

PERSMEDEDELING

Maandag 11 februari 2019

DEPARTEMENT LANDBOUW EN VISSERIJ

Nieuwe rassen korrelmaïs op de Belgische rassenlijst

De Belgische rassenlijst telt dit jaar drie nieuwe korrelmaïsrassen. Hieronder wordt een overzicht gegeven van de resultaten van de officiële proeven van deze nieuwe rassen. De officiële proeven werden uitgevoerd door ILVO Plant (Instituut voor Landbouw-, Visserij- en Voedingsonderzoek Merelbeke) en CRA-W (Département Production végétale Gembloux) in opdracht van de Technisch Interregionale werkgroep voor de samenstelling van de Nationale rassenlijst voor landbouwgewassen.

Rassen opgenomen na drie jaar onderzoek

De proeven werden aangelegd in zes centra: Couthuin (leem), Gembloux (leem), Merelbeke (zandleem), Poperinge (zandleem), Ravels (kempen) en Watervliet (polder).

Gegevens zoals jeugdgroei, legering en bloei van de kolven worden weergegeven in tabel 1. Bij de cijferschaal van (1-9) wijst 9 op een gunstige beoordeling.

Tabel 2 geeft de resultaten van de opbrengsten en vroegrijpheid weer.

Finaal volgt een korte omschrijving van de nieuw-toegelaten rassen.

DEPARTEMENT LANDBOUW & VISSERIJ

Tabel 1: Algemene kenmerken van de korrelmaïsrassen nieuw-toegelaten tot de catalogus in 2019 in vergelijking met de beste vier standaardrassen, op basis van de proeven in 2016, 2017 en 2018.

Kenmerken	Jeugdgroei (1-9)	Bloei van de kolven (# dagen) (2)	Lengte van de planten (cm)	Gemiddelde hoogte van de kolfaanzetting (cm)	Legering tijdstip 1	Legering tijdstip 2	stengel rot tijdstip 1	stengel rot tijdstip 2
Rassen (1)	gem.	gem.	gem.	gem.	gem.	gem.	gem.	gem.
# centra	12	13	14	14	3	3	4	4
ES HUBBLE	7,9	2,7	278	117	0,1	0,5	0,0	0,2
KWS MODIANO	7,3	1,7	263	105	7,8	9,0	0,8	1,2
STANDAARD (3)	7,5	1,4	258	99	1,6	1,9	1,0	1,6
CORYPHEE (S)	7,9	-0,2	251	98	0,6	0,6	0,2	1,7
MILLESIM (S)	7,3	0,9	252	95	1,5	1,5	0,3	0,7
NK FALKONE (S)	7,6	2,6	262	103	1,3	1,5	2,9	2,3
SUCCESSOR KWS (S)	7,3	2,2	265	101	2,9	3,8	0,6	1,6

(1) S = Standaardras

(2) dagen later tov KALIENTES

(3) STANDAARD= gemiddelde van de standaardrassen CORYPHEE, MILLESIM, NK FALKONE en SUCCESSOR KWS

DEPARTEMENT LANDBOUW & VISSERIJ

Tabel 2: Opbrengstresultaten en vroegrijpheid van de korrelmaïsrassen nieuw-toegelaten tot de catalogus in 2019 in vergelijking met de beste vier standaardrassen, op basis van de proeven in 2016, 2017 en 2018.

Rassen	Korrelopbrengst (15% vocht) in % t.o.v. het gemiddelde van de standaardrassen = 100				Vroegrijpheid (% vocht van de korrels)			
	2016 % rel.	2017 % rel.	2018 % rel.	gem. % rel.	2016	2017	2018	gem.
# centra	4	5	4	13	4	5	4	13
ES HUBBLE	106	101	99	102	29,0	28,9	26,9	28,3
KWS MODIANO	104	102	99	102	29,9	28,5	26,5	28,3
STANDAARD (1)	100	100	100	100	29,2	28,1	26,1	27,8
CORYPHEE (S)	94	92	89	92	25,4	25,4	21,7	24,3
MILLESIM (S)	102	103	109	104	31,3	30,1	28,1	29,8
NK FALKONE (S)	99	102	98	100	29,8	28,2	26,4	28,1
SUCCESSOR KWS (S)	104	104	104	104	30,5	28,9	28,2	29,2
Gem. Std.	12962	13212	11810	12704	-	-	-	-

(1) Standaard is het gemiddelde van de rassen CORYPHEE, MILLESIM, NK FALKONE en SUCCESSOR KWS

DEPARTEMENT LANDBOUW & VISSERIJ

Korte omschrijving van de nieuw-toegelaten rassen

ES HUBBLE

Aanvrager: EURALIS SEMENCES

Kweker: EURALIS SEMENCES

Aanvraaggemachtigde:

Hybridetype: Enkele hybride

Korreltype: Flint tot flint-dent

Aangenomen als korrelmaïs

Het ras heeft aan de proeven in 2016, 2017 en 2018 deelgenomen onder de referentie: ESZ5102
RW 80-1089

KWS MODIANO

Aanvrager: KWS SAAT SE

Kweker: KWS SAAT SE

Aanvraaggemachtigde: KWS BENELUX BV

Hybridetype: Drieweg hybride

Korreltype: Flint-dent

Aangenomen als korrelmaïs

Het ras heeft aan de proeven in 2016, 2017 en 2018 deelgenomen onder de referentie: KXB5128
RW 80-1097

Rassen opgenomen na twee jaar onderzoek

De proeven werden aangelegd in zes centra: Couthuin (leem), Gembloux (leem), Merelbeke (zandleem), Poperinge (zandleem), Ravels (kempen) en Watervliet (polder).

De gegevens zoals jeugdgroei, legering en bloei van de kolven worden weergegeven in tabel 3. Bij de cijferschaal van (1-9) wijst 9 op een gunstige beoordeling.

Tabel 4 geeft de resultaten van de opbrengsten en vroegrijpheid weer.

Finaal volgt een korte beschrijving van het nieuw-toegelaten ras.

DEPARTEMENT LANDBOUW & VISSERIJ

Tabel 3: Algemene kenmerken van de korrelmaïsrassen nieuw-toegelaten tot de catalogus in 2019 in vergelijking met de beste vier standaardrassen, op basis van de proeven in 2017 en 2018.

Kenmerken	Jeugdgroei (1-9)	Bloei van de kolven (# dagen) (2)	Lengte van de planten (cm)	Gemiddelde hoogte van de kolfaanzetting (cm)	Legering tijdstop 1	Legering tijdstop 2	stengelrot tijdstop 1	stengelrot tijdstop 2
Rassen (1)	gem.	gem.	gem.	gem.	gem.	gem.	gem.	gem.
# centra	8	8	11	11	3	3	3	3
HENLEY	7,5	3,8	288	106	3,3	3,7	0,7	2,7
STANDAARD (3)	7,4	1,2	259	98	2,1	2,7	1,5	3,5
MEGUSTO KWS (S)	7,4	-0,6	261	95	2,7	4,0	3,5	6,6
MILLESIM (S)	7,3	1,0	252	97	1,5	1,5	0,2	0,9
NK FALKONE (S)	7,7	2,3	260	100	1,3	1,5	2,0	3,1
SUCCESSOR KWS (S)	7,2	2,3	263	98	2,9	3,8	0,4	3,3

(1) S = Standaardras

(2) dagen later tov KALIENTES

(3) STANDAARD= gemiddelde van de standaardrassen MEGUSTO KWS, MILLESIM, NK FALKONE en SUCCESSOR KWS

DEPARTEMENT LANDBOUW & VISSERIJ

Tabel 4: Opbrengstresultaten en vroegrijpheid van de korrelmaïsrassen nieuw-toegelaten tot de catalogus in 2019 in vergelijking met de beste vier standaardrassen, op basis van de proeven in 2017 en 2018.

Rassen	Korrelopbrengst (15% vocht) in % t.o.v. het gemiddelde van de standaardrassen = 100			Vroegrijpheid (% vocht van de korrels)		
	2017 % rel.	2018 % rel.	gem. % rel.	2017	2018	gem.
# centra	5	4	9	5	4	9
HENLEY	109	106	108	31,0	29,1	30,2
STANDAARD (1)	100	100	100	29,1	27,1	28,2
MEGUSTO KWS (S)	102	101	101	28,7	25,6	27,3
MILLESIM (S)	96	105	100	30,2	28,1	29,2
NK FALKONE (S)	98	95	97	28,3	26,4	27,5
SUCCESSOR KWS (S)	104	100	102	29,2	28,2	28,8
Gem. Std.	13598	12247	12997	-	-	-

(1) Standaard is het gemiddelde van de rassen MEGUSTO KWS, MILLESIM, NK FALKONE en SUCCESSOR KWS

DEPARTEMENT LANDBOUW & VISSERIJ

Korte beschrijving van de nieuw-toegelaten rassen

HENLEY

Aanvrager: LIMAGRAIN EUROPE
Kweker: LIMAGRAIN EUROPE
Aanvraaggemachtigde: LIMAGRAIN BELGIUM (NV)
Hybridetype: Enkele hybride
Korreltype: Flint-dent

Aangenomen als korrelmaïs

Het ras heeft aan de proeven in 2016, 2017 en 2018 deelgenomen onder de referentie: LZM166/02 VG/A/080 /01584

Woordvoerder Landbouw en Visserij

Nele Vanslebrouck | Tel. 0498 94 58 71 of 02 552 77 17
nele.vanslebrouck@lv.vlaanderen.be

Persverantwoordelijke Landbouw en Visserij

Bart Merckaert | Tel. 0491 92 55 60 of 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