

# Rassenbulletin Wintertarwe 2021

Dit Rassenbulletin geeft een overzicht van de opbrengsten en eigenschappen van wintertarwerassen. Deze rassen zijn in 2021 op zes locaties in Nederland getest voor opname op de Aanbevelende Rassenlijst Akkerbouwgewassen. Op alle locaties lag een proef met ziektebestrijding en een proef zonder ziektebestrijding. De proeven lagen zowel op proefboerderijen als op kweekbedrijven. In tabel 1 zijn de eigenschappen van de rassen weergegeven. Het betreft gemiddelde waarden over de laatste vier jaar.

Tabel 1. Raseigenschappen wintertarwerassen*. Gemiddelden van 2018 t/m 2021																		
Rubricering <sup>1)</sup>	Lengte stro (relatief)	Stevigheid	Vroegheid aar	Vroegrijpheid	Resistentie tegen						Hectoltergewicht (rel)	Bakkwaliteit <sup>2)</sup>					Klassificatie	
					Schot	Gele roest	Bruine roest	Meeldauw	Bladvlekken-ziekte	Fusarium in de aar		Broodkwaliteit	Deegkwaliteit	Zelenywaarde	Korrelhardheid	Valgetal		
<b>Baktarwe</b>																		
<b>A</b>	Informer	111	8,5	5,5	5,5	6,5	9,0	7,0	8,5	8,0	7,0	100	7,0	7,5	7,5	7,0	8,5	B
<b>A</b>	KWS Extase	97	8,0	8,0	7,0	7,0	9,0	7,0	8,0	8,5	6,5	102	7,0	8,5	7,0	7,0	8,5	B
<b>A</b>	WPB Calgary	99	7,5	7,5	6,5	6,5	9,0	7,0	8,5	7,5	6,5	101	7,0	6,5	7,0	7,0	8,5	B
<b>A</b>	WPB Durand	105	6,0	7,0	6,5	7,0	6,0	7,5	8,5	7,5	7,0	101	7,0	8,5	7,0	6,5	7,5	B
<b>N</b>	LG Lunaris	100	8,0	7,0	6,5	6,0	8,5	8,0	7,5	7,5	6,5	100	7,0	7,0	7,0	7,0	6,5	B
<b>B</b>	KWS Talent	112	7,5	7,5	7,0	7,0	5,5	7,5	7,5	6,5	7,0	103	7,0	6,5	7,0	7,5	8,5	B
<b>B</b>	RGT Reform	96	8,0	6,5	7,0	7,0	6,5	7,0	7,5	6,5	7,0	104	8,0	9,5	8,0	7,0	9,0	B
<b>Vultarwe</b>																		
<b>A</b>	LG Cambria	105	8,0	6,0	6,0	7,0	9,0	7,5	8,0	7,5	6,5	100	6,5	6,0	7,0	7,5	8,0	Vu
<b>A</b>	LG Vertikal	99	8,5	6,0	6,5	7,0	7,5	7,5	6,0	6,5	6,5	100	6,5	5,5	6,0	6,5	6,5	Vu
<b>N</b>	Revolver	104	6,5	6,0	6,0	7,0	8,5	9,0	8,0	8,5	7,0	101	6,5	9,0	8,0	6,5	8,5	Vu
<b>B</b>	Stereo	95	8,0	7,0	7,0	7,0	6,0	8,5	7,0	7,5	6,5	102	6,5	6,0	7,0	7,0	6,5	Vu
<b>Overige tarwe</b>																		
<b>A</b>	Gleam	91	8,5	6,5	7,0	6,5	7,5	6,5	7,5	7,0	6,0	99						
<b>A</b>	Toby	93	8,5	5,5	5,0	6,5	9,0	7,5	6,5	8,5	6,0	94						
<b>N</b>	Allison	109	7,0	5,5	5,0	7,5	9,0	7,5	8,5	8,5	7,0	99						
<b>N</b>	Positiv	95	8,5	7,5	7,0	7,0	9,0	7,5	6,5	8,0	6,5	100						
<b>N</b>	RGT Saki	93	8,5	5,5	5,5	6,5	9,0	7,0	8,0	8,0	6,5	95						
<b>N</b>	Champion	94	8,0	6,0	6,0	6,5	9,0	6,0	7,5	8,0	6,0	96						
<b>N</b>	Spearhead	96	8,0	6,0	6,5	5,5	9,0	6,5	8,0	7,5	6,5	98						
<b>B</b>	Anapolis	97	7,5	6,5	6,5	7,0	8,5	6,0	8,0	6,5	7,0	102						
<b>B</b>	Bennington	98	8,0	6,5	6,0	6,0	4,0	6,0	7,5	6,5	6,0	99						
<b>B</b>	Campesino	101	7,5	8,5	7,5	6,5	6,0	8,5	8,5	7,0	7,0	102						
<b>B</b>	Graham	93	8,5	7,5	7,0	7,0	8,5	6,0	8,0	7,5	6,5	100						
<b>B</b>	Henrik	108	6,0	7,0	7,5	7,0	8,5	6,0	7,5	7,0	7,0	100						
<b>B</b>	WPB Ebey	100	8,0	6,5	6,5	7,0	8,5	8,0	8,5	7,5	7,0	101						
<b>Drie jaar onderzocht</b>																		
	Catalyst	101	8,5	6,5	6,0	6,0	9,0	7,5	8,0	7,5	6,5	99						
	Olwyn	92	8,5	5,5	6,0	6,5	9,0	8,0	7,0	8,5	5,5	96						
	WPB Clark	92	8,0	5,0	5,5	7,0	9,0	8,0	8,5	8,5	7,0	99	6,0	7,5	7,0	7,0	8,0	Vu
<b>Twee jaar onderzocht</b>																		
	KWS Sabrum	92	8,5	7,0	7,0	6,0	9,5	6,5	8,0	7,0	6,0	101	(6.5)	(6.0)	(6.5)	(6.0)	(8.5)	(Vu)
	LSPBW009	93	8,0	6,5	6,0	6,0	9,5	8,5	8,0	7,5	6,5	98						
	RW41815	104	8,0	7,0	6,0	7,0	6,0	9,0	7,5	7,0	7,0	103						
	RW41869	99	8,0	6,0	5,5	6,5	9,0	7,0	8,0	8,5	6,5	97						
	WPB Editor	100	7,5	7,0	6,0	6,5	9,5	6,5	8,5	8,0	6,5	102	(7.5)	(7.0)	(7.0)	(7.5)	(9.0)	(B)
	WPB Glendale	106	5,5	7,5	6,5	7,0	9,0	7,0	8,5	6,5	6,5	101	(6.0)	(7.5)	(7.0)	(7.0)	(7.0)	(Vu)
100=	..cm	85										78						

\*: Een hoog cijfer duidt op een gunstige waardering van de betrokken eigenschap

<sup>1)</sup> Rubricering conform de Aanbevelende Rassenlijst 2022 (A= Algemeen aanbevolen ras; B= Beperkt aanbevolen ras; N= Nieuw aanbevolen ras

<sup>2)</sup> Tussen haakjes: voorlopige gegevens; B = Baktarwe; Vu = Vultarwe en Ov; bij korrelhardheid betekent een cijfer hoger dan 5: een harde tarwe

# Rassenbulletin Wintertarwe 2021

In tabel 2 staan de gemiddelde relatieve gemiddelde korrelopbrengsten per regio weergegeven voor zowel "Zonder ziektebestrijding" als "Met ziektebestrijding". De gemiddelde opbrengst over de laatste zes jaar wordt gegeven. Voor de gangbare praktijk, waarin ziektebestrijding wordt toegepast, zijn de cijfers "Met ziektebestrijding" het meest relevant. Aan de opbrengstcijfers "Zonder ziektebestrijding" kan afgelezen worden hoe de rasvolgordes komen te liggen als de ziektebestrijding geheel of gedeeltelijk achterwege wordt gelaten.

Tabel 2. Relatieve korrelopbrengsten van wintertarwerassen per regio. Gemiddelden over de jaren 2016 t/m 2021						
	Zonder ziektebestrijding			Met ziektebestrijding		
	Noordelijke Zeeklei	Centrale Zeeklei	Zuidwestelijke Zeeklei	Noordelijke Zeeklei	Centrale Zeeklei	Zuidwestelijke Zeeklei
<b>Baktarwe</b>						
A Informer	95	101	97	97	99	98
A KWS Extase	101	102	101	100	99	101
A WPB Calgary	99	100	103	99	98	99
A WPB Durand	99	101	99	98	99	101
N LG Lunaris	104	101	107	100	100	100
B KWS Talent	96	100	97	102	103	104
B RGT Reform	94	93	93	96	95	96
<b>Vultarwe</b>						
A LG Cambria	100	104	105	100	101	101
A LG Vertikal	100	98	90	100	100	102
N Revolver	101	105	108	99	101	104
B Stereo	94	95	94	94	95	96
<b>Overige tarwe</b>						
A Gleam	100	99	97	102	101	102
A Toby	103	100	105	100	102	100
N Allison	98	104	103	100	106	99
N Positiv	106	101	110	104	100	101
N RGT Saki	103	101	102	101	102	102
N Champion	104	102	102	107	108	106
N Spearhead	104	106	110	102	103	104
B Anapolis	91	91	92	95	95	97
B Bennington	94	96	88	98	101	101
B Campesino	102	96	93	101	96	97
B Graham	98	99	95	99	99	97
B Henrik	89	94	96	95	95	94
B WPB Ebey	98	102	101	96	97	99
<b>Drie jaar onderzocht</b>						
Catalyst	103	104	107	99	101	101
Olwyn	100	107	109	102	103	103
WPB Clark	98	104	108	97	100	100
<b>Twee jaar onderzocht</b>						
KWS Sabrum	105	103	108	103	103	104
LSPBW009	104	101	114	102	102	98
RW41815	99	107	88	107	107	105
RW41869	102	107	110	99	105	106
WPB Editor	102	100	108	104	104	102
WPB Glendale	96	103	106	101	101	102
100= .. Ton/ha	11,0	10,7	9,1	12,0	11,8	10,9

De verhoudingsgetallen bij "Met ziektebestrijding" zijn niet rechtstreeks te vergelijken met de verhoudingsgetallen bij "Zonder ziektebestrijding".

© Wageningen University & Research | **Open Teelten** | L. van den Brink en T.H. Reijnierse, september 2021. Wageningen University & Research **Open Teelten** stelt zich niet aansprakelijk voor eventuele schadelijke gevolgen die kunnen ontstaan bij gebruikmaking van de gegevens.