

db

Bibliotheek  
Proefstation  
Naaldwijk

$\frac{1}{1}$

R

84

PROEFSTATION VOOR DE GROENTEN- EN FRUITTEELT ONDER GLAS,  
TE NAALDWIJK.

Bloemkoolteelt in de herfst onder glas (1967).

door:

D.de Ruiter.

A  
1  
R  
04

131 : 06

Stamboek no.  
2003

INHOUD

BIBLIOTHEEK  
Proefstation voor de Groenten- en  
Fruiteelt onder Glas te Naaldwijk.

1. Inleiding	pag. 1
2. Doel	" 1
3. Opzet	" 1
4. Materiaal en methoden	
a. Zaaien	" 1
b. Verspenen	" 1
c. Poten	" 1
d. Ras	" 1
e. Plantafstand	" 1
f. Bemesting	" 1
5. Oogstresultaten	" 2
6. Conclusie	" 2

BLOEMKOOLTEELT IN DE HERFST ONDER GLAS

P.N.        B 22  
Plaats     B 11.3  
Jaar        1967

1. Inleiding     Naar aanleiding van vragen van tuinders werd de teeltmogelijkheid van bloemkool onder glas in de herfst bekeken.
  
2. Doel            Mogelijkheden nagaan voor een aanvoer van bloemkool in december en januari.
  
3. Opzet           Grote potplant uitpoten in begin september als nateelt in een koud warehouse.
  
4. Materiaal en methoden
  - a. Gezaaid op 8 augustus onder platglasramen.
  - b. Verspeend in perspotten op 25 augustus in A 7.
  - c. Gepoot in het warehouse 15 september. Plant was nog vrij klein.
  - d. Het gebruikte ras was Candor van R. Zwaan Rotterdam.
  - e. Plantafstand 60 x 60cm.
  - f. Gegeven bemesting vooraf  $3\frac{1}{2}$ kg 12 x 10 x 18 per are. Eénmaal is met 2kg kalkammonsalpeter/are bijgemest.

## 5. Oogstresultaten

De eerste kolen werden op 21 december ge-oogst, de laatste in de 2e week van januari in verband met dreigende vorst. Vooral bij de laatste oogst waren de kolen nog erg klein. De diameter varieerde van 6 tot 10 cm. Voordien varieerde de diameter van 10 tot 13 cm. Door het uitblijven van vorst tot in januari werd geen nadeel hiervan onder-vonden.

## 6. Conclusie

Gebleken is dat de zaaidatum te laat gekozen was, waardoor ook de oogst te laat viel. Het verspenen van de planten in perspotten biedt de mogelijkheid om een grote plant uit te poten. Door de te late zaaidatum wa-ren de planten nog te klein. Het uitpoten is hierdoor enigszins vertraagd. In verband met vorstgevaar is het oogsten van de kool in een koud warenhuis voor nieuwjaar toch wel vereist. Het ras Candor bleek goed geschikt te zijn voor deze teelt. Daar de mogelijk-heden aanwezig zijn voor deze teelt zullen de proeven worden voortgezet bij een vroe-gere zaaidatum.

De proefnemer,

D. de Ruiter.