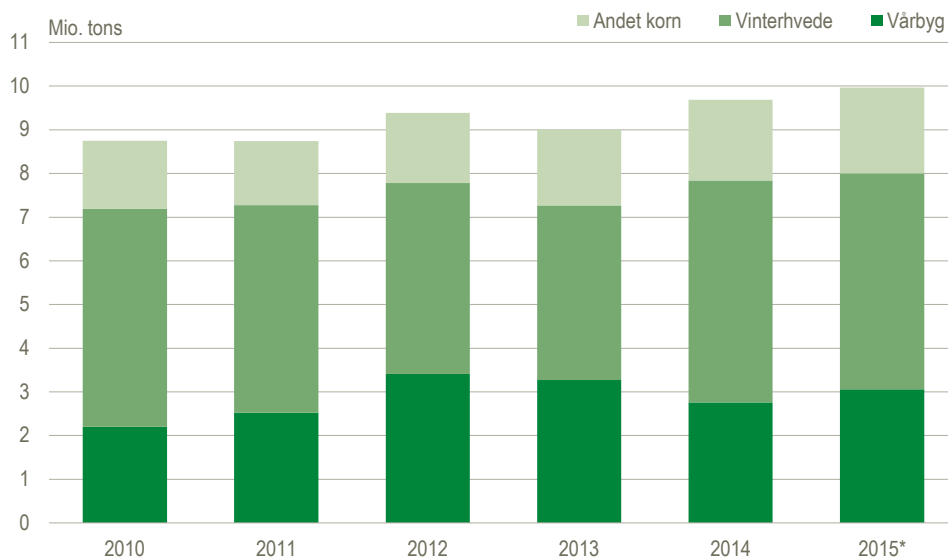


## Rekordhøst for andet år i træk

Landmændene høstede 10 mio. tons korn i 2015. Det er 3 pct. mere end sidste år og den største høst siden 2009. Stigningen fra 2014 til 2015 skyldes især en større produktion af vårbyg. Vårbyg er den næststørste afgrøde efter vinterhvede både med hensyn til produktion og areal.

### Høsten af korn



\* Foreløbige tal.

### Vårbyg i fremgang igen

Arealet med vinterhvede er faldet fra at udgøre 45 pct. af det samlede kornareal i 2014 til 43 pct. i 2015. Modsat er vårbyg steget fra 34 til 35 pct., og rug er steget fra 7 til 8 pct. af det samlede kornareal.

I gennemsnit er det danske kornudbytte pr. hektar steget med 1 pct. fra 2014 til 2015. Her har især et stigende udbytte for vårbyg haft betydning. Ud over vårbyg har havre og vårhvede haft et stigende udbytte, hvorimod triticale og rug havde et lidt ringere udbytte end i 2014.

Stigningen i den samlede høst skyldes også, at det samlede areal med korn er steget med 1 pct. i forhold til 2014.

### Største produktion af raps nogensinde

Produktionen af raps er steget med 16 pct. – fra 709.000 tons i 2014 til 821.000 tons i 2015. Arealet med raps er det største siden 1991 og produktionen er den største nogensinde, da udbytterne er steget mærkbart gennem årene. Stort set alt produktion af raps de senere år udgøres af vinterraps.

Arealet med bælg­sæd (foderærter og hestebønner mv.) fylder efterhånden meget lidt i den samlede høst med kun ca. 12.000 hektar og 53.000 tons. Arealet er dog steget noget i forhold til 2014. I begyndelsen af 1990'erne var arealerne med bælg­sæd i størrelsesordenen 100.000 hektar.

## Høsten af korn, raps og bælgssæd

	2013	2014	2015*	Ændring 2014-2015	2013	2014	2015*	Ændring 2014-2015	2013	2014	2015*	Ændring 2014-2015
	1.000 ha				hkg/ha				1.000 tons			
<b>Korn i alt</b>	<b>1 435</b>	<b>1 443</b>	<b>1 453</b>	<b>10</b>	<b>63</b>	<b>68</b>	<b>69</b>	<b>1</b>	<b>9 085</b>	<b>9 764</b>	<b>10 017</b>	<b>253</b>
Vinterhvede	540	647	618	-30	74	79	80	1	3 997	5 083	4 939	-144
Vårhvede	28	16	15	-1	52	46	48	2	148	71	71	0
Rug	87	107	122	15	60	64	63	-1	527	678	771	93
Triticale	13	16	16	0	56	62	55	-7	74	96	85	-11
Vinterbyg	109	119	119	0	62	66	67	1	677	790	804	14
Vårbyg	580	485	512	27	56	57	60	3	3 273	2 758	3 059	301
Havre og blandsæd	64	44	44	0	49	49	54	5	313	217	237	20
Majs til modenhed <sup>1</sup>	13	10	8	-2	60	72	61	-12	76	73	51	-22
<b>Raps i alt<sup>2</sup></b>	<b>177</b>	<b>166</b>	<b>193</b>	<b>27</b>	<b>39</b>	<b>43</b>	<b>43</b>	<b>-1</b>	<b>688</b>	<b>709</b>	<b>821</b>	<b>112</b>
<b>Bælgssæd</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>34</b>	<b>40</b>	<b>44</b>	<b>4</b>	<b>25</b>	<b>33</b>	<b>53</b>	<b>20</b>

Anm.: Hkg/ha står for hektokilo pr. hektar (kerneudbytte). 1 hkg er lig 100 kg.

Rug og triticale er overvejende vinterafgrøder. Havre er en vårafgrøde.

\* Foreløbige tal.

<sup>1</sup> Majs til modenhed (dvs. majs høstet som kerner) høstes sent. Derfor er produktion og udbytte i den foreløbige opgørelse baseret på de seneste års gennemsnitlige hektarudbytte.

<sup>2</sup> Vårrops udgør kun få promille af raps i alt og er fra 2015 slået sammen med vinterraps. Ældre tal adskilt på vinter- og vårraps findes i Statistikbanken.

**Mere information:** De foreløbige høstresultater på landsplan kan findes i [www.statistikbanken.dk/HST6](http://www.statistikbanken.dk/HST6) sammen med endelige resultater for tidligere år. Endelige høstresultater er tilgængelige fra marts 2016. Der er normalt kun mindre forskel mellem de foreløbige og endelige resultater. Den endelige opgørelse indeholder også høsten af andre landbrugsafgrøder samt resultater for landsdele og regioner. Se flere tal om vegetabilsk produktion i Statistikbanken på [www.dst.dk/stattabel/601](http://www.dst.dk/stattabel/601).

**Kilder og metoder:** Den foreløbige opgørelse af udbytter for korn, raps og bælgssæd er baseret på indberetninger fra 1.918 landmænd, svarende til ca. 70 pct. af den samlede stikprøve.

Høstarealerne er baseret på NaturErhvervstyrelsens foreløbige arealopgørelse i forbindelse med ansøgning om arealstøtte (grundbetaling), fra Det Generelle Landbrugsregister (GLR). Ved den endelige høstopgørelse, vil arealerne være baseret på NaturErhvervstyrelsens endelige arealopgørelse.

Høstopgørelser gennemføres som et grundlag for beregning af værdien af landbrugets produktion og forbrug og er en forpligtelse ifølge EU-forordning 543/2009.

Læs mere om kilder og metoder i [statistikdokumentationen](#).

**Næste offentliggørelse:** *Høsten af korn, raps og bælgssæd 2016* udkommer uge 47 i 2016.

**Henvendelse:** Martin Lundø, tlf. 39 17 38 73, [mlu@dst.dk](mailto:mlu@dst.dk)