



HYPOCAMP

WINTERTARWE

Mandataris of verdeler: Limagrain Belgium
 Jaar eerste opname Europese rassenlijst: 2017
 Landen van inschrijving: BE, FR
 Kweker (bron: mandataris): Saaten Union Recherche (Frankrijk)
 Vroeg(rijp)heid (bron: mandataris): -
 Chloortoluron (bron: mandataris): -

Datum: september 2020

Hybride

Oogstresultaten

➤ Graanopbrengst (%)

Jaar	LEEM- EN ZANDLEEMGEBIED						gemiddelde	KUSTPOLDER		gemiddelde
	West-Vlaanderen		Oost-Vlaanderen	Vlaams-Brabant		Limburg		West-Vlaanderen		
	Poperinge zandleem	Zwevegem (Sint-Denijs) (zand)leem	Bottelare zandleem	Sint-Martens- Lennik leem	Bertem leem	Tongeren leem		Koksijde klei	Houtave klei	
2020	-	99,9%	98,1% (Scheldewindeke)	96,6%	105,6%	99,0%	99,8%	107,4%	-	107,4%

Leem- en Zandleemgebied: gemiddeld in 2020, doch slechts 1 jaar proefresultaten

Kustpolder: zeer goed in 2020, doch slechts 1 jaar proefresultaten

➤ Hectolitergewicht (kg)

Ras	2020
Hypocamp	80,5 kg
gemiddelde alle rassen	79,0 kg

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

➤ Duizendzadengewicht (gram)

Ras	2020
Hypocamp	46,9 g
gemiddelde alle rassen	46,8 g

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

➤ Vochtgehalte bij oogst (%)

Ras	2020
Hypocamp	12,8%
gemiddelde alle rassen	12,7%

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

Raskenmerken

➤ Strolengte (cm)

Ras	2020
Hypocamp	79,3 cm
<i>gemiddelde alle rassen</i>	<i>73,5 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
- witziekte (meeldauw)		Hypocamp	-
		<i>gemiddelde alle rassen</i>	-
- bladvlekken (septoria, ...)		Hypocamp	-
		<i>gemiddelde alle rassen</i>	-
- gele roest	kustpolder	Hypocamp	7,7
		<i>gemiddelde alle rassen</i>	7,4
	binnenland	Hypocamp	7,8
		<i>gemiddelde alle rassen</i>	7,5
- bruine roest		Hypocamp	8,3
		<i>gemiddelde alle rassen</i>	7,0

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

Overige kenmerken

➤ **Oranje tarwegalmug** (Bron: CRA-W Gembloux): gevoelig – **resistent**