400	0,0	400	400	0,0
Hessen	5.700	4.800	-15,8	200	200	0,0	25.600	26.300	2,7	31.500	31.300	-0,6
Mecklenburg-Vorpommern	5.400	2.100	-61,1	300	400	33,3	78.700	87.800	11,6	84.400	90.300	7,0
Niedersachsen	66.700	56.600	-15,1	20.600	25.100	21,8	270.200	300.400	11,2	357.500	382.100	6,9
Nordrhein-Westfalen	30.500	28.300	-7,2	59.400	55.600	-6,4	133.200	135.600	1,8	223.100	219.500	-1,6
Rheinland-Pfalz	6.300	6.700	6,3	0	.	.	18.600	20.600	10,8	24.900	27.300	9,6
Saarland	100	100	0,0	0	.	.	2.800	2.700	-3,6	2.900	2.800	-3,4
Sachsen	16.100	10.700	-33,5	800	400	-50,0	58.500	63.100	7,9	75.400	74.200	-1,6
Sachsen-Anhalt	19.400	17.800	-8,2	800	500	-37,5	60.200	62.600	4,0	80.400	80.900	0,6
Schleswig-Holstein	400	200	-50,0	200	200	0,0	102.400	107.700	5,2	103.000	108.100	5,0
Thüringen	4.800	4.300	-10,4	200	200	0,0	38.500	38.100	-1,0	43.500	42.600	-2,1
Gesamt	343.600	301.800	-12,2	99.600	99.200	-0,4	1.262.500	1.345.900	6,6	1.705.700	1.746.900	2,4

Quelle: Stat. Bundesamt, DMK, Stand: 17.04.2007
 . = kein Wert vorhanden
 0 = Wert unter 0,5