

## Nieuw aanbevolen ras van zomergerst

Er wordt een nieuw zomergerstras opgenomen in de Aanbevelende Rassenlijst voor 2011. Dit meldt de Commissie Samenstelling Aanbevelende Rassenlijst (CSAR), waarin het Productschap Akkerbouw, Plantum NL en LTO-Nederland samenwerken.

Het gaat om het volgende ras, dat voor het eerst is opgenomen in de N-rubriek (nieuw aanbevelen) van de Aanbevelende Rassenlijst. De eigenschappen staan vermeld in de **bijlage**.

**Steward**                      Kweker: Saatzucht Streng GmbH & Co KG, Uffenheim (D)  
Vertegenwoordiger: Limagrain Nederland B.V., Rilland

CSAR beslist over de samenstelling van de Aanbevelende Rassenlijst. Deskundigen van het bedrijfsleven bereiden de beslissingen inhoudelijk voor. Dit gebeurt in acht gewaswerkgroepen. Met het bijbehorende onderzoek is jaarlijks circa 1 miljoen euro gemoeid. Dit bedrag wordt bijeengebracht door kweekbedrijven, telers en verwerkende industrie.

### **Meer informatie**

Secretariaat CSAR: David Kasse, telefoon 070 – 370 83 40 of 06 – 52 06 43 26

Publicatie van de tabel is toegestaan, mits de gegevens integraal worden opgenomen en met bronvermelding "CSAR".

**Tabel 1. Overzicht van raseigenschappen bij zomergerst <sup>1)</sup>**

Rubricering <sup>2)</sup>	Rasnaam					Resistentie tegen:			Korrelopbrengst kleigrond		Korrelopbrengst zand- en dalgrond		Kwaliteitsgegevens			
		Lengte van het stro	Stevigheid van het stro	Vroegheid in de aar komen	Vroegrijpheid	Meeldauw	Netvlekkenziekte	Bladvlekkenziekte	Met ziektenbestrijding	Zonder ziektenbestrijding	Met ziektenbestrijding	Zonder ziektenbestrijding	Brouwkwaliteit <sup>3)</sup>	Aandeel volgerst (met ziektenbestrijding)	Eiwitgehalte	Duizendkorrelgewicht
<b>Brouwerstrassen</b>																
A	Calico	96	8	7,5	7	9	6,5	8	102	101	101	99	(7)	101	94	100
A	Prestige	101	7,5	8	7,5	9	5,5	7,5	96	97	96	96	7	100	100	100
A	Tipple	96	7,5	6	6,5	7,5	7	7	104	103	98	98	7	99	95	100
A	Quench	100	7	6	6	9	7	8	101	98	104	102	(8)	100	90	94
B	Class	101	7,5	8	7,5	9	6,5	7,5	97	98	97	97	8	100	101	100
B	Kangoo	103	6,5	7	7	7	7	7	99	99	99	98	7	101	100	100
N	Conchita	103	7	8	7	9	7,5	7,5	100	99	103	106	(7)	100	99	100
<b>Nieuw in rassenlijst 2010</b>																
N	Steward	107	8	8	7	9	7	7,5	104	102	104	102	(7)	99	97	96
<b>Voergerstras</b>																
N	Gladys	101	8	7,5	7	9	7	7,5	101	105	102	103				
<b>Rassen in onderzoek (2 jaar)</b>																
	Concerto	109	6,5	6,5	6	9	7,5	7	105	107	102	104				
	Jazz	106	8	7	7	7,5	7,5	8	103	105	101	102				
	KWS Bambina	104	7	9	7	5,5	7,5	8	102	100	103	106				
	Shannon	107	8	8,5	7	9	7	7	106	106	106	106				
<b>100 =</b>		<b>74 cm</b>							<b>8,2 t/ha</b>	<b>7,7 t/ha</b>	<b>6,6 t/ha</b>	<b>6,0 t/ha</b>		<b>96%</b>	<b>10%</b>	<b>51 gr</b>

<sup>1)</sup> Raseigenschappen hebben betrekking op de jaren 2007 t/m 2010. Voor bladvlekkenziekte zijn de gegevens van 2004 t/m 2009 meegenomen. Korrelopbrengsten hebben betrekking op de jaren 2005 t/m 2010. Voor de kwaliteitsgegevens over het aandeel volgerst, het eiwitgehalte en het duizendkorrelgewicht is gebruik gemaakt van gegevens uit de periode 2002 t/m 2009. Lengte van het stro, korrelopbrengsten, volgerstaandeel, eiwitgehalte en duizendkorrelgewicht zijn weergegeven in verhoudingsgetallen.

Hoge waarderingscijfers betekenen goede stevigheid van het stro, vroeg in de aar komen, vroeg rijp, goede resistenties en een goede brouwkwaliteit.

<sup>2)</sup> Rubricering van de Rassenlijst 2010: A = Algemeen aanbevolen ras, B = Beperkt aanbevolen ras, N = Nieuw aanbevolen ras.

<sup>3)</sup> Brouwkwaliteit: de cijfers tussen haakjes zijn voorlopige gegevens.