



## Reform af arealstøtte "hæver" landbrugsarealet

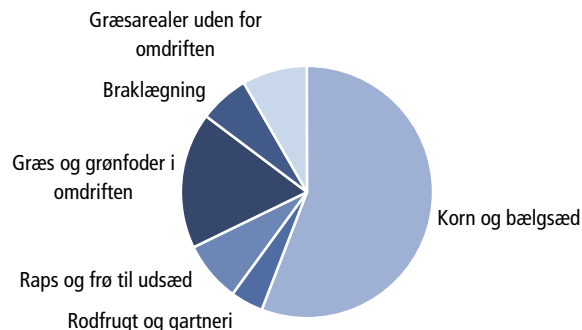
*Stigning i landbrugsarealet er ikke reel ...*

Det danske landbrugsareal vokser tilsyneladende. Det samlede opgjorte landbrugsareal er steget med 73.000 ha i 2005 sammenlignet med året før. Stigningen er dog ikke udtryk for en reel udvikling, men skyldes reformen af landbrugsstøtten, hvor den gamle ordning med hektarstøtte er blevet erstattet med den nye såkaldte enkeltbetalingsordning.

*... men skyldes langt flere ansøgninger om støtte*

Direktoratet for Fødevarerhverv, der administrerer udbetalingen af støtte til landbruget, oplyser, at man i år har modtaget ca. 70.000 ansøgninger om enkeltbetaling, mod ca. 48.000 ansøgninger om hektarstøtte i 2004. De mange nye ansøgninger kommer ifølge Direktoratet for Fødevarerhverv især fra landmænd med græsarealer, hvor der går heste eller får og fra frugt- og grøntavlerne, som er blevet berettiget til at søge landbrugsstøtte efter enkeltbetalingsordningen med indførelsen af den nye landbrugsreform.

### Arealanvendelse i landbruget 2005



*"Stigning" i arealer med græs*

Stigningen i landbrugsarealet kan da også næsten udelukkende henføres til stigninger i græsarealerne, hvor græs og kløver i omdriften er steget med 66.000 ha, mens græsarealer uden for omdriften er steget med 55.000 ha.

Af andre markante udviklinger kan dog også nævnes, at arealet med helsæd er faldet med 25.000 ha, raps med 10.000 ha, og braklægningen med 12.000 ha.

Ved den endelige beregning af landbrugsarealerne for 2005 vil Danmarks Statistik få oplysninger om de individuelle ansøgninger om hektarstøtte, og samkøre disse med landbrugs- og gartneritællingen 2005. Tællingen medtager kun bedrifter med et areal på mindst 5,0 ha eller en tilsvarende produktion. Dermed vil 2005-opgørelsen blive fuldt sammenlignelig med 2004-opgørelsen.

## Arealanvendelse

	2004	2005*
	1.000 ha	
<b>Samlet dyrket areal</b>	<b>2 645</b>	<b>2 718</b>
<b>Korn i alt</b>	<b>1 486</b>	<b>1 504</b>
Vinterhvede	650	662
Vårhvede	16	12
Rug	31	27
Vinterbyg	122	139
Vårbyg	571	563
Havre	55	58
Triticale og andet korn til modenhed	40	42
Bælgsæd til modenhed	27	16
<b>Rodfrugt i alt</b>	<b>96</b>	<b>92</b>
Læggekartofler	5	5
Kartofler til melproduktion	19	19
Spisekartofler	17	16
Sukkerroer til fabrik	49	50
Foderroer	6	5
<b>Raps i alt</b>	<b>122</b>	<b>112</b>
Vinterraps, ikke non food	110	86
Vinterraps, non food	10	22
Vårraps, ikke non food	1	1
Vårraps, non food	-	3
Frø til udsæd	91	96
<b>Græs og grønfoder i omdriften i alt</b>	<b>432</b>	<b>477</b>
Lucerne	4	5
Majs til foder	129	135
Helsæd	102	77
Græs og kløver (ikke brak)	196	262
Gartneriprodukter	21	21
Græsarealer uden for omdriften (ikke brak)	173	228
<b>Braklagt areal i alt (herunder non food)</b>	<b>208</b>	<b>196</b>
Heraf med græs	197	171
Øvrige afgrøder	3	1

\* Foreløbige tal

**Mere information** Få flere oplysninger om landbrug, gartneri og skovbrug i serien *Landbrug* (Statistiske Efterretninger) og i årspublikationen *Landbrug*, der udkommer i september. På [www.statistikbanken.dk/08](http://www.statistikbanken.dk/08) ligger alle de endelige tal fra landbrugs- og gartneritællingen 2004, og Statistikbanken vil blive opdateret med de tilsvarende tal for 2005 i maj 2006. De mest aktuelle tal for husdyr findes i *Nyt fra Danmarks Statistik* nr. 319, 2005 med tal for svinebestanden pr. 1. juli 2005 og i *Nyt fra Danmarks Statistik* nr. 177, 2005 med tal for kvægbestanden pr. 31. marts 2005.

**Kilder og metoder** Oplysninger om arealer med de forskellige afgrøder i 2005 er hentet fra Direktoratet for FødevareErhvervs opgørelse af hektarstøtteansøgninger, mens 2004-tallene er hentet fra landbrugs- og gartneritællingen 2004. Se flere oplysninger om landbrugs- og gartneritællingen på [www.dst.dk/varedeklaration/811](http://www.dst.dk/varedeklaration/811).

**Næste offentliggørelse** *Landbrugs- og gartneritællingen 2005* forventes offentliggjort i maj 2006 med tal for bl.a. husdyr, besætninger og bedrifter fordelt efter arealstørrelse.

**Henvendelse** Karsten Larsen, tlf. 39 17 33 78, [kkl@dst.dk](mailto:kkl@dst.dk)