



---

## **Maisanbaufläche: Zunahme im erwarteten Trend**

Bonn (DMK) - Nach ersten Prognosen könnte die Maisanbaufläche in Deutschland in diesem Jahr 1,835 Mio. ha betragen. Dies ermittelte das Deutsche Maiskomitee auf der Basis von Daten des Statistischen Bundesamtes sowie der ZMP. Im Vorjahr wurde noch auf 1,747 Mio. ha Mais angebaut. Die daraus abgeleitete Flächenausdehnung um 5 % liegt im Trend, doch höher als die in einer früheren Meldung des DMK genannte Prognose nach einer repräsentativen Umfrage des Marktforschungsinstitutes Kleffmann. Diese Steigerung lässt sich mit der Futterknappheit aufgrund der letztjährigen Trockenheit und eventuellen Umbrüchen von Wintergetreideflächen nach Trockenheits- oder Virusschäden erklären.

Erfahrungsgemäß werden sich die vorläufigen Zahlen im Laufe des Jahres nicht in dieser Höhe bestätigen. Bereits in den Vorjahren lagen die vorläufigen Werte aus Niedersachsen deutlich über dem tatsächlichen Ergebnis, da der Anteil der Silomaisproduktion für Biogasanlagen nach Angaben des Statistischen Bundesamtes in der vorläufigen Anbauflächenerhebung überrepräsentiert ist. Das sei auch in diesem Jahr zu erwarten, meldet das DMK.

Den größten Anteil an der gesamten Anbaufläche hat der Silomais inklusive den Flächen zur Biogaserzeugung mit 1,435 Mio. ha (+ 6,6 %; Vorjahr: 1,346 Mio. ha). Die Flächen für Körnermais (2007: 301.500 ha; 2006: 301.800 ha) sowie Corn-Cob-Mix (2007: 98.400; 2006: 99.200) bleiben demnach fast unverändert.

Die Zahlen weisen Bayern mit 436.900 ha (+ 4,1 %) sowie Niedersachsen mit 407.800 ha (+ 6,7 %) gefolgt von Nordrhein-Westfalen mit 220.300 (+ 0,4 %) nach wie vor als größte Anbauländer aus.

(1.654 Zeichen)



<b>Maisanbaufläche Deutschland in ha</b>												
<b>2006 und 2007 (vorläufig), nach Bundesländern und Nutzungsrichtung</b>												
Bundesland	Körnermais			Corn-Cob-Mix			Silomais			Anbaufläche gesamt		
	2006	2007	Diff. %	2006	2007	Diff. %	2006	2007	Diff. %	2006	2007	Diff. %
Baden-Württemberg	61.600	58.000	-5,8	6.100	/	/	79.900	85.400	6,9	147.600	143.400	-2,8
Bayern	95.400	101.000	5,9	9.300	9.300	0,0	314.900	326.600	3,7	419.600	436.900	4,1
Berlin	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Brandenburg	13.200	13.700	3,8	1.100	2.000	81,8	105.500	120.700	14,4	119.800	136.400	13,9
Bremen	.	.	.	.	.	.	400	.	.	400	.	.
Hamburg	.	.	.	.	.	.	400	.	.	400	.	.
Hessen*	5.000	4.900	-2,0	.	.	.	26.300	26.200	-0,4	31.300	31.100	-0,6
Mecklenburg-Vorpommern	2.100	1.900	-9,5	400	.	.	87.800	92.800	5,7	90.300	94.700	4,9
Niedersachsen°	56.600	57.300	1,2	25.100	23.900	-4,8	300.400	326.600	8,7	382.100	407.800	6,7
Nordrhein-Westfalen	28.300	28.500	0,7	55.600	54.400	-2,2	135.600	137.400	1,3	219.500	220.300	0,4
Rheinland-Pfalz	6.700	7.400	10,4	.	.	.	20.600	24.500	18,9	27.300	31.900	16,8
Saarland	100	.	.	.	.	.	2.700	2.900	7,4	2.800	2.900	3,6
Sachsen*	11.100	10.400	-6,3	.	.	.	63.100	64.200	1,7	74.200	74.600	0,5
Sachsen-Anhalt	17.800	14.300	-19,7	500	400	-20,0	62.600	69.900	11,7	80.900	84.600	4,6
Schleswig-Holstein	200	.	.	200	.	.	107.700	116.100	7,8	108.100	116.100	7,4
Thüringen*	4.500	4.100	-8,9	.	.	.	38.100	41.900	10,0	42.600	46.000	8,0
<b>Gesamt</b>	<b>302.600</b>	<b>301.500</b>	<b>-0,4</b>	<b>98.300</b>	<b>98.400</b>	<b>0,1</b>	<b>1.345.900</b>	<b>1.435.200</b>	<b>6,6</b>	<b>1.746.900</b>	<b>1.835.100</b>	<b>5,0</b>

Quelle: Stat. Bundesamt, Angaben aus Ernte- und Betriebsberichterstattung Stand Mitte April, ZMP, DMK  
 ° = Anteil der Silomaisproduktion für Biogasanlagen ist in der Berichterstattung überrepräsentiert  
 \* = Körnermais einschl. CCM  
 . = kein Wert vorhanden  
 / = keine Angaben, da Wert zu unsicher