



EXTASE

WINTERTARWE

Mandataris of verdeler: Jorion/Philip Seeds
 Jaar van eerste opname Europese rassenlijst: 2017
 Landen van inschrijving: DK, FR, UK, NL
 Kweker (bron: mandataris): KWS Momont
 Vroeg(rijp)heid (bron: mandataris): oprichten en rijpheid: halfvroeg
 Chloortoluron (bron: mandataris): tolerant

Datum: september 2020

Oogstresultaten

> Graanopbrengst (%)

Jaar	LEEM- EN ZANDLEEMGEBIED							gemiddelde	KUSTPOLDER		
	West-Vlaanderen		Oost-Vlaanderen		Vlaams-Brabant		Limburg		West-Vlaanderen		gemiddelde
	Poperinge zandleem	Zwevegem (Sint-Denijs) (zand)leem	Bottelare zandleem	Geraardsbergen (Nieuwenhove) leem	Sint-Martens- Lennik leem	Bertem leem	Tongeren leem		Koksijde klei	Houtave klei	
2020	107,0%	103,8%	99,6% (Scheldewindeke)	-	99,6%	98,7%	97,8%	101,1%	-	-	-
2019	-	101,0%	109,0%	104,8%	-	109,2% (Huldenberg)	97,1%	104,2%	97,7%	97,5%	97,6%
gemiddelde								102,7%			

Leem- en Zandleemgebied: goed over de laatste 2 jaar

Kustpolder: niet in proef in 2020; 2,4% onder het gemiddelde in 2019, doch slechts 1 jaar proefresultaten

> Hectolitergewicht (kg)

Ras	2020	2019
Extase	79,4 kg	78,8 kg
gemiddelde alle rassen	79,0 kg	77,6 kg

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

> Duizendzadengewicht (gram)

Ras	2020	2019
Extase	50,3 g	54,2 g
gemiddelde alle rassen	46,8 g	48,6 g

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

> Vochtgehalte bij oogst (%)

Ras	2020	2019
Extase	12,5%	14,5%
gemiddelde alle rassen	12,7%	14,5%

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

Raskenmerken

➤ Strolengte (cm)

Ras	2020	2019
Extase	70,9 cm	89,2 cm
<i>gemiddelde alle rassen</i>	<i>73,5 cm</i>	<i>91,0 cm</i>

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

➤ **Legergevoeligheid:** geen gegevens

➤ **Vroegheid aarvorming** (2020): zeer vroeg – vroeg – halfvroeg – gemiddeld – halflaat – laat

Ziektegevoeligheid

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

			2020	2019
- witziekte (meeldauw)		Extase	-	-
		<i>gemiddelde alle rassen</i>	-	-
- bladvlekken (septoria, ...)		Extase	-	7,0
		<i>gemiddelde alle rassen</i>	-	5,9
- gele roest	kustpolder	Extase	9,0	9,0
		<i>gemiddelde alle rassen</i>	7,4	6,1
	binnenland	Extase	8,9	8,9
		<i>gemiddelde alle rassen</i>	7,5	7,0
- bruine roest		Extase	8,0	7,2
		<i>gemiddelde alle rassen</i>	7,0	7,0

Beoordeling: - behoorde tot de minder gevoelige rassen voor bladvlekken in 2019 (doch slechts 1 jaar proefresultaten)
- behoort tot de minst gevoelige rassen voor gele roest

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