

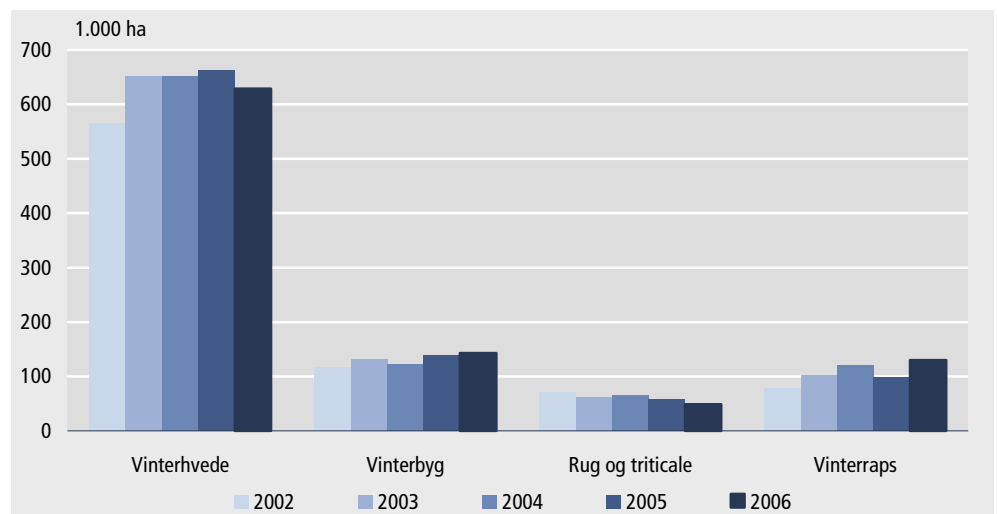


## Mere raps og mindre hvede i 2006

*Forventning om mere vinter-raps i 2006*

Arealet med vinterraps forventes ifølge prognosen for 2006 at blive 32.000 hektar højere, end arealet høstet i 2005. Arealet vokser dermed fra 98.000 hektar til 130.000 hektar. For hvede, som udgør knapt 70 pct. af det samlede vintersædsareal, forventes derimod et fald på 33.000 hektar til 629.000 hektar, mens der forventes en lille stigning for vinterbyg. For rug og triticale viser prognosen et samlet fald på 10.000 hektar i forhold til 2005, hvorved arealet for 2006 forventes at blive 48.000 hektar. Set over de seneste 5 år er der et øget areal med vinterbyg og raps, mens der er et reduceret areal med rug og triticale.

### Arealer med vinterafgrøder, inkl. prognose 2006



*Prognose forventer omtrent uændret areal med vinterafgrøder*

Arealerne med vinterafgrøder til høst i 2006 forventes at blive 951.000 hektar. Det svarer til et lille fald sammenlignet med høsten 2005, hvor arealet foreløbigt er opgjort til 962.000 hektar. I forhold til prognosen for 2005, som beregnede et areal på 930.000 hektar, viser den foreløbige faktiske opgørelse således et lidt højere areal end forudset med prognosen.

*Usikkerhed i prognosen*

Opgørelsen af de forventede arealer med vinterafgrøder bygger på relationen mellem høstede arealer de seneste 3 år og modsvarende mængder af certificeret såsæd. Prognosen forudsætter derfor, at den certificerede såsæd anvendes det pågældende efterår, at der er en uændret anvendelse af mængden af såsæd pr. hektar, samt at der ikke er ændringer i andelen af eget produceret såsæd. Dertil kommer, at det forudsættes, at de arealer, som nedpløjes om foråret på grund af mislykket overvintring, er relativt uændrede fra år til år.

## Arealer med vinterafgrøder

	Høstede arealer				Prognose for høst 2006	Difference høsten 2006-2005
	2002	2003	2004	2005*		
	1.000 ha					
<b>I alt</b>	<b>832</b>	<b>945</b>	<b>959</b>	<b>957</b>	<b>950</b>	<b>-7</b>
Vinterhvede	566	652	651	662	629	-33
Vinterbyg	117	130	122	139	143	4
Rug	46	33	32	27	18	-9
Triticale	25	28	34	31	30	-1
Vinterraps	78	102	121	98	130	32

\* Foreløbige tal

**Mere information** Yderligere oplysninger om arealerne med vinterafgrøder findes i årspublikationen *Landbrugsstatistik*. På [www.statistikbanken.dk/hst5](http://www.statistikbanken.dk/hst5) findes prognosetal og senere opgjorte tal siden 2000.

**Kilder og metoder** De forventede høstarealer med vinterhvede, rug, vinterbyg, og triticale er beregnet ud fra de tre foregående års forhold mellem høstede arealer og tilhørende mængder af certificeret såsæd, samt oplysninger fra Plantedirektoratet om mængder af såsæd, certificeret i efteråret 2005. Det skal nævnes, at en mindre del af de certificerede såsædsmængder i efteråret 2001 i beregningerne er overført til 2002, på grund af de særlige vejrforhold i efteråret 2001.

Det forventede areal med vinterraps er baseret på skøn fra Landskontoret for planteavl, som har indhentet oplysninger om salg af rapsfrø til udsæd til landmænd i efteråret 2005.

Formålet med opgørelsen er at bidrage med oplysninger til skøn for høsten i 2006, da vinterafgrøder generelt har højere udbytter pr. hektar end forårsafgrøder.

**Næste offentliggørelse** *Arealer med vinterafgrøder til høst i 2007* forventes offentliggjort november 2006.

**Henvendelse** Leila L. Hjulgaard, tlf. 39 17 33 83, [llh@dst.dk](mailto:llh@dst.dk)