



Rassenbulletin VEZELVLAS 2006

Dit rassenbulletin beschrijft de eigenschappen en opbrengsten van het rassenonderzoek vezelvlas. Dit onderzoek is in 2005 uitgevoerd op zes locaties op kleigrond: drie in Flevoland en drie in Zeeland. In de tabel zijn de eigenschappen en opbrengsten per ras weergegeven over de periode 2000-2005.

Tenzij anders vermeld betekent een hoger cijfer een gunstige waardering van de betrokken eigenschap. De in de tabel vermelde aanbevelingen van rassen zijn conform de Aanbevelende Rassenlijst voor Landbouwgewassen 2006; A = Algemeen aanbevolen ras, B= Beperkt aanbevolen ras, N = Nieuw aanbevolen ras.

Eigenschappen en opbrengsten van vezelvlasarassen: gemiddelden over de jaren 2000 t/m 2005

												Verhoudingsgetallen			
		Vroegheid ontwikkeling	Vroegheid bloei	Stevigheid	Totale lengte (rel)	Technische lengte (rel)	Vroegrijpheid stengel	Vroegrijpheid bol	Resistentie brand	Resistentie fusarium	Stro opbrengst	Vezelgehalte	Vezelopbrengst	Zaadopbrengst	
A	Agatha	7.0	6.5	7.5	97	97	7.0	6.5	8.0	7.5	100	102	101	108	
A	Marylin	6.0	6.0	7.0	98	99	6.5	7.0	4.0	9.0	101	102	103	100	
A	Caesar Augustus	7.0	6.5	6.5	101	102	6.5	6.5	7.5	7.5	100	98	98	99	
A	Hermes	5.5	6.0	6.5	101	101	7.0	7.5	2.5	8.0	97	103	100	85	
B	Electra	6.0	6.0	7.5	102	102	6.5	6.5	4.5	8.5	97	93	90	102	
N	Melina	7.0	7.0	7.5	101	101	7.5	7.0	8.0	7.5	99	99	98	106	
N	Suzanne	7.0	6.0	6.5	100	99	7.0	7.0	4.5	9.0	105	104	109	100	
Nieuw op Rassenlijst 2007															
N	Sofie	8.0	7.0	6.5	102	102	7.5	8.0	8.5	9.0	101	101	103	101	
N	Bonita	6.5	5.5	7.0	100	101	6.0	6.0	3.0	8.0	104	104	109	95	
Rassen in onderzoek (2 jaar)															
	CEB 0401	6.5	6.5	7.5	99	100	6.5	7.0	4.0	8.5	101	107	108	102	
100 = ...cm, cm, ton/ha,%, ton/ha, ton/ha		85	71								6.5	29	1.9	1.1	