



LG MOCCA

WINTERTARWE

Mandataris of verdeler: Phytosystem
 Jaar van eerste opname Europese rassenlijst: 2018
 Landen van inschrijving: CZ, DE, DK, LU
 Kweker (bron: mandataris): Limagrain
 Vroeg(rijp)heid (bron: mandataris): halflaat
 Chloortoluron (bron: mandataris): gevoelig

Datum: september 2019

Oogstresultaten

> Graanopbrengst (%)

Jaar	LEEM- EN ZANDLEEMGEBIED						KUSTPOLDER			WASE POLDER	
	West-Vlaanderen		Oost-Vlaanderen		Vlaams-Brabant	Limburg	West-Vlaanderen		gemiddelde	Oost-Vlaanderen	
	Poperinge	Zwevegem (Sint-Denijs)	Bottelare	Geraardsbergen (Nieuwenhove)	Huldenberg	Tongeren	Koksijde	Houtave		Kieldrecht	
	<i>zandleem</i>	<i>(zand)leem</i>	<i>zandleem</i>	<i>leem</i>	<i>leem</i>	<i>leem</i>	<i>klei</i>	<i>klei</i>		<i>lichte polder</i>	
2019	-	100,4%	101,2%	80,8%	92,4%	106,8%	96,3%	97,4%	96,9%	97,2%	-

Leem- en Zandleemgebied: 3,7% onder het gemiddelde in 2019, doch slechts 1 jaar proefresultaten

Kustpolder: 2,8% onder het gemiddelde in 2019, doch slechts 1 jaar proefresultaten

> Hectolitergewicht (kg)

Ras	2019
LG Mocca	78,2 kg
<i>gemiddelde alle rassen</i>	<i>77,6 kg</i>

Beoordeling: zeer laag – laag – tamelijk laag – **gemiddeld – tamelijk hoog** – hoog

> Duizendzadengewicht (gram)

Ras	2019
LG Mocca	46,8 g
<i>gemiddelde alle rassen</i>	<i>48,6 g</i>

Beoordeling: laag – **tamelijk laag – gemiddeld** – tamelijk hoog – hoog

> Vochtgehalte bij oogst (%)

Ras	2019
LG Mocca	14,7%
<i>gemiddelde alle rassen</i>	<i>14,5%</i>

Beoordeling: laag – tamelijk laag – **gemiddeld – tamelijk hoog** – hoog

Raskenmerken

➤ Strolengte (cm)

Ras	2019
LG Mocca	91,7 cm
<i>gemiddelde alle rassen</i>	<i>91,0 cm</i>

Beoordeling: kort – tamelijk kort – **gemiddeld** – tamelijk lang – lang

- **Legergevoeligheid:** geen gegevens
- **Vroegheid aarvorming:** geen gegevens

Ziektegevoeligheid

➤ **Blad- en aarziekten** (schaal 1-9; 1 = zeer veel, 3 = veel, 5 = matig, 7 = weinig, 9 = geen)

			2019
- witziekte (meeldauw)		LG Mocca	-
		<i>gemiddelde alle rassen</i>	-
- bladvlekken (septoria, ...)		LG Mocca	-
		<i>gemiddelde alle rassen</i>	-
- gele roest	kustpolder	LG Mocca	1,9
		<i>gemiddelde alle rassen</i>	6,1
	binnenland	LG Mocca	2,8
		<i>gemiddelde alle rassen</i>	7,0
- bruine roest		LG Mocca	-
		<i>gemiddelde alle rassen</i>	-
- aarziekten (aarfusarium, ...)		LG Mocca	-
		<i>gemiddelde alle rassen</i>	-

Beoordeling: behoort tot de gevoeligste rassen voor gele roest in 2019

- **Gevoeligheid aarfusarium en mycotoxinen DON:** geen gegevens