

B-Winterweizen mit A-Backqualität

LG IMPOSANTO **NEU**

IMMER EINE NASENLÄNGE VORAUS!

2017 vom Bundessortenamt zugelassen

Agronomische Eigenschaften

- Mittellanger, kompensationsstarker Wuchstyp
- Überdurchschnittliche Standfestigkeit

Resistenz gegenüber Krankheiten

- Genetisch halmbbruchresistent gegenüber Pseudocercospora herpotrichoides
- Hervorragende Gelbrostresistenz
- Ausgezeichnete Ährenfusariumresistenz

Ertragsleistung

- Imposante Erträge in der dreijährigen Wertprüfung Stufe 2

Qualität

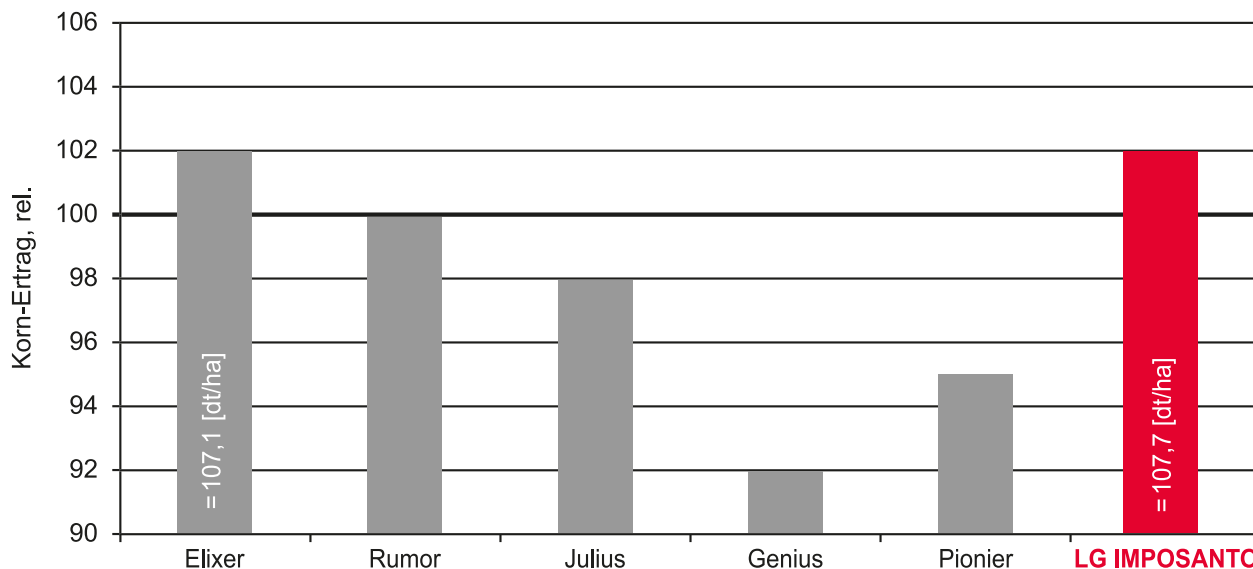
- A-Backqualität dank hohem Klebereiweißanteil und hohem Backvolumen

Empfehlungen

- Ertraglich schwer zu übertreffende Neuzulassung für alle Weizenanbaugebiete

LG IMPOSANTO – EINE NASENLÄNGE BESSER ALS DER ANBAUSTÄRKSTE FUTTERWEIZEN

Wertprüfung 2014–2016



Ø 100 = 105,2 [dt/ha] Kornertrag

Quelle: Bundessortenamt, mehrjähriger WP-Bericht 2016, dreijähriges Mittel Stufe 2, orthogonal geprüfte VRS/VGL

B-Winterweizen mit A-Backqualität

LG IMPOSANTO **NEU**

IMMER EINE NASENLÄNGE VORAUS!

2017 vom Bundessortenamt zugelassen

Anbau- und Sortenhinweise

Sortentyp	B-Winterweizen mit A-Backqualität	N-Düngung (kg/ha)	
		- Startgabe EC 29:	50 - 70
		- Schoßgabe EC 30/31:	50 - 60
Verkaufsqualität		- Ertrags-/Qualitätsgabe ab EC 39/49:	50 - 80
- Fallzahl:	++	- Gesamt N ohne Nmin:	170 - 210
- Rohprotein:	o		
- Sedimentationswert:	+		
Ertragsaufbau/Ertragstyp		Wachstumsreglerbedarf	
- Ertragstyp:	Kompensationstyp	- Tendenz zu Ortsüblich:	mittel - gering
- Bestandesdichte:	hoch - mittel		
- Kornzahl/Ähre:	mittel	Krankheitsresistenzen	
- Tausendkorngewicht:	hoch	- Pseudocercospora:	++
- Kornertrag:	■■■■■	- Mehltau:	+++
Agronomische Eigenschaften		- Blattseptoria:	o
- Reife:	mittel - spät	- DTR:	o
- Winterhärte:	mittel	- Gelbrost:	+++
- Bestockungsvermögen:	hoch - mittel	- Braunrost:	+
- Pflanzenlänge:	mittel	- Ährenfusarium:	++
- Standfestigkeit:	gut - mittel	Anbaueignung für	
Saatzeit/Saatstärke ¹		- Frühsaat:	■■■■■
- Früh:	260 - 290	- Spätsaat:	■■■■■
- Mittel:	300 - 340	- Stoppelweizen:	■■■■■
- Spät:	350 - 400	- Mulchsaat:	■■■■■
		- Trockengebiete:	■■■■■

[1] keimfähige Körner je m² bei normalen Bestellbedingungen

++++ sehr gut +++ sehr gut bis gut ++ gut + mittel bis gut o mittel - mittel bis gering - - gering

■■■■■ sehr gut/sehr hoch ■■■■■ gut/hoch ■■■■ mittel ■■■ ausreichend/mittel bis gering ■ gering