



# Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur

914. MEDDELELSE

Udgivet af  
Statens  
Planteavlsudvalg

72. ÅRGANG 12. MARTS 1970

Meddelelse nr. 913 annulleres

Fællesudvalget for Prøvedyrkning af Køkkenurter.

## Tidlig rosenkål 1968 og 1969

Afprøvningen har fundet sted i årene 1968 og 1969; begge år har haft varme til meget varme, periodevis stærkt tørre somre.

Ialt er der afprøvet 14 stammer på 4 forsøgssteder hvert år.

*Forsøgene* er gennemført følgende steder:

Statens forsøgsstation Spangsbjerg, Esbjerg 1968 og 1969. Statens forsøgsstation Blangstedgaard, Odense 1969, (forsøget i 1968 blev ikke gennemført på grund af strejke), parcellist Carsten Møller, Rønnebæk, Næstved 1968, (forsøget i 1969 blev ikke gennemført på grund af uensartet opspiring).

Endvidere blev der herudover anlagt to forsøg, som dog ikke er gennemført; det ene på grund af kålbrot, det andet på grund af tørke i 1969.

Der er hvert sted anlagt 4 fællesparceller, hver på 40-50 planter. Største planteafstand var  $70 \times 53$  cm og mindste  $60 \times 50$  cm. Forsøgene blev pletsået på blivestedet og udtyndet. Der blev sået mellem 10. og 24. april de forskellige steder.

Alle forsøgene, på nær ét (Rønnebæk) blev noget forsinkede i udvikling på grund af varmen, trods vanding. Høsten har derfor ikke som planlagt kunnet afsluttes pr. 15. september, men er fortsat derudover. (Se senere).

*Forsøgets resultater* vil ses af tabellen, udtrykt ved karakterer, sortere- og vejetal samt værdital.

*Karaktererne* er gennemsnit af de 4 bedømmelser, 2 i 1968 og 2 i 1969. De omfatter både selve planten og hovederne.

Den anvendte karakterskala går fra 10 til 1, med højeste karakter for det bedste, største, tidligste, eller »helt fri for«.

*Udbyttet* er opgjort i 1000 stk. og hkg pr. ha i gennemsnit af 4 forsøg, 2 i 1968 og 2 i 1969. Høsten er begyndt i september og sluttet i oktober-november.

I. sortering er angivet i antal og vægt i 3 størrelser: store: 35 mm op, middel 25-35 mm og små 20-25 mm.

Endvidere er antal hoveder pr. kg og vægt pr. hovede i gram angivet for de 3 sorteringer.

*Værdital.* For at klassificere stammerne er der tillagt de egenskaber, der har betydning for dyrkning, salg og brug relativ vægt efter denne betydning.

På grundlag af værditalene er der anerkendt 3 af de indsendte stammer som P 69-stammer.

De anerkendte giver et særdeles stort udbytte, er let plukkelige, kræver ikke megen afpudsning, og planterne er sunde og robuste.

### Beskrivelse af de anerkendte stammer

Stammerne står i løbe nr. orden.

*Lb. nr. 50. 'Wilhelmsburger', Hunderup P 69.* Ejer: A/S L. Dähnfeldt, Odense. Er en meget ensartet, høj, slank, rosenkål med lysegrønne, ret hurtigt affaldende blade og aflange ret lyse hoveder. Planterne er sunde, og hovederne sidder pænt fordelt på stokken. Hovederne er pænt lukkede, men tåler ikke så godt megen afpudsning. Hovederne er meget tidligt udviklede og sunde, og stammen har givet et meget stort udbytte af middelgod kvalitet.

*Lb. nr. 52. 'Dacapo', Tagenshus P 69.* Ejer: A. Hansen, Kastrup. Er en særdeles ensartet, halvhøj, ret bred rosenkål med ret store til store, mørkegrønne blade og store, let aflange, velfarvede, glatte hoveder. Planterne er sunde, og hovederne er pænt fordelt på stokken. De er særdeles pænt lukkede også ved basis efter afpudsning. Hovederne er meget tidligt og ensartet udviklede og sunde, og stammen har givet et særdeles stort udbytte af særdeles høj kvalitet.

*Lb. nr. 53. 'Long Island', 301, Ny Munkegård P 69.* Ejer: J. E. Ohlsens Enke, Tåstrup. Er en meget ensartet, halvhøj, ret bred rosenkål med ret store, mørkegrønne blade og let aflange, velfarvede, glatte og store hoveder. Hovederne er pænt fordelt på stokken og er pænt lukkede også ved basis efter afpudsning. Hovederne er meget tidligt og ensartet udviklede og sunde. Stammen har givet

