

Wintergerste, Zweizeilig

CARIBIC

DIE GELBMOSAIKVIRUS-VOLLKASKOVERSICHERUNG!

Agronomische Eigenschaften

- Ausgezeichnete Standfestigkeit
- Makellose Strohstabilität
- Gute Eignung für Betriebe mit hoher organischer Düngung

Empfehlungen

- Ideale Sorte für Standorte mit erhöhtem Gelbmosaikvirus-Infektionsrisiko
- **Zum Anbau in Bayern für alle GMV 1+2 Flächen offiziell empfohlen**

Resistenz gegenüber Krankheiten

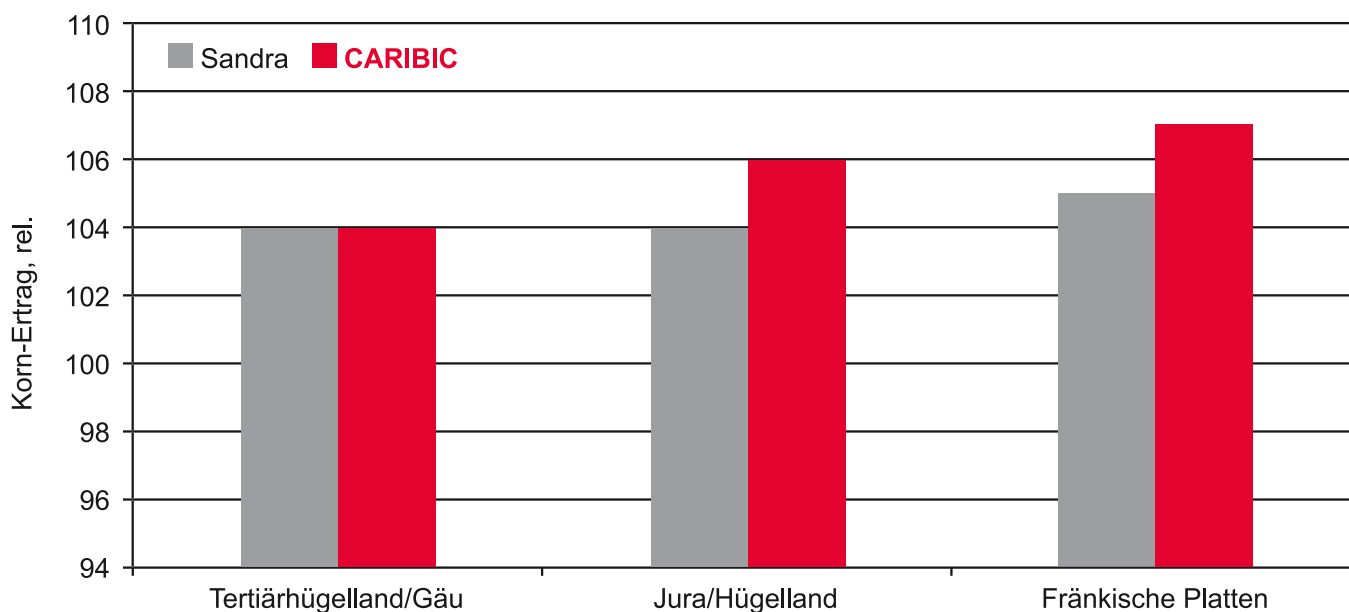
- Gelbmosaikvirusresistenz Typ 1+2
- Überdurchschnittliche Resistenz gegenüber Netzflecken und Zwergrost

Ertragsleistung

- Ertraglich auf der Höhe der Zeit

CARIBIC – SPITZENERTRÄGE IN BAYERN

LSV-Ergebnisse Bayern 2016



Quelle: LfL Bayern LSV Ergebnisse zweizeilige Wintergerste 2016, Kornertag Stufe 2, Vergleich mit der meistangebauten Sorte in Bayern laut Kleffmann Marktforschung 2017



Wintergerste, Zweizeilig

CARIBIC

DIE GELBMOSAIKVIRUS-VOLLKASKOVERSICHERUNG!

Anbau- und Sortenhinweise

Sortentyp	Wintergerste, Zweizeilig	N-Düngung (kg/ha)	
		- Startgabe EC 29:	50 - 60
Standorteignung	GMV- Extremstandorte	- Schoßgabe EC 30/31:	30 - 50
		- Ertragsgabe ab EC 39/49:	40 - 50
Ertragsaufbau		Wachstumsreglerbedarf	
- Bestandesdichte:	sehr hoch - hoch	- Tendenz zu Ortsüblich:	mittel - gering
- Kornzahl/Ähre:	gering - sehr gering		
- Tausendkorngewicht:	hoch	Krankheitsresistenzen	
- Kornertrag:	■ ■ ■ ■	- Mehltau:	-
Agronomische Eigenschaften		- Netzflecken:	+
- Reife:	mittel - spät	- Rhynchosporium:	-
- Winterhärte:	mittel	- Zwergrost:	+
- Pflanzenlänge:	mittel - kurz	- Gelbmosaikvirus:	resistent Typ1+2
- Standfestigkeit:	gut	- Ramularia, PLS ² :	+
- Strohstabilität:	gut	Qualität	
Saatzeit/Saatstärke ¹		- Vollgersteanteil (>2,5 mm):	+
- früh-mittel:	270 - 300	- Hektolitergewicht:	++
- mittel-spät :	310 - 350		

[1] keimfähige Körner je m² bei normalen Bestellbedingungen

[2] Toleranz, PLS = nichtparasitäre Blattverbräunungen

[3] zweizeilige(>2,5 mm),

[4] mehrzeilige(>2,2 mm)

++++ 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

