

Mag ook naar de algemene media gestuurd worden

Publicatie e-loket

Dit persbericht is geldig tot

Thema (maximum 1): Kies een item.

Twitterbericht (optioneel, maximum 117 karakters inclusief spaties): Plaats tweet hier

## CONTACT (INHOUDELIJK EXPERT)

Voornaam Naam | Tel. 02 552 xx xx  
voornaam.naam@lv.vlaanderen.be  
www.vlaanderen.be/landbouw

Opmerking: Als het onderwerp van het persbericht niet kadert binnen het PDPO-programma, gelieve dan de volgende standaardzin onderaan het persbericht te schrappen: *“Deze communicatie kadert binnen het derde Vlaams programma voor Plattelandsontwikkeling 2014 – 2020 (PDPO III). Meer informatie vindt u op de volgende websites: [www.vlaanderen.be/pdpo](http://www.vlaanderen.be/pdpo) en [www.ruraalnetwerk.be](http://www.ruraalnetwerk.be)”*.

## PERSMEDEDELING

Dinsdag 23 februari 2021

DEPARTEMENT LANDBOUW EN VISSERIJ

### Nieuwe rassen industriële cichorei op de Belgische rassenlijst

**Het departement Landbouw en Visserij deelt mee dat op de Belgische rassenlijst 1 nieuwe variëteit van industriële cichorei is opgenomen.**

Op de Belgische rassenlijst is 1 nieuwe variëteit van industriële cichorei opgenomen. In tabel 1 wordt een overzicht gegeven met resultaten die deze nieuwe variëteit behaalde in de officiële rassenproeven uitgevoerd door de afdelingen voor rassenonderzoek van cultuurgewassen (ILVO Plant – Merelbeke en CRA-W: Département Production végétale Gembloux) en door INAGRO (Rumbeke-Beitem) in opdracht van de Technisch Interregionale werkgroep voor de samenstelling van de Nationale catalogus voor landbouwgewassen.

#### **Ras opgenomen na 2 jaar**

De proeven in 2019 en 2020 aangelegd met het oog op inschrijving van industriële cichoreirassen op de nationale rassencatalogus, hebben de opname toegelaten van het volgende ras: **LARIMAR**

De proeven werden aangelegd in zes centra: zandleemstreek (4 veldproeven) en leemstreek (2 veldproef). De resultaten van deze proeven worden weergegeven in tabellen 1 en 2.

Deze tabellen geven een overzicht van de teeltkenmerken en de opbrengsten. Bij gebruik van een cijferschaal (1-9) wijst 9 op de gunstige beoordeling van de betrokken eigenschap.

Finaal volgt een korte beschrijving van de nieuw toegelaten variëteit.

Tabel 1: Resultaten van het industriële cichoreiras tot de rassenlijst toegelaten in 2021 op basis van de proeven in 2019 en 2020.

Rassen	Opbrengst verse wortels (% relatief)			Opbrengst aan koolhydraten (% relatief)			Gehalte aan koolhydraten (% op verse massa)			Polymerisatiegraad		
	2019 (5 centra)	2020 (4 centra)	Gewogen gemiddelde	2019 (5 centra)	2020 (4 centra)	Gewogen gemiddelde	2019 (5 centra)	2020 (4 centra)	Gewogen gemiddelde	2019 (5 centra)	2020 (4 centra)	Gewogen gemiddelde
KOTO	95	93	94	99	98	99	20,1	20,3	20,2	12,0	12,3	12,1
LEGATO	99	100	99	103	101	102	19,9	19,6	19,8	11,3	11,8	11,6
OBOE	105	103	104	101	100	101	18,5	18,8	18,6	11,7	12,1	11,9
SELENITE	103	101	103	99	99	99	18,5	18,8	18,7	9,8	11,1	10,4
PYROXENE	99	102	100	97	102	99	18,8	19,2	19,0	9,9	10,7	10,3
<i>Standaard</i>	<i>100</i>	<i>100</i>	<i>100</i>	<i>100</i>	<i>100</i>	<i>100</i>	<i>19,2</i>	<i>19,4</i>	<i>19,2</i>	<i>11,0</i>	<i>11,6</i>	<i>11,2</i>
<b>LARIMAR</b>	<b>104</b>	<b>101</b>	<b>103</b>	<b>107</b>	<b>102</b>	<b>104</b>	<b>19,6</b>	<b>19,5</b>	<b>19,5</b>	<b>11,2</b>	<b>11,8</b>	<b>11,5</b>
100 = kg/ha	68729	65335	67221	12988	12466	12756	-	-	-	-	-	-

Tabel 2 : Algemene kenmerken van het industriële cichoreiras tot de rassenlijst toegelaten in 2021 op basis van de proeven in 2019 en 2020.

Rassen	Jeugdgroei (1-9)	Bodembedekking (1-9)	Loofontwikkeling (1-9)	Groenblijven loof (1-9)	Koprot Wortels (%)	Flankrot Wortels (%)	Tarra (%)	Wortellengte (cm)	Wortelbreedte (cm)	Vertakte wortels (%)	Holle wortels (%)
KOTO	6,3	8,5			8,7	21,3	8,9	27,0	8,1	2,3	34,8
LEGATO	6,2	7,0			9,5	17,0	8,6	27,4	8,2	2,7	31,8
OBOE	5,8	6,0			7,3	19,6	7,9	27,7	8,1	3,7	21,2
SELENITE	6,7	8,0			12,3	22,6	9,2	27,8	8,4	2,2	25,1
PYROXENE	7,1	8,5			13,7	20,1	8,8	27,5	8,2	2,3	19,7
<i>Standaard</i>	<i>6,4</i>	<i>7,6</i>			<i>10,3</i>	<i>20,1</i>	<i>8,7</i>	<i>27,5</i>	<i>8,2</i>	<i>2,6</i>	<i>26,5</i>
<b>LARIMAR</b>	<b>6,8</b>	<b>6,0</b>			<b>8,7</b>	<b>19,8</b>	<b>9,0</b>	<b>26,7</b>	<b>8,2</b>	<b>3,4</b>	<b>22,4</b>

## **Korte beschrijving van de nieuw toegelaten variëteit**

### **LARIMAR**

Aanvrager: SAS FLORIMOND DESPREZ VEUVE ET FILS  
Kweker: SAS FLORIMOND DESPREZ VEUVE ET FILS  
Aanvraaggemachtigde: LOUIS ERAUW-JACQUERY S.A.  
Het ras heeft aan de proeven 2019 en 2020 deelgenomen onder de referentie: FD19C1015

Deze communicatie kadert binnen het derde Vlaams programma voor Plattelandsontwikkeling 2014 – 2020 (PDPO III). Meer informatie vindt u op de volgende websites: [www.vlaanderen.be/pdpo](http://www.vlaanderen.be/pdpo) en [www.ruraalnetwerk.be](http://www.ruraalnetwerk.be).

Woordvoerder Landbouw en Visserij  
Nele Vanslebrouck | Tel. 0498 94 58 71 of 02 552 77 17  
[nele.vanslebrouck@lv.vlaanderen.be](mailto:nele.vanslebrouck@lv.vlaanderen.be)

Persverantwoordelijke Landbouw en Visserij  
Bart Merckaert | Tel. 02 552 73 50  
[bart.merckaert@lv.vlaanderen.be](mailto:bart.merckaert@lv.vlaanderen.be)

### **Meer info over het beleidsdomein Landbouw en Visserij:**

Samen met de minister stippelt het Departement Landbouw en Visserij het beleid uit rond land- en tuinbouw, zeevisserij en platteland. Het departement voert dit beleid uit, controleert en evalueert het.

Daarvoor werkt het departement ook samen met het Instituut voor Landbouw-, Visserij- en Voedingsonderzoek (ILVO), het Vlaams Centrum voor Agro- en Visserijmarketing (VLAM) en de Strategische Adviesraad voor Landbouw en Visserij (SALV). Het Departement Landbouw en Visserij, ILVO, VLAM en SALV vormen samen het beleidsdomein Landbouw en Visserij.

Meer info kan u vinden op [www.vlaanderen.be/landbouw](http://www.vlaanderen.be/landbouw)