

Boer 77

11. SNIJBLOEMEN (CUT FLOWERS)

De projectgroep Snijbloemen houdt zich bezig met alle problemen die zich voordoen vanaf het moment van snijden van de bloem tot en met het bereiken van de consument, m.a.w. studie van het kwaliteitsbehoud tijdens de distributie.

Aldus worden o.a. de volgende onderwerpen nader bestudeerd: de bewaarbaarheid van een grote verscheidenheid van snijbloemen bij verschillende verlaagde temperaturen en bij verschillende opslagtijden; het uitwerken van de vereiste verpakking en wijze van verpakken; het nagaan van de bijdrage van snijbloemenvoedsel tot het vaasleven van het boeket; het verwerven van een nader inzicht in de fysiologie van deze produkten in verband met hun houdbaarheid en het optreden van vervroegde bladvergelting; het aangeven van het juiste snijstadium voor diverse snijbloemen; het nagaan van hanteerbare objectieve kwaliteitscriteria.

Het is de bedoeling de verkregen gegevens te bundelen tot een overzichtelijke beknopte informatie bestemd voor de praktijk. Een eerste publikatie hierover is reeds verschenen. De werkgroep wordt gecoördineerd door drs. O.L. Staden.

BEWAARBAARHEID VAN SNIJBLOEMEN
KEEPING QUALITY OF CUT FLOWERS

W.C. Boer, proj.no. 28

Summary

Storage tests were made with roses cv. Sonia and carnations cv. William Sim. The results of all storage tests were reported and published.

In de verslagperiode werden bewaarproeven uitgevoerd met rozen cv. Sonia en anjers cv. William Sim. De resultaten van alle bewaarproeven met snijbloemen zijn gepubliceerd in een eindrapport en een mededeling.

Publicaties

~~W.C. Boer en R.A. Hilhorst. Gekoelde bewaring van snijbloemen. Rapport no. 2000, 19~~

~~W.C. Boer en R.A. Hilhorst. Bewaring snijbloemen. Sprenger Instituut, Mededeling no. 36, 19~~

~~W.C. Boer en R.A. Hilhorst. Korter vaasleven door bewaring in een koelcel. Vakblad Bloemisterij 82, no. 50/51, 54-55 (1977).~~

DE KNOPSNEE VAN
BUD CUTTING OF

Summary

Data are collected from the growth force the growth treatment in a result in the solution and Ag

Optimale snijst

Met het doel vens verzameld blijkt op te ga loopt.

Sub-optimal sn

Bij de bloei pen in sub-opti ling met hervo de één etmaal van de despetie voeging onzerzi bloei niet. Het den. Bekend is, snijden. Van het selectief ot gevolg van de weekenden. Al me hoefte aan midde bloei op de vaas behandeling' met het conventioneel van beginnend on minerende rol is

BOER 77

Sprenger Institute Annual Report

1977