



# Persbericht

PB03-159  
28 augustus 2003  
9.30 uur

## ***Topopbrengst graan***

In 2003 is een recordopbrengst aan graan geoogst. De oogst van 2003 komt uit op 1,7 miljard kilo. Dit is 6 procent meer dan in het vorige recordjaar 1996. In vergelijking met 2002 wordt dit jaar 17 procent meer graan geoogst. Deze grotere productie is te danken aan een gemiddeld hogere opbrengst per hectare, terwijl de totale oppervlakte met graan gelijk is gebleven. Dit blijkt uit de voorlopige oogstraming van het CBS.

### ***Recordopbrengst per hectare***

Wintertarwe is de belangrijkste graansoort voor de Nederlandse akkerbouw. Op meer dan de helft van de oppervlakte graan wordt wintertarwe verbouwd. Daarnaast levert wintertarwe ook de hoogste gemiddelde opbrengst per hectare. In 2003 is de productie 9 500 kilo per hectare. Dit betekent een verdubbeling van de opbrengst ten opzichte van zo'n 30 jaar geleden. Het is de hoogste opbrengst per hectare die ooit is gehaald en 17 procent meer dan in 2002. Deze grote stijging per hectare gecombineerd met een lichte daling van de oppervlakte zorgt voor een toename van de totale opbrengst met 14 procent.

### ***Hoge opbrengsten zomergerst en andere graangewassen***

Ook de oogst van zomergerst is dit jaar groot. Net als bij tarwe is de productiestijging te danken aan de hoge opbrengsten per hectare. De geoogste oppervlakte zomergerst daalt licht, maar desondanks stijgt de totale opbrengst met 17 procent in vergelijking met 2002. De opbrengst per hectare van zomergerst is in 2003 maar liefst eenvijfde hoger dan vorig jaar. Een hectare akkerland bracht 6 600 kg zomergerst op. Zomergerst is voornamelijk bestemd voor bierbrouwerijen.

Volgens het CBS laten de opbrengsten van de andere graangewassen eenzelfde beeld zien.

### ***Evenveel lijnzaad***

De totale oppervlakte vezelvlas is in 2003 met bijna 10 procent afgenomen ten opzichte van 2002. De oogst van vezelvlas levert niet alleen vezels op maar ook lijnzaad. Het lijnzaad wordt gebruikt voor olie en voor vermeerdering, terwijl de rest van de plant onder andere gebruikt wordt in de textiel- en papierindustrie en in de bouwnijverheid. In 2003 ligt de opbrengst per hectare van het lijnzaad ongeveer 10 procent hoger dan vorig jaar, maar door de afgenomen oppervlakte is de totale opbrengst vrijwel gelijk aan die van 2002. Voor het ontzaad, gedauwrote vezelvlas geldt echter dat de opbrengst per hectare ongeveer 10 procent lager is, waardoor de totale opbrengst ongeveer

eenvijfde lager uitkomt.

## **Technische toelichting**

De uitkomsten in onderstaande tabel zijn wat betreft de oppervlakten ontleend aan de jaarlijkse Landbouwtelling van het Centraal Bureau voor de Statistiek, die uitgevoerd wordt in samenwerking met het Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit. De cijfers zijn gebaseerd op 90 procent van de verwerkte opgaven. De uitkomsten van de eerste oogstraming akkerbouwgewassen zijn gebaseerd op schattingen van DLV Plant.

### **Voorlopige oogstraming akkerbouwgewassen**

	Oppervlakte		Opbrengst per ha			Opbrengst totaal		
	2002	2003	2002	2003	2003 t.o.v. 2002	2002	2003	2003 t.o.v. 2002
	<i>1 000 ha</i>		<i>1 000 kg</i>		<i>%</i>	<i>mln kg</i>		<i>%</i>
Granen totaal	202	202	7,0	8,2	+ 17	1 425	1 665	+ 17
waarvan:								
Tarwe	135	135	7,8	9,1	+ 17	1 057	1 228	+ 16
waarvan								
wintertarwe	112	110	8,1	9,5	+ 17	916	1 041	+ 14
zomertarwe	23	25	6,3	7,6	+ 21	141	188	+ 33
Gerst	57	56	5,5	6,6	+ 20	315	372	+ 18
waarvan								
wintergerst	3	3	6,1	6,4	+ 5	16	20	+ 25
zomergerst	54	53	5,5	6,6	+ 20	299	351	+ 17
Rogge	4	4	4,8	5,4	+ 13	17	21	+ 24
Haver	2	2	5,2	5,3	+ 2	13	13	0
Triticale	4	5	5,4	6,0	+ 11	24	32	+ 33
Handelsgewassen								
waaronder:								
Ontzaad,								
gedauwroot vezelvas	4	4	6,1	5,4	- 11	25	20	- 20
Lijnzaad van vezelvas	4	4	1,0	1,1	+ 10	4	4	0

**Bron: CBS**