

Statens Planteavlsvforsøg

Meddelelse nr. 1681

84. årgang

24. juni 1982

Udgivet af Statens Planteavlsudvalg

Fællesudvalget for Prøvedyrkning af Køkkenurter, 5792 Årslev

Sorter af rund rødbede

E. Blankholm

Forsøget er gennemført med én sort, man har ønsket værdiafprøvet, efter at forsøget i 1976–1977 var afsluttet (Meddelelse nr. 1477). Afprøvningen er sket som ét års ekstra afprøvning i 1978 med 3 af de i første forsøg anerkendte runde sorter som måleprøver, samt tal fra 1977-forsøget.

Den afprøvede sort er monogerm og er på sortlisten. Den er fuldt på højde med måleprøverne i brugsværdi.

Forsøget er sået den 1. maj 1978 ved Årslev med 4 gentagelser, hvoraf 3 er høstet ved udbyttebestemmelsen, og én har stået til bedømmelse og registrering.

Sortsbeskrivelse

'Mona', *Hunderup S 79*.

Ejer: A/S L. Dæhnfeldt, Odense.

Sorten er meget ensartet med middel til ret svag top.

Roden er let kantet med middel topfæste, top-skive og rodafslutning. Rodformen er fladrund. Den udvendige farve er middel, den indvendige farve er mørk blodrød uden lyse ringe. Sorten er den tidligst udviklede af de afprøvede sorter og holder en størrelse inden for 4–7 og 4–8 cm i diameter gennem de forskellige høstperioder, altså en naturligt lille rødbede.

Udbyttet i de små størrelser har været særdeles stort og kvaliteten særdeles høj.

Sortsforsøg med rund rødbede 1977 og 1978.

Uddrag af resultaterne for den anerkendte sort og for målesorterne.

	Måle- sort 31.	'Mona' 32.	Måle- sort 33.	Måle- sort 34.	Gns. af alle de afprøv. sorter
<i>Karakterer, gns. 3 forsøg</i>					
Ensartethed i type - 9 = bedst	5,5	6,0	7,0	4,5	5,8
Topkraft - 9 = kraftigst	5,8	5,0	7,7	7,0	6,4
Topskive - 9 = finest	8,0	6,0	7,0	8,0	7,3
Rodafslutning - 9 = bedst	6,7	5,7	7,4	6,9	6,8
Fri for lyse ringe - 9 = helt fri	6,7	8,4	5,9	6,3	6,8
Glathed - 9 = mest glat	6,0	6,0	6,0	6,5	6,1
Indvendig farve - 9 = mørkest rød	6,0	8,1	6,1	6,9	6,8
Værdi som handelsvare - 9 = bedst	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0
Værdi til industribrug - 9 = bedst	5,0	7,0	6,0	6,5	6,1
Farvesortering, % blodrøde	90	93	82	80	86
<i>Udbytte i brugbare pr. ha til industribrug, 4-7 cm diam. (Gns. 3 forsøg)</i>					
Antal i 1000 stk.	165	213	184	169	183
t pr. ha	24	26	25	24	25
% af vægtudbytte	53	82	58	54	62
<i>Udbytte i brugbare pr. ha til friskvarebrug, 4-8 cm diam. (Gns. 3 forsøg)</i>					
Antal i 1000 stk.	205	222	218	212	214
t pr. ha	36	29	36	37	34
% af vægtudbytte	79	91	82	83	84
<i>Høsttid (Årslev 1979)</i>					
<i>% i størrelsen 4-6 cm</i>					
v. høst den 22/8	6,1	22,4	6,2	8,8	10,6
v. høst den 30/8	6,0	18,5	8,8	7,0	10,1
v. høst den 5/9	4,3	12,6	6,2	7,0	7,5
<i>% i størrelsen 6-8 cm</i>					
v. høst den 22/8	19,1	5,4	19,5	17,9	15,5
v. høst den 30/8	17,2	12,9	17,3	18,7	16,5
v. høst den 5/9	15,9	23,8	20,0	21,3	20,3

Eftertryk af tekstens fulde ordlyd tilladt med kildeangivelse. Ved uddrag skal skriftlig tilladelse indhentes. Abonnement på meddelelser fra Statens Planteavlsvforsøg kan bestilles ved indsendelse af abonnementsbeløbet til bladets ekspedition, Statens Planteavlsvkontor, Kongevejen 83, 2800 Lyngby, postgiro 200 2299, tlf. (02) 85 50 57. Abonnementsprisen er for 1982 80,00 kr. årligt excl. moms. Adresseændring bedes meddelt bladets ekspedition. ISSN 0105-6514

Trykt i 5.000 eksemplarer.