

Gevoeligheid wintertarwerassen graanuitval kort vóór oogst

- rassenproef wintertarwe Zuienkerke (Houtave) in de kustpolder oogst 2008 -

In 2008 kwam er in de rassenproef wintertarwe aangelegd door Inagro te Zuienkerke (Houtave) in de kustpolder graanuitval voor kort vóór de oogst.

De graanuitval was verschillend naargelang het ras. De waarnemingen te velde leidden tot de volgende vaststellingen:

- **meest graanuitval:** vooral Adonis, Limes en Potenzial gevolgd door Multi, Pepidor en Sahara
- **tussengroep:** Carenius, Istabraq, Lexus, Patrel en Winnetou
- **weinig graanuitval:** Contender en Waldorf
- **zeer weinig graanuitval:** Katart, Oakley, Robigus en Toisonдор

In onderstaande tabel worden de korrelopbrengsten weergegeven van deze rassenproef. De opbrengstgegevens zijn beïnvloed door graanuitval kort vóór de oogst en dienen in dit opzicht geïnterpreteerd te worden.

Opbrengstresultaten rassenproef wintertarwe Zuienkerke (Houtave) NA GRAANUITVAL kort vóór de oogst Rangschikking van de rassen naar dalende productiviteit

	TWEË FUNGICIDEBEHANDELINGEN		
	ras	kg/ha	relatief t.o.v. getuigen (**) (%)
Hoogste opbrengst	Oakley	13.795 a	110,2
	Katart	13.415 ab	107,2
	Robigus	13.235 b	105,7
	Carenius	13.155 b	105,1
Iets boven het gemiddelde	Waldorf	13.005 bc	103,9
	Sahara	12.972 bcd	103,6
	Contender	12.939 bcd	103,4
	Istabraq	12.552 cde	100,3
Iets onder het gemiddelde	Winnetou	12.511 de	99,9
	Lexus	12.183 ef	97,3
Laagste opbrengst	Patrel	11.789 fg	94,2
	Limes	11.747 fgh	93,8
	Toisonдор	11.731 fgh	93,7
	Pepidor	11.639 gh	93,0
	Multi	11.283 hi	90,1
	Adonis	11.082 i	88,5
	Potenzial	11.047 i	88,2
	<i>Getuigen (*)</i>	<i>12.520</i>	100
<i>Gemiddelde alle rassen</i>	<i>12.358</i>		
K.W.V. P0,05	438 kg	3,55%	
V.C. (%)	2,48		
F-ber.	31,76**		

(*) Getuigen = gemiddelde van de rassen Contender, Lexus, Limes, Oakley, Patrel, Sahara, Toisonдор en Waldorf.

Proefomstandigheden

- voorvrucht: kuilmaïs
- zaai: 27 oktober 2007 aan 350 zaden/m²
- ziektebestrijding: uitgevoerd op basis van de ziektedruk. Er werden twee fungicidebehandelingen uitgevoerd respectievelijk in het stadium "2^e-3^e knoop" en in het stadium "aar 70% tot 90% uit"
- oogst: 16 augustus 2008