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](mailto: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 6 februari 2020

DEPARTEMENT LANDBOUW EN VISSERIJ

Nieuwe variëteiten industriële cichorei op de Belgische rassenlijst

Het departement Landbouw en Visserij deelt mee dat op de Belgische rassenlijst 3 nieuwe variëteiten van industriële cichorei zijn opgenomen.

Op de Belgische rassenlijst zijn 3 nieuwe variëteiten 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.

**Rassen opgenomen na 3 jaar**

De proeven in 2017, 2018 en 2019 aangelegd met het oog op inschrijving van industriële cichoreirassen op de nationale rassencatalogus, hebben de opname toegelaten van volgende rassen: **ORCHESTRA** en **ORPIMENT**

De proeven werden aangelegd in zes centra: zandleemstreek (4 veldproeven) en leemstreek (2 veldproeven). 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 variëteiten.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tabel 1: Resultaten van het industriële cichoreiras tot de rassenlijst toegelaten in 2020 op basis van de proeven in 2017, 2018 en 2019.** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Rassen** | **Opbrengst verse wortels (% relatief)** | | | | **Opbrengst aan koolhydraten (% relatief)** | | | | **Gehalte aan koolhydraten (% op verse massa)** | | | | **Polymerisatiegraad** | | | |
| **2017** | **2018** | **2019** | **Gewogen gemid-delde** | **2017** | **2018** | **2019** | **Gewogen gemid-delde** | **2017** | **2018** | **2019** | **Gewogen gemid-delde** | **2017** | **2018** | **2019** | **Gewogen gemid-delde** |
| **(5 centra)** | **(4 centra)** | **(5 centra)** | **(5 centra)** | **(4 centra)** | **(5 centra)** | **(5 centra)** | **(4 centra)** | **(5 centra)** | **(5 centra)** | **(4 centra)** | **(5 centra)** |
| CANZONA | 96 | 94 | 97 | 96 | 100 | 96 | 101 | 99 | 19,8 | 20,9 | 20,4 | 20,4 | 10,6 | 11,2 | 11,2 | 11,0 |
| KOTO | 97 | 98 | 98 | 98 | 101 | 101 | 99 | 100 | 20,0 | 20,9 | 20,1 | 20,3 | 11,3 | 11,9 | 12,0 | 11,7 |
| KRIPS | 100 | 99 | 97 | 99 | 98 | 98 | 98 | 98 | 19,1 | 20,3 | 19,8 | 19,7 | 11,1 | 11,8 | 11,8 | 11,5 |
| LEGATO | 103 | 101 | 102 | 102 | 102 | 103 | 103 | 103 | 19,3 | 20,7 | 19,9 | 19,9 | 10,6 | 11,5 | 11,3 | 11,1 |
| SELENITE | 104 | 108 | 107 | 106 | 99 | 103 | 99 | 100 | 18,4 | 19,6 | 18,5 | 18,8 | 11,2 | 10,4 | 9,8 | 10,0 |
| *Standaard* | *100* | *100* | *100* | *100* | *100* | *100* | *100* | *100* | *19,3* | *20,5* | *19,7* | *19,8* | *11,0* | *11,4* | *11,2* | *11,1* |
| **ORCHESTRA** | **104** | **100** | **101** | **102** | **103** | **99** | **101** | **101** | **19,3** | **20,2** | **19,9** | **19,8** | **11,2** | **11,5** | **11,7** | **11,4** |
| **ORPIMENT** | **101** | **99** | **105** | **102** | **99** | **98** | **106** | **101** | **19,0** | **20,3** | **19,8** | **19,6** | **10,2** | **10,8** | **10,6** | **10,5** |
| 100 = kg/ha | 101 | 99 | 105 | 102 | 99 | 98 | 106 | 101 | - | - | - | - | - | - | - | - |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tabel 2 : Algemene kenmerken van het industriële cichoreiras tot de rassenlijst toegelaten in 2020 op basis van de proeven in 2017, 2018 en 2019.** | | | | | | | | | | | |
| **Rassen** | **Jeugdgroei** | **Bodem-bedekking** | **Loofont-wikkeling** | **Groenblij-ven loof** | **Koprot** | **Flankrot** | **Tarra** | **Wortel-lengte** | **Wortel-breedte** | **Vertakte wortels** | **Holle wortels** |
| **(1-9)** | **(1-9)** | **(1-9)** | **(1-9)** | **Wortels (%)** | **Wortels (%)** | **(%)** | **(cm)** | **(cm)** | **(%)** | **(%)** |
| CANZONA | 6,9 | 6,9 |  | 5,3 | 5,5 | 5,9 | 6,8 | 25,1 | 7,8 | 3,6 | 22,9 |
| KOTO | 6,6 | 8,4 |  | 6,8 | 4,1 | 7,0 | 7,1 | 25,3 | 8,0 | 4,3 | 29,1 |
| KRIPS | 6,6 | 7,9 |  | 7,3 | 4,4 | 7,3 | 7,4 | 25,1 | 8,1 | 4,6 | 25,1 |
| LEGATO | 6,8 | 7,6 |  | 6,8 | 4,7 | 6,2 | 6,8 | 25,2 | 8,1 | 5,4 | 26,5 |
| SELENITE | 6,9 | 7,6 |  | 6,4 | 6,4 | 10,3 | 7,4 | 25,8 | 8,3 | 6,4 | 20,5 |
| *Standaard* | *6,8* | *7,7* |  | *6,5* | *5,0* | *7,3* | *7,1* | *25,3* | *8,1* | *4,9* | *24,8* |
| **ORCHESTRA** | **6,2** | **8,0** |  | **6,8** | **4,1** | **5,0** | **7,0** | **25,1** | **8,0** | **6,1** | **28,5** |
| **ORPIMENT** | **7,0** | **7,2** |  | **5,8** | **4,2** | **5,6** | **7,3** | **25,2** | **8,5** | **6,5** | **27,1** |

**KORTE BESCHRIJVING VAN DE NIEUW TOEGELATEN VARIËTEITEN IN 2020**

|  |  |
| --- | --- |
| **ORCHESTRA** | |
| Aanvrager: | CHICOLINE div. de S.A. COSUCRA-GROUPE WARCOING |
| Kweker: | CHICOLINE div. de S.A. COSUCRA-GROUPE WARCOING + ILVO Plant co-obtention |
| Het ras heeft aan de proeven 2017, 2018 en 2019 deelgenomen onder de referentie: CHIC 1741 | |
|  |  |
|  |  |
| **ORPIMENT** | |
| Aanvrager: | SAS FLORIMOND DESPREZ Veuve et Fils |
| Kweker: | SAS FLORIMOND DESPREZ Veuve et Fils |
| Het ras heeft aan de proeven 2017, 2018 en 2019 deelgenomen onder de referentie: FD17C1008 | |

**Ras opgenomen na 2 jaar**

De proeven in 2018 en 2019 aangelegd met het oog op inschrijving van industriële cichoreirassen op de nationale rassencatalogus, hebben de opname toegelaten van volgende rassen: **OCTUOR**

De proeven werden aangelegd in zes centra: zandleemstreek (4 veldproeven) en leemstreek (2 veldproeven). De resultaten van deze proeven worden weergegeven in tabellen 3 en 4.

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 3: Resultaten van het industriële cichoreiras tot de rassenlijst toegelaten in 2020 op basis van de proeven in 2018 en 2019.** | | | | | | | | | | | | |
| **Rassen** | **Opbrengst verse wortels (% relatief)** | | | **Opbrengst aan koolhydraten (% relatief)** | | | **Gehalte aan koolhydraten (% op verse massa)** | | | **Polymerisatiegraad** | | |
| **2018** | **2019** | **Gewogen gemid-delde** | **2018** | **2019** | **Gewogen gemid-delde** | **2018** | **2019** | **Gewogen gemid-delde** | **2018** | **2019** | **Gewogen gemid-delde** |
| **(4 centra)** | **(5 centra)** | **(4 centra)** | **(5 centra)** | **(4 centra)** | **(5 centra)** | **(4 centra)** | **(5 centra)** |
| CANZONA | 92 | 95 | 93 | 96 | 100 | 98 | 20,9 | 20,4 | 20,6 | 11,2 | 11,2 | 11,2 |
| KOTO | 96 | 95 | 96 | 100 | 98 | 99 | 20,9 | 20,1 | 20,4 | 11,9 | 12,0 | 12,0 |
| KRIPS | 100 | 100 | 100 | 102 | 102 | 102 | 20,7 | 19,9 | 20,2 | 11,5 | 11,3 | 11,4 |
| LEGATO | 106 | 106 | 106 | 100 | 101 | 101 | 19,1 | 18,5 | 18,8 | 11,3 | 11,7 | 11,5 |
| SELENITE | 106 | 104 | 105 | 102 | 99 | 100 | 19,6 | 18,5 | 19,0 | 10,4 | 9,8 | 10,1 |
| *Standaard* | *100* | *100* | *100* | *100* | *100* | *100* | *20,2* | *19,5* | *19,8* | *11,3* | *11,2* | *11,2* |
| **OCTUOR** | **102** | **104** | **103** | **104** | **106** | **105** | **20,5** | **19,9** | **20,2** | **11,0** | **11,2** | **11,1** |
| 100 = kg/ha | 67491 | 67507 | 67500 | 13587 | 13087 | 13309 | - | - | - | - | - | - |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tabel 4 : Algemene kenmerken van het industriële cichoreiras tot de rassenlijst toegelaten in 2020 op basis van de proeven in 2018 en 2019.** | | | | | | | | | | | |
| **Rassen** | **Jeugdgroei** | **Bodem-bedekking** | **Loofont-wikkeling** | **Groenblij-ven loof** | **Koprot** | **Flankrot** | **Tarra** | **Wortel-lengte** | **Wortel-breedte** | **Vertakte wortels** | **Holle wortels** |
| **(1-9)** | **(1-9)** | **(1-9)** | **(1-9)** | **Wortels (%)** | **Wortels (%)** | **(%)** | **(cm)** | **(cm)** | **(%)** | **(%)** |
| CANZONA | 7,3 | 7,0 |  | 4,3 | 7,5 | 5,7 | 4,1 | 26,4 | 8,0 | 3,8 | 20,4 |
| KOTO | 6,4 | 8,5 |  | 6,7 | 5,1 | 6,2 | 4,0 | 26,6 | 8,2 | 4,4 | 29,6 |
| KRIPS | 6,8 | 7,5 |  | 6,0 | 5,8 | 6,1 | 4,2 | 26,3 | 8,3 | 5,0 | 29,1 |
| LEGATO | 5,0 | 6,0 |  | 7,7 | 4,9 | 7,4 | 3,6 | 27,1 | 8,5 | 5,8 | 22,5 |
| SELENITE | 6,8 | 7,5 |  | 5,0 | 9,2 | 11,0 | 4,4 | 26,9 | 8,6 | 4,8 | 20,5 |
| *Standaard* | *6,5* | *7,3* |  | *5,9* | *6,5* | *7,3* | *4,1* | *26,7* | *8,3* | *4,7* | *24,4* |
| **OCTUOR** | **6,7** | **6,5** |  | **5,3** | **6,3** | **7,3** | **4,4** | **26,8** | **8,6** | **3,3** | **33,5** |

**KORTE BESCHRIJVING VAN DE NIEUW TOEGELATEN VARIËTEIT IN 2020**

|  |  |
| --- | --- |
| **OCTUOR** | |
| Aanvrager: | CHICOLINE div. de S.A. COSUCRA-GROUPE WARCOING |
| Kweker: | CHICOLINE div. de S.A. COSUCRA-GROUPE WARCOING + ILVO Plant co-obtention |
| Het ras heeft aan de proeven 2018 en 2019 deelgenomen onder de referentie: CHIC 1846 | |

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 Vanslembrouck | Tel. 0498 94 58 71 of 02 552 77 17  
nele.vanslembrouck@lv.vlaanderen.be

Persverantwoordelijke Landbouw en Visserij  
Bart Merckaert | Tel. 02 552 73 50   
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)