

Alleen nieuwe cijfers cichorei voor schieterresistentie en vroegheid grondbedekking

Door de extreme weersomstandigheden in 2018 zijn er voor cichorei geen nieuwe opbrengstcijfers beschikbaar gekomen. Wel zijn er goede cijfers verkregen voor schieterresistentie en vroegheid grondbedekking

Vanwege het ontbreken van nieuwe opbrengstcijfers konden er geen nieuwe rassen worden opgenomen in de Aanbevelende Rassenlijst voor 2019.

CSAR beslist over de samenstelling van de Aanbevelende Rassenlijst. Deskundigen van het bedrijfsleven bereiden de beslissingen inhoudelijk voor. Dit gebeurt in de Werkgroep Rassenonderzoek Cichorei die onderdeel uitmaakt van de Stichting Bevordering Cichoreiteelt.

Meer informatie

Secretariaat CSAR: Hans de Keijzer, telefoon 06 - 52723623.

Publicatie van de tabel is toegestaan, mits de gegevens integraal worden opgenomen en met bronvermelding "CSAR, Aanbevelende Rassenlijst 2019".

Tabel. Overzicht van eigenschappen, opbrengsten en gehalten van cichoreirassen. Gemiddelden over de jaren 2012 t/m 2018¹⁾

Rubricering ²⁾	Rasnaam	Vroegheid grondbedekking	Schietresistentie ⁶⁾	Wortelopbrengst	Inulinegetal	Inulineopbrengst	Financiële opbrengst ³⁾
A	Maestoso	6,5	8,5	102	101	102	102
A	Larigot	7,0	8,5	100	101	101	101
A	Goldine	7,0	6,5	101	99	100	100
A	Fugato	6,0	8,0	98	100	99	99
B	Selenite	7,0	8,0	99	99	98	98
Rassen met een specifieke eigenschap ⁴⁾							
A	Benulite	7,5	6,5	97	100	97	97
N	Barite	7,5	5,5	98	100	98	98
100 = ..ton/ha, -, ton/ha, euro/ha ⁵⁾				60,4	17,8	10,7	4175

- 1) Vroegheid grondbedekking en schietresistentie zijn weergegeven in waarderingscijfers. Hoge waarderingscijfers betekenen vroege grondbedekking en goede schietresistentie. De cijfers van deze eigenschappen zijn gebaseerd op de jaren 2013 t/m 2018. Opbrengsten en inulinegetal zijn weergegeven in verhoudingsgetallen en zijn gebaseerd op de jaren 2012 t/m 2017.
- 2) Rubricering op de Rassenlijst 2019: A = Algemeen aanbevolen ras, B = Beperkt aanbevolen ras, N = Nieuw aanbevolen ras.
- 3) Berekend op basis van € 83,50 per ton netto cichorei en € 4,60 per punt afwijking van 17,0% inuline; uitgangssituatie: 50 ton netto cichorei met 17,0% inuline.
- 4) Benulite en Barite zijn rassen met een specifieke tolerantie tegen sulfonyl-urea herbiciden die in cichorei zijn toegelaten.
- 5) 100= gemiddelde van alle in 2017 onderzochte A- en N-rassen, behalve Benulite
- 6) Aanbevolen wordt om rassen met een 5,5 of lager voor schietresistentie niet te vroeg te zaaien