Persmededeling

11 februari 2022  
  
DEPARTEMENT LANDBOUW EN VISSERIJ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Zes nieuwe rassen wintertarwe opgenomen op de Belgische rassenlijst  Op de Belgische rassenlijst zijn 6 nieuwe rassen wintertarwe opgenomen. U vindt hier een overzicht van de resultaten die deze nieuwe rassen behaalden in de officiële proeven uitgevoerd door de afdelingen voor Rassenonderzoek van cultuurgewassen (ILVO- Plant –Teelt en Omgeving – Merelbeke en CRA-W Département Production et filières - Gembloux). Deze officiële proeven zijn uitgevoerd in opdracht van de Technisch Interregionale Werkgroep voor de samenstelling van de Nationale rassenlijst voor landbouwgewassen. | | | | | |  |  | |  | |  | |
|  |  |  |  |  | | | |  | |  | |  | |  |  |
| De CGW proeven werden aangelegd in 9 centra in de volgende landbouwstreken: Condroz (2), Leemstreek (3), Zandleemstreek (2) en Polders (2).  In tabel 1 worden de resultaten van de opbrengsten van de twee proefjaren (2019-2020 en 2020-2021) samengevat. Tabel 2 bevat de waarnemingen van de proeven gedurende de twee proefjaren (2019-2020 en 2020-2021). In tabel 3 worden de technologische kenmerken van de 6 nieuwe rassen vergeleken met de standaarden over de twee proefjaren. Tot slot volgt extra informatie van de nieuw-toegelaten rassen.  Wanneer de schaal van 1 tot 9 gebruikt wordt, geeft het hoogste cijfer de meest gunstige quotering. | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Tabel 1 : Samenvatting van de opbrengsten van de proeven in 2019-2020 en 2020-2021 in vergelijking met de standaardrassen | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Rassen** | **Opbrengsten** | | | | | |  |  |
| 2020  7 centra\* | | 2021  8 centra\*\* | | Gewogen  gemiddelde | |  |  |
|  |  |
| Kg/ha | % | Kg/ha | % | Kg/ha | % |  |  |
| Limabel | 11433 | 102 | 9160 | 104 | 10221 | 103 |  |  |
| Alcides | 11438 | 102 | 8715 | 99 | 9985 | 101 |  |  |
| KWS Talent | 9761 | 87 | 7904 | 90 | 8770 | 88 |  |  |
| Chevignon | 11969 | 106 | 9323 | 106 | 10558 | 106 |  |  |
| SU Trasco | 11579 | 103 | 8634 | 98 | 10008 | 101 |  |  |
| Avignon | 11555 | 103 | 8435 | 96 | 9891 | 100 |  |  |
| Sorbet CS | 10967 | 98 | 9277 | 106 | 10066 | 101 |  |  |
| Campesino | 11246 | 100 | 8750 | 100 | 9915 | 100 |  |  |
| Gem. van de standaardrassen | 11243 | 100 | 8775 | 100 | 9927 | 100 |  |  |
| **Irun** | 11811 | 105 | 8855 | 101 | 10234 | 103 |  |  |
| **Kiplay** | 11765 | 105 | 8732 | 100 | 10148 | 102 |  |  |
| **RGT Volteo** | 11745 | 104 | 8750 | 100 | 10147 | 102 |  |  |
| **Geluck** | 12029 | 107 | 8881 | 101 | 10350 | 104 |  |  |
| **WPB Montreux** | 12105 | 108 | 9157 | 104 | 10533 | 106 |  |  |
| **LG Insight** | 11615 | 103 | 8761 | 100 | 10093 | 102 |  |  |
| \* een proef in de Zandleemstreek en een proef in de Condroz werden afgekeurd wegens gebrek aan homogeniteit | | | | | | | | |
| \*\* een proef in de Polders werd afgekeurd wegens gebrek aan homogeniteit | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Tabel 2 : Samenvatting van de waarnemingen van de proeven 2019-2020 en 2020-2021 | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Rassen** | Vorst | Legering | Gele roest | Bruine roest | Wit-ziekte | Aar-ziekten | Blad-  vlekken | Plant-  lengte | Vroegheid aarvorming\* |
|
| 1-9 | 1-9 | 1-9 | 1-9 | 1-9 | 1-9 | 1-9 | cm | <> dagen |
| Limabel | 6.0 | 8.6 | 8.5 | 7.3 | 9.0 | 8.4 | 6.9 | 93 | 0.0 |
| Alcides | 6.0 | 8.6 | 8.9 | 7.8 | 8.2 | 8.6 | 7.5 | 87 | 1.0 |
| KWS Talent | 6.5 | 8.3 | 5.2 | 7.6 | 9.0 | 8.3 | 7.1 | 97 | 0.2 |
| Chevignon | 7.0 | 8.3 | 8.9 | 6.5 | 7.8 | 7.5 | 7.3 | 91 | -2.3 |
| SU Trasco | 7.5 | 7.4 | 8.5 | 7.0 | 9.0 | 8.5 | 7.3 | 96 | 0.0 |
| Avignon | 6.5 | 8.2 | 8.8 | 6.1 | 8.3 | 8.6 | 6.6 | 93 | -2.3 |
| Sorbet CS | 4.0 | 7.9 | 9.0 | 6.8 | 8.5 | 7.9 | 7.4 | 90 | -2.5 |
| Campesino | 6.0 | 8.5 | 5.9 | 8.0 | 9.0 | 7.3 | 6.9 | 91 | -4.7 |
| Gem. van de standaardrassen | 6.2 | 8.2 | 8.0 | 7.1 | 8.6 | 8.1 | 7.1 | 92 | -1.3 |
| **Irun** | 6.0 | 7.7 | 8.7 | 7.3 | 8.5 | 7.8 | 7.0 | 89 | -2.9 |
| **Kiplay** | 6.0 | 7.6 | 8.2 | 7.9 | 8.8 | 8.5 | 7.2 | 95 | 0.4 |
| **RGT Volteo** | 7.0 | 8.8 | 8.6 | 7.2 | 7.7 | 7.6 | 7.4 | 88 | 1.3 |
| **Geluck** | 6.0 | 8.3 | 8.7 | 7.8 | 7.5 | 8.0 | 6.5 | 91 | 0.1 |
| **WPB Montreux** | 6.5 | 8.5 | 8.9 | 7.0 | 8.2 | 8.5 | 7.0 | 88 | 1.2 |
| **LG Insight** | 7.0 | 8.6 | 8.7 | 7.7 | 8.3 | 8.1 | 7.2 | 95 | 1.7 |
| \* Referentieras voor aarvorming : Limabel | | | | | | | | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Tabel 3 : Technologische kenmerken | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Rassen** | **Technologische kenmerken** | | | | | |  |  |
| Duizend- korrel -  gewicht | Hectoliter- gewicht | Valgetal van Hagberg | Eiwitgehalte | Zélény test | Verhouding Zélény/eiwit |  |  |
| g | Kg/hl | s | % | ml |  |  |  |
| Limabel | 44 | 75 | 303 | 12.2 | 29 | 2.4 |  |  |
| Alcides | 47 | 74 | 319 | 12.1 | 20 | 1.7 |  |  |
| KWS Talent | 41 | 75 | 366 | 11.4 | 37 | 3.2 |  |  |
| Chevignon | 43 | 75 | 318 | 11.3 | 33 | 3.0 |  |  |
| SU Trasco | 45 | 76 | 364 | 11.6 | 41 | 3.6 |  |  |
| Avignon | 45 | 76 | 300 | 11.9 | 37 | 3.2 |  |  |
| Sorbet CS | 50 | 77 | 353 | 12.2 | 42 | 3.5 |  |  |
| Campesino | 41 | 75 | 341 | 11.2 | 33 | 3.0 |  |  |
| Gem. van de standaardrassen | 44 | 75 | 333 | 11.7 | 34 | 2.9 |  |  |
| **Irun** | 42 | 76 | 287 | 11.5 | 40 | 3.5 |  |  |
| **Kiplay** | 45 | 76 | 279 | 12.1 | 43 | 3.6 |  |  |
| **RGT Volteo** | 40 | 75 | 292 | 11.9 | 36 | 3.1 |  |  |
| **Geluck** | 43 | 76 | 295 | 11.3 | 35 | 3.2 |  |  |
| **WPB Montreux** | 47 | 75 | 358 | 11.5 | 25 | 2.2 |  |  |
| **LG Insight** | 50 | 74 | 254 | 11.8 | 37 | 3.2 |  |  |

KORTE BESCHRIJVING VAN DE NIEUW OPGENOMEN RASSEN:

**Irun**

Dossiernummer: RW 77429

Kweker: Caussade Semences

Aanvrager: Caussade Semences

Aanvraaggemachtigde: -

**Kiplay**

Dossiernummer: RW 77433

Kweker: Ets Lemaire Deffontaines

Aanvrager: Ets Lemaire Deffontaines

Aanvraaggemachtigde: -

**RGT Volteo**

Dossiernummer: RW 77435

Kweker: RAGT 2n

Aanvrager: RAGT 2n

Aanvraaggemachtigde: -

**Geluck**

Dossiernummer: RW 77437

Kweker: Secobra Recherches

Aanvrager: Secobra Recherches

Aanvraaggemachtigde: Jorion Philip-Seeds\*

**WPB Montreux**

Dossiernummer: VG/A/077/00526

Kweker: Wiersum Plantbreeding B.V.

Aanvrager: Wiersum Plantbreeding B.V.

Aanvraaggemachtigde: Aveve Zaden\*

**LG Insight**

Dossiernummer: VG/A/077/00532

Kweker: Limagrain Europe

Aanvrager: Limagrain Europe

Aanvraaggemachtigde: Aveve Zaden\*

|  |  |
| --- | --- |
| \*Mandataris op ogenblik van inschrijving. Kan wijzigen met de tijd. |  |

**Contact**

Woordvoerder Landbouw en Visserij  
Nele Vanslembrouck | Tel. 0498 94 58 71  
nele.vanslembrouck@lv.vlaanderen.be

Persverantwoordelijke Landbouw en Visserij  
Bart Merckaert | Tel. 0491 92 55 60   
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)