



Rassenbulletin Cichorei 2004

Dit rassenbulletin geeft de resultaten weer van het Cultuur- en Gebruikswaarde Onderzoek van cichorei. In 2003 heeft het onderzoek plaatsgevonden op drie locaties in Nederland. Twee proeven lagen op de zuidwestelijke kleigronden, nl. één in Vogelwaard in Zeeuwsch-Vlaanderen en één in Colijnsplaat op Noord-Beveland. De derde proef lag op de zuidoostelijke zandgronden, nl. in Vredepeel.

De financiële opbrengst is gebaseerd op de rasverschillen in wortelopbrengst en inulinegetal. Eventuele verschillen in grondtarra zijn niet meegenomen. Deze verschillen lijken klein te zijn en konden tot nu toe niet betrouwbaar worden vastgesteld.

Eigenschappen, opbrengsten en gehalten van cichoreirassen; gemiddelden van 1998 t/m 2003

	Vroegheid grondbedekking	Loofhoeveelheid	Schieterresistentie	Verhoudingsgetallen			
				Wortelopbrengst	Inulinegetal	Inuline-opbrengst	Financiële opbrengst**)
Rassenlijststrassen*)							
A Melci	7,5	7,0	7,5	103	101	104	104
A Arancha	7,0	6,5	8,5	103	98	102	101
A Hera	7,5	7,5	8,5	99	99	98	97
A Orchies	7,0	6,5	8,5	99	99	98	97
N Arioso	7,0	7,0	9,0	102	100	101	101
Nieuw in Rassenlijst 2004							
N Crescendo	7,0	7,5	9,0	102	102	104	105
Rassenlijststrassen met schietergevoeligheid*)							
A Faste	7,0	6,5	5,0	95	104	99	101
A Nausica	7,0	7,5	5,5	98	100	98	98
2 jaar onderzocht							
CHIC0204	7,0	7,5	7,0	104	100	105	105
Amethyste	7,0	6,5	9,0	102	98	100	99
100 = ..ton/ha, -, ton/ha, euro/ha				58,6	17,4	10,2	2609

*) Rubricering in Rassenlijst 2004

**) De financiële opbrengst is berekend op basis van 58 euro per ton netto cichorei en 0,55 euro per ton cichorei per 0,1 punt lager of hoger dan 16; er is geen rekening gehouden met grondtarra.

Bron: Persbericht 221 van de Commissie voor de Samenstelling van de Rassenlijst voor Landbouwgewassen

© Praktijkonderzoek Plant & Omgeving, december 2003, ir. L. van den Brink.

Het PPO stelt zich niet aansprakelijk voor eventuele schadelijke gevolgen die kunnen ontstaan bij gebruikmaking van de gegevens.