



RASSENULLETIN ZOMERGERST 2012

Dit rassenbulletin geeft een overzicht van de opbrengsten en eigenschappen van zomergerstrassen. In 2011 zijn de rassen onderzocht op zes locaties in Nederland voor opname op de Aanbevelende Rassenlijst Akkerbouwgewassen. Van de zes locaties lagen er drie op kleigrond en drie op zand- en dalgrond. Op alle locaties is zowel een proef zonder ziektebestrijding als een proef met ziektebestrijding uitgevoerd. De proeven lagen voor een deel bij PPO-proefbedrijven en voor een deel bij kweekbedrijven. In de onderstaande tabel zijn de gemiddelde waarden voor de eigenschappen weergegeven over de laatste vier jaar en voor de opbrengsten over de laatste zes jaar.

Overzicht eigenschappen* (gem. 2008 t/m 2011) en korrelopbrengsten (gem. 2006 t/m 2011) van zomergerstrassen

	rubricering**	lengte stro (rel.)	stevigheid	vroegheid aar	vroegrijpheid	resistentie tegen			opbrengst klei (rel.)		opbrengst zand/dal (rel.)		
						meeldauw	netvlekkenziekte	bladvlekkenziekte***	brouwkwaliteit	met ziektebestr.	zonder ziektebestr.	met ziektebestr.	zonder ziektebestr.
brouwergerstrassen													
Calico	A	95	8	7.5	7	9	6.5	8	7	100	100	100	101
Conchita	A	101	6.5	8	7	9	7	7.5	7	100	98	101	105
Prestige	A	100	7.5	8	7.5	9	5.5	7.5	7	95	96	96	95
Quench	A	99	7.5	6	6	9	7	8	7	101	99	104	101
Tipple	A	96	8	6.5	6.5	7	7	7	7	102	102	97	97
Concerto	N	108	6.5	6.5	6	9	7	7	8	105	107	101	103
voegerstrassen													
Jazz	N	105	8	7	7.5	7	7	8		101	104	101	102
Shannon	N	105	8	8	7	9	7	7		105	107	106	106
2 jaar onderzocht													
Jennifer		99	7.5	9	7.5	8.5	7			103	102	101	102
LAN0848		105	6	6	6	9	7			107	104	105	107
Natasia (SJ 071152)		101	7	7	7	8	7			106	106	104	106
Posada		106	7	7.5	7	9	7			107	105	98	104
Propino (NFC 406-119)		106	7.5	7	6.5	7	7			103	104	105	104
100 = ... cm; ton/ha		72								8.2	7.8	6.7	6.1

* een hoger cijfer duidt op een gunstige waardering voor de betreffende eigenschap (stevig stro, vroeg in aar komen, vroeg rijp, goede resistenties, goede brouwkwaliteit)

** rubricering op de Aanbevelende Rassenlijst 2012 (A= Algemeen aanbevolen ras;

B= Beperkt aanbevolen ras; N= Nieuw aanbevolen ras

*** voor bladvlekkenziekte geen nieuwe cijfers --> waardering onveranderd

Bron: PPO (onderzoek uitgevoerd in opdracht van Plantum NL en Productschap Akkerbouw).

© Praktijkonderzoek Plant & Omgeving B.V., november 2011, ing. R.D. Timmer.

Praktijkonderzoek Plant & Omgeving stelt zich niet aansprakelijk voor eventuele schadelijke gevolgen die kunnen ontstaan bij gebruikmaking van de gegevens.