

bevestigde
& nieuwe

VARIËTEITEN

Rhizomanie-variëteiten

ARAL

LIBELLULE

AMAROK

CHAMOIS **NEW**

Rhizomanie - cercospora
variëteit

EQUATEUR (CERCO)

Nematoden-variëteiten

BALISTO

BAYAMO

EGLANTIER

CAMELIA **NEW**

Nematoden - cercospora
variëteit

PORTAL (CERCO)

Rhizoctonia-variëteiten

TIARIS

TUCSON **NEW**



SESVANDERHAVE

sugar beet seed

ARAL

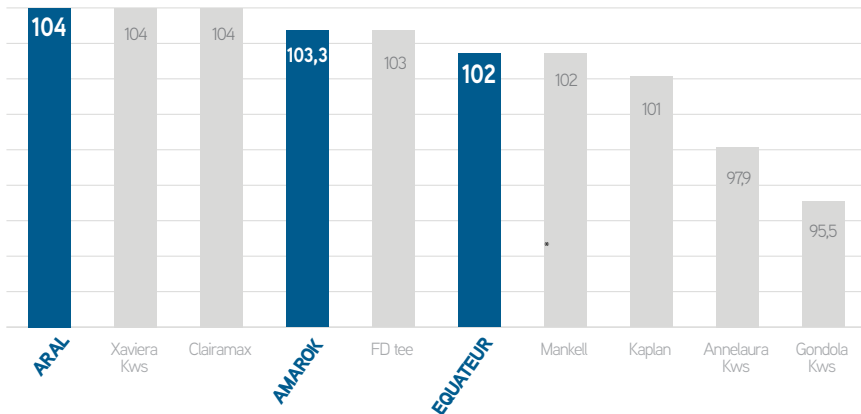


september ▶ november

- **suikerrijk type**
- zeer goede opkomstsnelheid en eindpopulatie
- **uitstekende bodembedekking**
- zeer goede tolerantie tegen schieters

KBIVB	'19	'18
Suikergeh.	18,60°	19,65°
Fin. Opbr.		100%

Opkomst '19 (%)



* KBIVB 2018: resultaten op gronden met lichte nematodenbesmetting

LIBELLULE

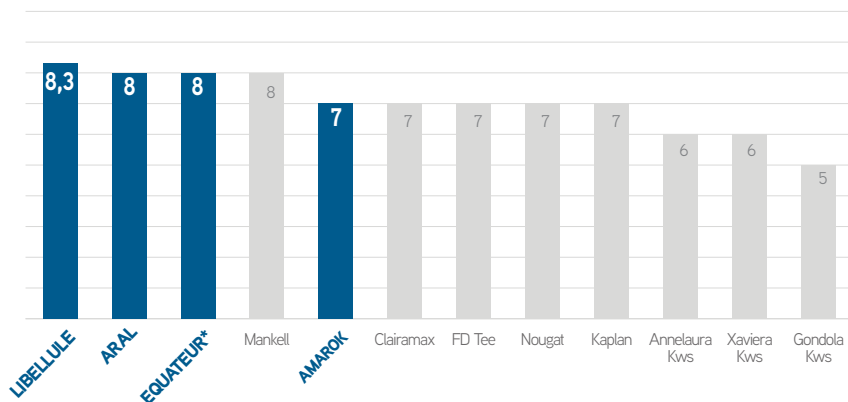


 oktober ▶ december

- rijk – evenwichtig type
- uitzonderlijke opkomstsnelheid
- goede bladziektenresistentie
- **zeer goede tolerantie tegen droogtestress**
- **aanbevolen door het ITB**

ITB	'19	'18
Suikergeh.	100,2%	100,2%
Fin. Opbr.	101,5%	101,6%

Grondbedekking '17-'18-('19*)



AMAROK

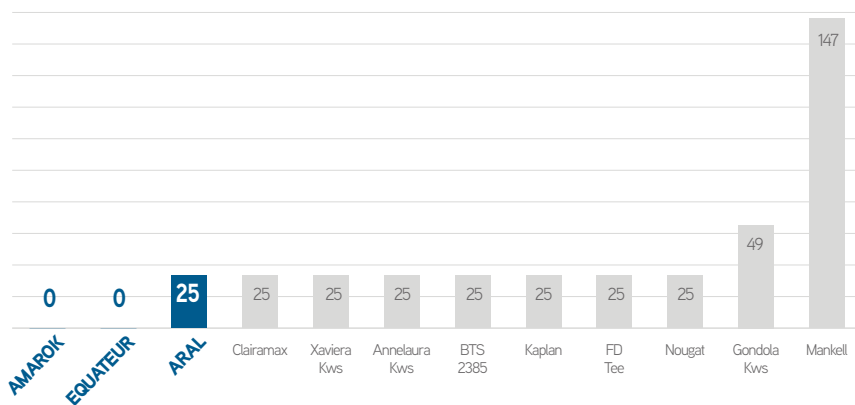


 midden oktober ▶ einde campagne

- evenwichtig type
- **N°1** in verkoop → de zekerheid
- **ingesnoerde kop: ideaal voor microtopping / lage koptarra**
- zeer laag grondtarra: **77%** → ideaal voor bewaring in de hoop

KBIVB	'19	'18*
Suikergeh.	18,20°	18,80°
Fin. Opbr.		102%

Schieters '19 (aantal/Ha)



* KBIVB 2018: resultaten op gronden met lichte nematodenbesmetting

CHAMOIS

HÉT STABIELE RAS BIJ UITSTEK

NEW
BEPERKT
BESCHIKBAAR

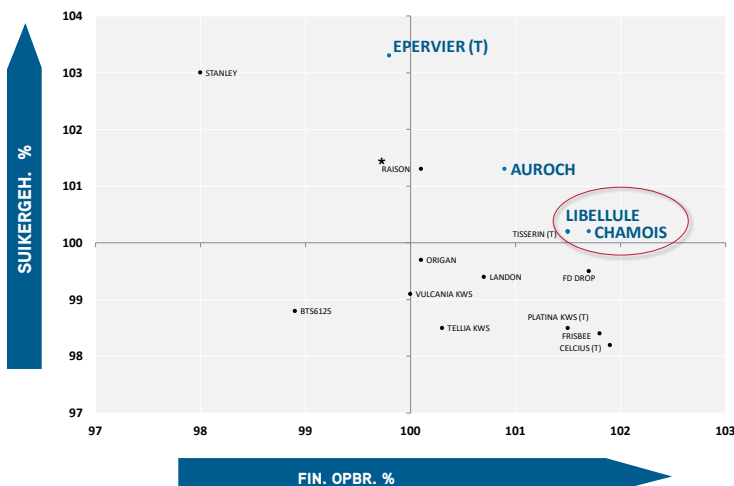


oktober ▶ einde campagne

- evenwichtig type
- ingeschreven in Frankrijk
➔ **aanbevolen door het ITB**
- uitstekende opkomstsnelheid
- **goede resistentie tegen bladziektes**
- **zeer goede tolerantie tegen droogtestress**
- uitstekende bewaarbaarheid in de hoop

ITB '19

Suikergeh.	100,2%
Wortelopbr.	101,3%
Fin. Opbr.	101,5%



ITB Résultats pluriannuels

- Variétés RT listées ITB (en % des 4T)
- Résultats 3 ans 17/18/19
- * Résultats 2 ans 18/19

EQUATEUR



 midden oktober ▶ einde campagne

- evenwichtig type
- uitstekende opkomstsnelheid
- 0 schieters/Ha
- **dé top tegen cercospora!**

Enkele resultaten uit de praktijk '19

Regio	Levering	Suikergeh.°	T aan 17°	Kg suiker/Ha
Sombrefe	28 sept.	19,30°	82	13.940
Noduwez	31 okt.	18,05°	106,6	18.122
Estinnes	3 nov.	17,61°	96,5	16.405
Ouffet	8 nov.	17,50°	100	17.000
Buzet	17 nov.	17,61°	108,7	18.479

KBIVB

'19

Suikergeh.

18°

Rdt racine

106 T aan 17°

18.020 kg suiker/Ha

BALISTO

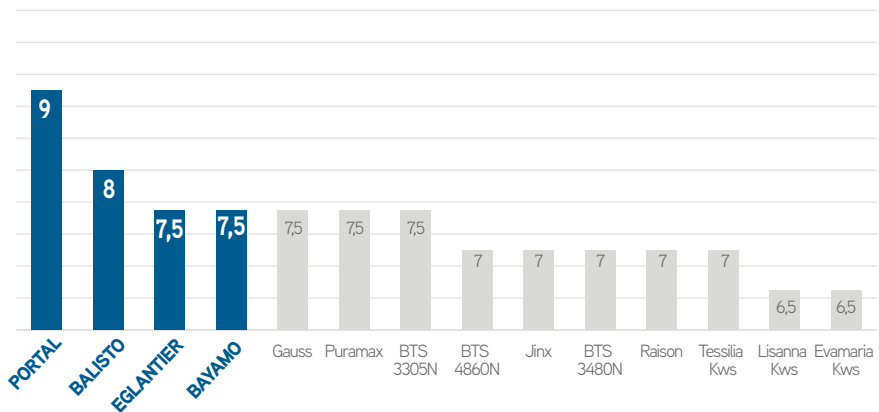


september ▶ midden november

- **suikerrijk type**
- zeer goede bodembedekking
- ingesnoerde kop: ideaal voor microtopping / lage koptarra
- **maakt optimaal gebruik van organische meststoffen**

KBIVB	'19	'18
Suikergeh.	18,95°	19,60°
Grondtarra	93,60%	91,80%

Grondbedekking '19



BAYAMO

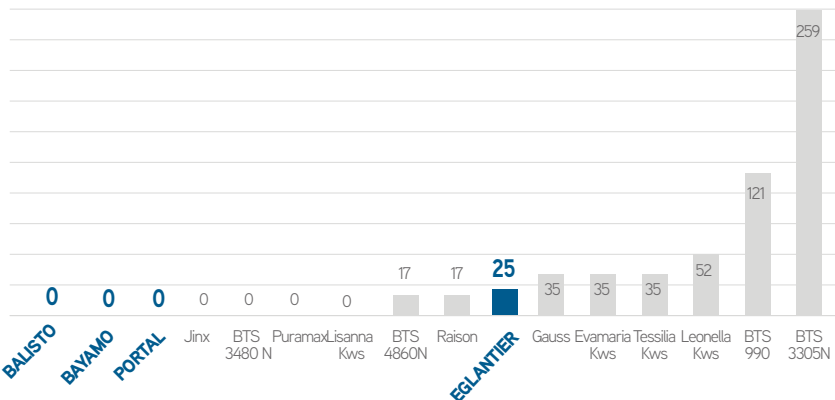


september ▶ november

- rijk – evenwichtig type
- **beste compromis suiker/wortel**
- uitstekende opkomstsnelheid en eindpopulatie: **103,3%**

KBIVB	'19	'18
Suikergeh.	18,50°	19,40°
0 Schieters/Ha		

Schieters '19 (aantal/Ha)



EGLANTIER



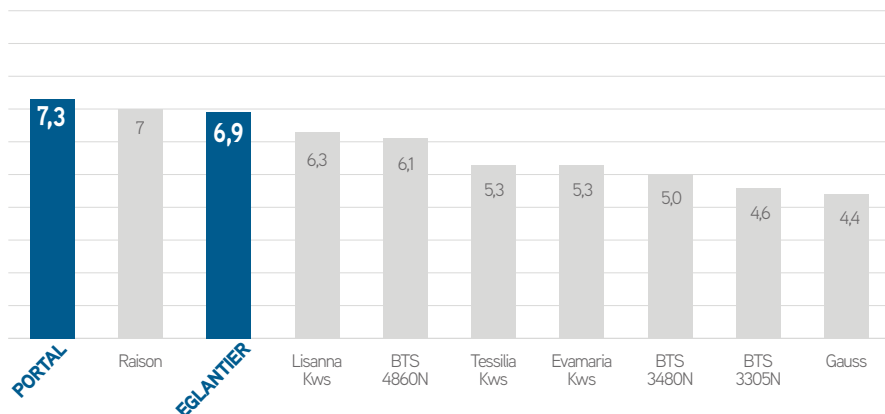
 midden oktober ▶ einde campagne

- evenwichtig type
- uitstekende schietersresistentie
- **zeer goede resistentie tegen cercospora**
- zeer goede bewaring in de hoop

KBIVB	'19	'18
Suikergeh.	18°	19,10°

Wortelopbr. **110,7 T aan 17°**
18.830 kg suiker/Ha

Cercospora-resistentie '19



CAMELIA

UW GARANTIE TEGEN NEMATODEN

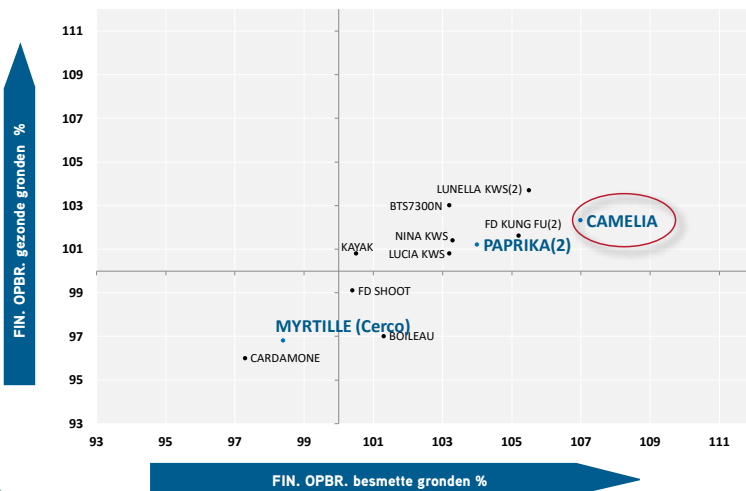


📅 oktober ▶ december

- evenwichtig - zwaar type
- ingeschreven in Frankrijk ➡ **aanbevolen door het ITB**
- uitstekende bodembedekking
- **de meest productieve**
- ingesnoerde kop: ideaal voor microtopping / lage koptarra

ITB '19

Suikergeh.	98%
Wortelopbr.	110,1%
Fin. Opbr.	107%



- ITB Résultats 2019**
- Variétés NT Infesté x sain
 - Variétés confirmées(2)
 - Variétés NOUVELLES

PORTAL

UW GARANTIE TEGEN CERCO



 november ▶ einde campagne

- evenwichtig – zwaar type
- **dé cercospora-variëteit bij uitstek: N°1 in België**
- **N°1** in bodembedekking
- tolerant tegen droogtestress
- makkelijk rooibaar → uitstekende bewaring in de hoop

Enkele resultaten uit de praktijk '19

Regio	Levering	Suikergeh.°	T aan 17°	Kg suiker/Ha
Orp-le-Grand	8 okt.	18,20°	114	19.380
Verlaine	20 okt.	17,46°	94	15.980
Riemst	20 okt.	18,40°	112	19.040
Hélécine	9 nov.	18,10°	104	17.680
Eghezée	14 nov.	17,26°	101	17.170
Amay	25 nov.	17,17°	108,4	18.428
Sombrefe	30 nov.	17,44°	102	17.340
Landen	7 dec.	17,35°	108	18.360

KBIVB '19

Suikergeh.	17,80°
Wortelopbr.	108,5 T aan 17° 18.440 kg suiker/Ha

TIARIS



📅 oktober ▶ december

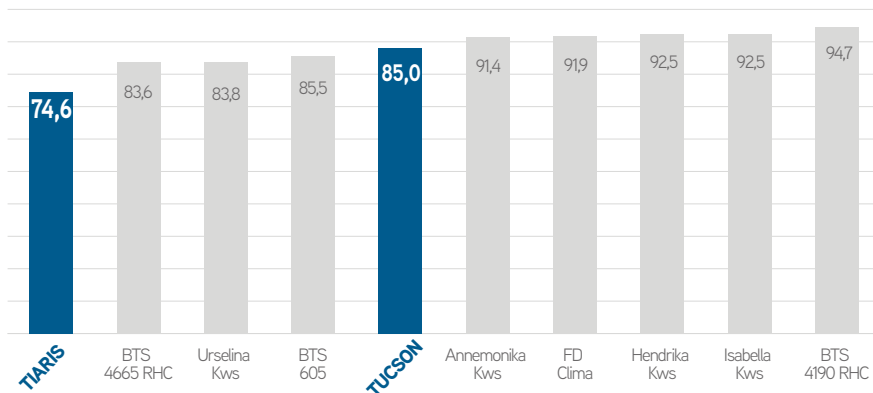
- evenwichtig type
- **uitstekende bodembedekking**
- **N°1: laagste grondtarra 74,9%**

KBIVB	'19	'17-'18'-19
-------	-----	-------------

Suikergeh.	18,20°	18,50°
------------	---------------	---------------

Wortelopbr.	104,9 T aan 17°	
	17.833 kg suiker/Ha	

Grondtarra '18-'19 (%)



TUCSON

DÉ ZEKERHEID!

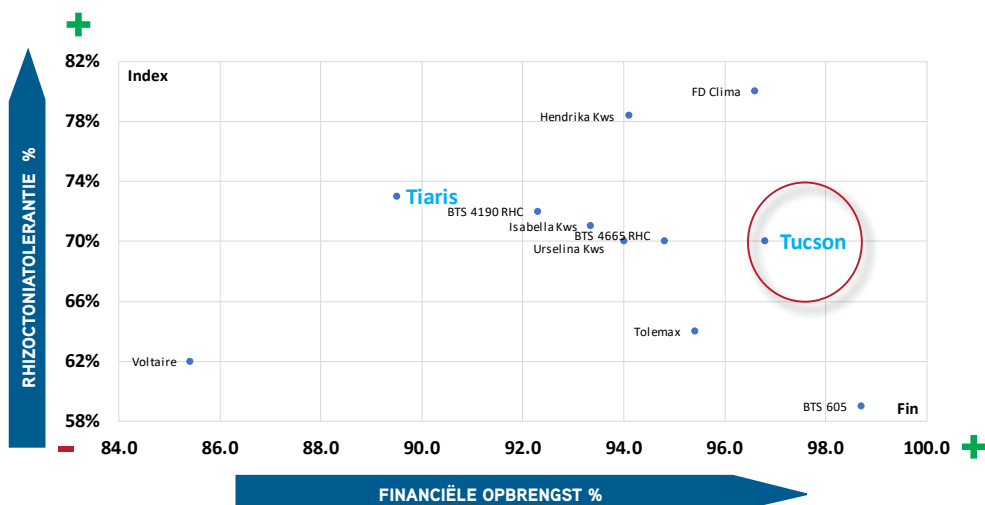
**NEW
GENETIC**

Aanbevolen in
percelen met
zwakke of sterke
rhizoctoniadruk



oktober ▶ december

- evenwichtig type
- uitstekende opkomst en eindpopulatie **101,8%**
- 0 schieters/Ha
- **N°1 van de nieuwe variëteiten:**
 - ➔ Financieel **96,8%**
 - ➔ **Top tolerantie-index: 70%**



BESCHIKBARE VARIËTEITEN VOOR TELERS AAN DE FRANS-BELGISCHE GRENS

NEW

RHIZOMANIE



EPERVIER

- **zeer rijk type N°1: 103,3%**
- ingeschreven in Frankrijk
➔ **aanbevolen door het ITB**
- uitstekende opkomstsnelheid
- **optimalisatie bij vroege rooi**

ITB '19

Suikergeh. **103,3%**

Fin. Opbr. **99,8%**

 september ▶ oktober

NEW

NEMATODEN



PAPRIKA

- evenwichtig type
- ingeschreven in Frankrijk
➔ **aanbevolen door het ITB**
- **zeer goede grondbedekking**
- uitstekende schieters-
resistentie
- **zeer goede productiviteit**

ITB '19

Suikergeh. **100,1%**

Wortelopbr. **104,5%**

Fin. Opbr. **104,7%**

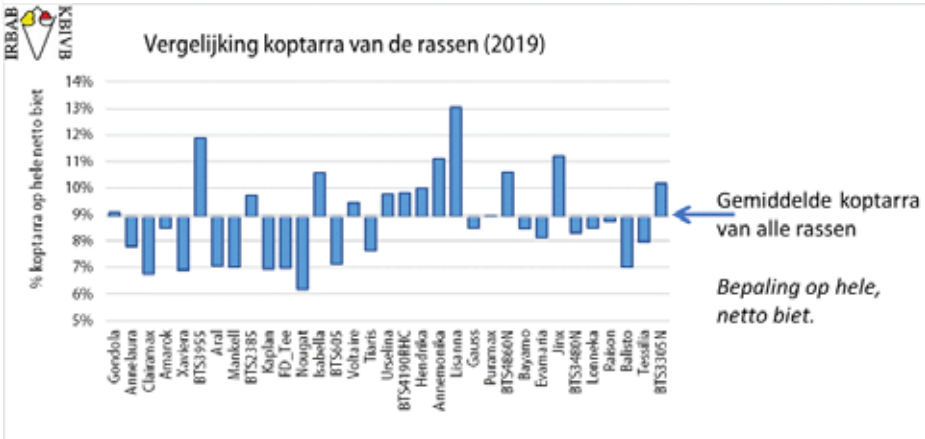
 oktober ▶ november

Na het einde van het quotum-systeem en de veranderingen in de receptie van de bieten in functie van de suikerindustrie, heeft de Raad van Bestuur van het KBIVB beslist uniformiteit te houden voor de oogst en de berekening van de rasresultaten.

Er werd beslist om voort te gaan op de oogst van de hele, ontbladerde biet zonder nakopping. Alle resultaten in de tabellen zijn dus bekomen op basis van de rooijing van een hele biet.

Op vraag van de Landbouwkundige Dienst van Iscal Sugar en om de bietentelers van de suikerfabriek van Fontenoy toe te laten de koptarra van de rassen te vergelijken, werden in Henegouwen & Vlaanderen twee proeven met hele bieten geogst.

maar manueel nagekopt in de bietenreceptie. De grafiek geeft de gemiddelde koptarra (%) van alle rassen ten opzichte van het gemiddelde (9%) van alle rassen weer. Het cijfer werd bekomen vanaf volledige, niet ontkopte bieten in het veld (zie foto).



ADVIES SESVANDERHAVE

Let op!

Een variëteit met een significant koptarrapercentage (+9%) heeft een financieel opbrengstpercentage dat overschat is in de proeven.

In de praktijk zal deze variëteit meer verliezen bij de rooi (bij de microtopping) of bij het ontkopen (Iscal Suiker). Bijgevolg zullen de reële financiële opbrengsten lager zijn (- x%).

Aan de andere kant zal een variëteit met een kleine, ingesnoerde kop, type SESVanderHave, een veel interessanter financieel resultaat hebben op uw velden. Ze verliest minder tijdens de microtopping en heeft een lagere koptarra bij de fabriek!

Denk er eens over na!



ONTSMETTINGEN VARIËTEITEN 2020

VIBRANCE STANDARD FORCE 10 Neonicotinoïden*

RHIZOMANIE

ARAL	X	X	X	PB
LIBELLULE	X	X	X	PB
AMAROK	X	X	X	PB
CHAMOIS	X		X	

RHIZOMANIE - CERCOSPORA

EQUATEUR	X		X	PB
----------	---	--	---	----

NEMATODEN

BAYAMO	X	X	X	PB
BALISTO	X		X	PB
EGLANTIER	X	X	X	PB
CAMELIA	X		X	PB

NEMATODEN - CERCOSPORA

PORTAL	X	X	X	PB
--------	---	---	---	----

RHIZOCTONIA

TIARIS	X		X	PB
TUCSON	X	X	X	PB

FRANKRIJK

EPERVIER Rhizomanie	X		X	
PAPRIKA Nematoden	X		X	PB

* onder voorbehoud wijzigingen regelgeving



#APassionThatGrows

follow us on  @sesvanderhave