



Rassenbulletin VEZELVLAS 2007

Dit rassenbulletin beschrijft de eigenschappen en opbrengsten van het rassenonderzoek vezelvlas. Dit onderzoek is in 2006 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 2001 t/m 2006.

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 2008;

A = Algemeen aanbevolen ras, B= Beperkt aanbevolen ras, N = Nieuw aanbevolen ras.

Eigenschappen en opbrengsten van vezelvlसरassen: gemiddelden over de jaren 2001 t/m 2006

		Verhoudingsgetallen												
		Vroegheid ontwikkeling	Vroegheid bloei	Stevigheid	Vroegrijpheid stengel	Vroegrijpheid bol	Resistentie brand	Resistentie fusarium	Totale lengte	Technische lengte	Stro opbrengst	Vezelgehalte	Vezelopbrengst	Zaadopbrengst
A	Agatha	7.0	6.5	7.5	7.0	6.5	8.0	7.5	96	97	99	101	100	110
A	Caesar Augustus	7.0	6.5	6.5	7.0	6.5	7.5	7.5	101	101	99	96	94	100
A	Marylin	6.0	6.0	7.0	6.5	7.0	4.0	9.0	99	99	100	99	99	102
A	Melina	7.0	7.0	7.5	7.5	7.0	8.0	7.5	101	101	99	97	96	107
A	Suzanne	7.0	6.0	6.5	7.0	7.0	5.0	9.0	100	99	104	102	106	101
N	Amina	6.5	6.5	7.5	6.5	7.0	3.5	8.5	99	99	100	107	107	103
N	Bonita	6.5	5.5	7.0	6.0	6.0	3.0	8.0	100	100	104	103	107	94
N	Sofie	8.0	7.0	6.5	7.5	8.0	8.5	9.0	102	102	100	100	100	101
B	Hermes	5.5	6.0	6.5	7.0	7.5	2.5	8.0	101	101	96	102	97	85
2 jaar onderzocht														
	CEBECO 0501	7.0	5.5	7.0	6.0	6.0	8.0	8.0	102	102	107	102	109	103
	Majolie	6.5	6.5	7.5	6.0	6.5	7.5	9.0	100	101	104	99	103	94
	VDB CRE-1	6.0	6.0	8.5	6.5	7.0	3.5	8.5	103	105	101	98	99	91
100 = ...cm, cm, ton/ha,%, ton/ha, ton/ha									83	70	6.4	29	1.9	1.0