

# Grote tarweoogst doet internationale graanstocks pieken

nieuws

Volgens de International Grains Council (IGC) stevenen we af op de hoogste graanvoorraden in bijna 30 jaar tijd. Dat zou vooral te danken zijn aan een recordoogst tarwe die eerder voorspelde afnames van de wereldwijde graanvoorraden vanwege een lagere productie korrelmaïs tenietdoet. In de voormalige Sovjet-Unie en in de Europese Unie hebben tarwe en gerst boven verwachting veel opgebracht. Ook in ons land was de graanoogst een onverwachte meevaller na een lange periode van droogte die deed vrezen voor een slechte korrelvulling.

© 27 AUGUSTUS 2015 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:32

Lees meer over:

akkerbouw

wereld



Volgens de International Grains Council (IGC) stevenen we af op de hoogste graanvoorraden in bijna 30 jaar tijd. Dat zou vooral te danken zijn aan een recordoogst tarwe die eerder voorspelde afnames van de wereldwijde graanvoorraden vanwege een lagere productie korrelmaïs tenietdoet. In de voormalige Sovjet-Unie en in de Europese Unie hebben tarwe en gerst boven verwachting veel opgebracht. Ook in ons land was de graanoogst een onverwachte meevaller na een lange periode van droogte die deed vrezen voor een slechte korrelvulling.

Een stijging met twee miljoen ton brengt de laatste raming van de internationale graanstocks door de International Grains Council op 447 miljoen ton graan en korrelmaïs in het seizoen 2015-2016. Voor het eerst in 29 jaar weet de wereld zich zo rijkelijk verzekerd van een reserve aan graan. IGC keert met deze raming op zijn stappen terug want eerder voorspelde de organisatie een daling van de voorraden. Toen ging men er nog van uit dat de graanconsumptie voor het eerst in drie jaar hoger zou uitvallen dan het aanbod.

Tarwe heeft daar anders over beslist want wereldwijd zou er 720 miljoen ton (+10 miljoen ton) geoogst zijn of nog worden. Dat is een evenaring van de recordoogst in 2014. Ook de korrelmaïsoogst is opwaarts bijgesteld na eerdere, heel voorzichtige prognoses. Met 968 miljoen ton wordt er wereldwijd meer korrelmaïs dan tarwe geoogst. Anders dan tarwe kan korrelmaïs niet tippen aan de recordproductie uit 2014 omdat zowel het areaal als de opbrengst per hectare lager uitvalt.

Sorghum doet het net zoals tarwe heel goed, met een productie zoals we het in 20 jaar al niet meer gekend hebben. Sorghum wordt in de VS geteeld als voedergraan terwijl het in Afrika de best beschikbare graansoort is voor humane consumptie.

**Meer info:** [International Grains Council](#)

## VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17  
1000 Bruxelles

## Contact

M • [info@vilt.be](mailto:info@vilt.be)

## Volg ons op:

screenreader.visit us on our facebook page: <https://www.facebook.com/vilt.nieuws/>

screenreader.visit us on our linkedin page: <https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/>

screenreader.visit us on our instagram page: <https://www.instagram.com/vilt.nieuws>

screenreader.visit us on our x page: [https://x.com/vilt\\_nieuws](https://x.com/vilt_nieuws)

screenreader.visit us on our bluesky page: <https://bsky.app/profile/viltnieuws.bsky.social>

---

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by Who Owns The Zebra