

2.1 Korrelopbrengst wintertarwe LEEM- en ZANDLEEMGEBIED 2019

De korrelopbrengsten worden weergegeven in tabelvorm (Tabel 3) en in grafiekvorm (Grafiek 1).

**Tabel 3: LCG-Rassenproeven wintertarwe LEEM- en ZANDLEEMGEBIED 2019.
Korrelopbrengst (in %), rangschikking van de rassen naar dalende gemiddelde productiviteit (*)**

	Ras	West-Vlaanderen	Oost-Vlaanderen	Vlaams-Brabant	Limburg	Gemiddelde	
		Zwevegem (Sint-Denijs) zandleem	Bottelare lichte zandleem	Geraardsbergen (Nieuwenhove) leem	Huldenberg leem		Tongeren (Koninksem) leem
Meer dan 5% boven het gemiddelde	Campesino	108,0	100,3	110,3	-	111,3	107,5
Tot 5% boven het gemiddelde	WPB Calgary	103,6	104,7	107,7	104,5	101,9	104,5
	KWS Extase	101,0	109,0	104,8	109,2	97,1	104,2
	Chevignon	99,8	98,0	108,3	-	109,9	104,0
	Skyscraper	104,0	104,6	105,7	100,1	105,6	104,0
	WPB Durand	104,0	104,0	104,4	101,6	103,8	103,6
	Ragnar	100,5	102,7	105,1	102,2	105,7	103,3
	Gedser	102,4	108,7	104,0	97,4	94,9	101,5
	Johnson	100,0	98,9	101,0	-	104,5	101,1
	Bennington	101,5	100,7	101,6	100,6	100,5	101,0
	Mentor	101,5	104,9	101,7	102,1	94,4	100,9
	Safari	104,0	100,5	102,0	100,4	97,5	100,9
	KWS Smart	102,2	100,0	100,1	103,3	98,1	100,7
	Gleam	100,8	98,1	100,3	101,2	101,2	100,3
	Graham	100,2	102,8	101,2	98,1	98,4	100,1
Tot 5% onder het gemiddelde	RGT Sacramento	100,1	93,9	100,5	101,2	102,7	99,7
	KWS Dorset	99,5	103,7	100,5	-	90,8	98,6
	KWS Kerrin	98,4	96,4	100,1	99,2	97,9	98,4
	Amboise	95,1	95,7	98,8	98,5	103,8	98,4
	LG Initial	96,8	98,3	97,7	99,3	94,6	97,3
	Imposanto	97,2	92,5	102,2	98,2	94,5	96,9
	SY Loki	94,6	92,6	96,9	98,3	100,1	96,5
	Anapolis	95,9	92,0	97,2	95,3	101,7	96,4
	LG Mocca	100,4	101,2	80,8	92,4	106,8	96,3
	Concret	98,3	90,8	100,5	-	94,3	96,0
	Sahara	95,8	96,7	87,3	96,9	98,5	95,0
Rassen op een beperkt aantal proefplaatsen beproefd	Asory	-	101,8	-	-	-	-
	Bergamo	97,7	-	100,3	-	96,4	-
	Childeric	-	104,9	-	-	-	-
	Henrik	-	94,5	-	-	-	-
	Informer	-	102,9	-	-	-	-
	KWS Talent	-	101,5	-	-	101,2	-
	LG Vertical	-	95,9	-	-	-	-
	RGT Gravity	-	102,1	-	-	-	-
	RGT Reform	-	97,6	-	-	-	-
	Stereo	-	99,0	-	-	97,0	-
	<i>Getuigen (*)</i>	100 (= 13.942 kg/ha)	100 (= 10.687 kg/ha)	100 (= 12.289 kg/ha)	100 (= 12.816 kg/ha)	100 (= 12.748 kg/ha)	100 (= 12.497 kg/ha)
	V.C. (%)	1,86	3,64	2,91	1,88	3,15	

(*) Korrelopbrengst = relatieve waarden (%) ten aanzien van het gemiddelde van de rassen die op alle proefplaatsen in Vlaanderen voorkwamen Amboise, Anapolis, Bennington, Gedser, Gleam, Graham, Imposanto, KWS Extase, KWS Kerrin, KWS Smart, LG Initial, LG Mocca, Mentor, Ragnar, RGT Sacramento, Safari, Sahara, Skyscraper, SY Loki, WPB Durand en WPB Calgary
Ziektebestrijding uitgevoerd op basis van de ziektedruk in de proeven: op de meeste proefplaatsen was gele roest vroeg aanwezig en werd er een vroege bladbehandeling ingezet, wat resulteerde in twee bladbehandelingen en een aarbehandeling. Op de overige proefplaatsen (Zwevegem en Bottelare) werden twee fungicidebehandelingen (bladbehandeling en aarbehandeling) ingezet.