

2 Het cultuur- en gebruikswaarde onderzoek in wintertarwe

In 2006 werd de coördinatie van het landelijke gebruikswaarde- en cultuuronderzoek in granen uitgevoerd door SPNA. Het onderzoek vond plaats in wintertarwe, triticale, zomergerst en zomertarwe. Het rassenbulletin van wintertarwe wordt hier weergegeven:

2.1 Wintertarwe rassenlijstcijfers 2007

In dit rassenbulletin staan de opbrengsten en eigenschappen weergegeven van wintertarwerassen. Deze rassen zijn in 2006 onderzocht op 10 locaties, verspreid over Nederland. In tabel 1 zijn de eigenschappen per ras weergegeven, gemiddeld over de jaren 2003 t/m 2006.

	Wintervastheid ¹⁾	Lengte stro	Stevigheid ¹⁾	Vroegheid aar	Vroegrijpheid	Resistentie tegen:							Bakkwaliteit						
						Schotresistentie	Gele roest ¹⁾	Bruine roest	Meeldauw	Bladvlekkenziekte	Fusarium in de aar ¹⁾	Zwartschimmels in de aar ¹⁾	Broodkwaliteit	Deegkwaliteit	Maalkwaliteit	Zelenywaarde	Korrelhardheid	Klassificatie	
Betere Baktarwe																			
A	Ilias	..	109	8,0	5,5	7,0	7,0	9,0	7,5	7,0	7,5	8,0	6,5	8,5	7,5	7,0	8,5	h	BB
Baktarwe																			
A	Globus	..	107	8,0	6,5	6,5	6,0	9,0	8,0	8,0	7,5	7,0	6,5	8,0	7,5	9,0	8,5	h	B
A	Residence	8	105	6,0	7,5	7,5	5,5	9,0	7,0	7,5	6,5	7,0	6,5	7,0	6,0	8,0	7,0	h	B
A	SW Tataros	..	105	8,0	7,0	7,5	7,5	9,0	8,0	7,0	6,0	6,5	6,5	8,5	6,0	9,0	7,5	h	B
B	Drifter	8	109	7,5	6,5	7,5	7,0	7,5	5,5	6,5	4,5	6,0	6,0	7,5	6,5	8,0	7,5	h	B
N	Anthus	..	105	7,5	6,0	6,5	7,0	..	8,0	8,0	7,0	7,5	6,5	7,5	7,0	8,0	7,5	h	B
Overige tarwe																			
A	Bristol	..	89	8,5	7,0	6,5	6,0	8,5	8,5	8,5	7,5	7,0	6,5						
A	Limes	..	99	8,0	7,0	6,5	5,5	8,5	8,0	7,0	6,5	6,0	6,0						
A	Robigus	..	92	8,5	6,0	5,5	5,0	6,5	8,5	9,0	7,5	5,5	6,5						
A	Tulsa	..	87	8,5	5,5	5,5	6,5	9,0	8,5	7,5	7,0	6,5	6,0						
N	Patrel	..	94	7,5	7,0	6,5	6,5	..	8,5	7,5	7,5	5,5	6,0						
3 jaar onderzoek																			
	Ceb 0312	..	94	8,5	5,5	7,0	5,5	..	8,5	8,0	6,0	6,5	..						
	Chester	..	98	8,0	5,5	5,5	7,0	..	8,5	6,5	7,5	6,5	..						
2 jaar onderzoek																			
	LP 410.2.00	..	99	..	7,0	7,0	8,5	7,0	7,0						
	LP413.8.00	..	96	..	7,0	7,5	8,0	7,0	6,5						
	PBIS 02-1038	..	93	..	5,5	6,5	8,5	8,5	7,0						
	Tuareg	..	101	..	6,0	7,0	7,5	8,5	7,5						
	ZE 96Z169-8	..	90	..	6,0	6,0	8,5	7,5	7,0	7,0	7,0	9,0	9,0	h	B

100 =...cm 92

.. = geen gegevens beschikbaar

1) Rassenlijstcijfers zijn ongewijzigd t.o.v. rassenlijst 2006, omdat er geen nieuwe waarnemingen toegevoegd zijn.

Een hoog cijfer duidt op een gunstige waardering van de betrokken eigenschap. Vroege afrijping wordt door een hoog cijfer aangeduid

h = hard; B = baktarwe; BB = betere baktarwe

	Zonder ziektebestrijding					Met ziektebestrijding				
	Noordelijke zeeklei	Centrale zeeklei	Zuidwestelijke zeeklei	Rivierklei/Löss	Zand- en Dalgrond	Noordelijke zeeklei	Centrale zeeklei	Zuidwestelijke zeeklei	Rivierklei/Löss	Zand- en Dalgrond
Betere Baktarwe										
A Ilias	96	97	98	96	99	96	97	100	97	97
Baktarwe										
A Globus	98	98	99	100	105	98	99	99	100	102
A Residence	92	96	94	92	99	98	99	98	95	96
A SW Tataros	104	101	100	99	99	103	101	101	98	99
B Drifter	94	96	95	93	102	100	102	100	97	101
N Anthus	103	98	99	100	101	103	100	101	102	100
Overige tarwe										
A Bristol	100	101	101	99	95	98	98	99	100	95
A Limes	102	104	104	105	102	99	101	101	104	102
A Robigus	105	104	105	105	104	104	103	103	101	104
A Tulsa	101	101	101	106	96	99	99	97	102	101
N Patrel	104	103	104	103	98	102	100	101	103	103
3 jaar onderzoek										
Ceb 0312	101	101	101	101	98	100	103	98	98	99
Chester	100	100	102	102	85	100	103	105	98	99
2 jaar onderzoek										
LP 410.2.00	105	100	101	*	106	101	100	100	99	101
LP 413.8.00	104	100	100	*	104	104	100	99	100	107
PBIS 02-1038	99	102	107	*	110	103	101	101	102	108
Tuareg	105	108	105	*	101	102	104	105	106	98
ZE 96Z169-8	101	103	103	*	93	101	98	101	103	99
100 = .. Ton/ha	9,8	9,6	9,9	9,0	7,6	11,0	11,0	11,0	10,1	9,2