

# RASSEN BULLETIN ZOMERGERST 2008

In dit rassenbulletin staan de opbrengsten en eigenschappen weergegeven van zomergerstrassen. Deze rassen zijn in 2007 onderzocht op 6 locaties, verspreid over Nederland. In de tabel zijn de eigenschappen (gemiddeld over de jaren 2004 t/m 2007) en de opbrengsten, zowel met als zonder ziektenbestrijding (gemiddeld over de jaren 2002 t/m 2007), weergegeven.

## Overzicht van de opbrengst bij zomergerst (gemiddeld over de jaren 2002 t/m 2007)

In het gele vlak staan de cijfers van de rassen die niet in de rassenlijst 2007 waren opgenomen.

		Opbrengst klei (rel)		Opbrengst zand (rel)	
		met ziektebestr.	zonder ziektebestr.	met ziektebestr.	zonder ziektebestr.
<b>Brouwergerst</b>					
A	Arcadia	96	98	103	101
A	Class	99	98	99	102
A	Prestige	98	99	99	100
N	Erlina	103	101	101	101
N	Kuburas	101	101	98	96
N	Tipple	107	105	101	104
B	Barke	91	91	95	96
B	Cellar	96	97	97	96
B	Extract	92	92	94	93
<b>Nieuw rassenlijst 2008</b>					
N	Kangoo	102	102	103	106
N	Poet	101	100	104	103
<b>Voergerst</b>					
A	Arcadia	96	98	103	101
A	Class	99	98	99	102
B	Saloon	100	100	102	101
<b>Rassen in onderzoek (2 jaar)</b>					
	Calico	108	106	106	106
	Acrobat	100	100	103	104
	CM 6908E	101	102	105	108
	Quench	104	100	109	107
gem.(ton/ha)		7,9	7,3	6,5	6,1

©SPNA, november 2007, C.W. Kristelijn en W.S. Veldman

SPNA stelt zich niet aansprakelijk voor eventuele schadelijke gevolgen die kunnen ontstaan bij gebruikmaking van de gegevens



Agro research

# SPNA

## Overzicht van de rasseneigenschappen bij zomergerst (gemiddeld over de jaren 2004 t/m 2007)

Een hoog cijfer duidt op een gunstige waardering van de betrokken eigenschap.

In het gele vlak staan de cijfers van de rassen die niet in de rassenlijst 2007 waren opgenomen.

		Lengte v.h. stro	Stevigheid van het stro	Vroegheid in aar komen	Vroegrijpheid	Resistentie tegen:			Kwaliteitsgegevens <sup>2)</sup>				
						meeldauw	netvlekkenziekte	bladvlekkenziekte <sup>1)</sup>	Brouwkwaliteit	Volgerst	Eiwitgehalte	Korrelgewicht	
<b>Brouwgerst</b>													
A	Arcadia	105	7,5	7,0	6,5	8,0	7,0	7,5	7,0	101	99	104	
A	Class	103	8,0	8,0	6,5	9,0	6,0	7,0	8,0	101	100	101	
A	Prestige	103	8,0	8,0	7,0	9,0	6,0	7,0	7,0	103	96	102	
N	Erlina	100	8,0	5,5	6,5	9,0	7,5	8,5	7,0	101	94	100	
N	Kuburas	102	7,5	6,5	6,5	7,0	7,5	8,5	7,0	100	95	98	
N	Tipple	95	8,0	6,0	6,0	9,0	7,0	7,0	7,0	100	94	102	
B	Barke	109	7,0	6,5	6,5	9,0	7,0	7,0	8,0	..	103	99	
B	Cellar	99	7,0	7,5	7,0	9,0	6,0	6,5	8,0	..	..	..	
B	Extract	106	8,0	6,0	6,0	8,5	7,0	7,0	8,0	..	..	..	
<b>Nieuw rassenlijst 2008</b>													
N	Kangoo	105	7,5	7,0	6,5	9,0	7,5	7,0	7,0	104	101	104	
N	Poet	98	7,5	6,0	6,5	9,0	7,0	6,5	8,0	96	98	91	
<b>Voergerst</b>													
A	Arcadia	105	7,5	7,0	6,5	8,0	7,0	7,5	..	..	..	..	
A	Class	103	8,0	8,0	6,5	9,0	6,0	7,0	..	..	..	..	
B	Saloon	93	8,5	6,5	7,0	9,0	6,5	8,0	..	..	..	..	
<b>Rassen in onderzoek (2 jaar)</b>													
	Calico	100	9,0	7,0	6,5	9,0	6,5	6,0	..	..	..	..	
	Acrobat	105	6,5	7,5	6,5	9,0	6,5	7,0	..	..	..	..	
	CM 6908E	108	9,0	7,5	7,0	9,0	7,0	8,0	..	..	..	..	
	Quench	100	9,0	7,0	6,5	9,0	7,0	7,0	..	..	..	..	
		100= ..cm	74					100= .%;%;gr	95	9,6	48,4		

1) voor bladvlekkenziekte zijn in 2007 geen nieuwe data verzameld

2) Kwaliteitsgegevens hebben betrekking op de jaren 2001 t/m 2006