

## Overvintring

*"Fuchsia" - september 2002*

*Af Else Højbjerg*

Når der tales om overvintring af fuchsiaplanterne, er der flere forhold, som har indflydelse på hvilken metode, man vælger.

I et opvarmet drivhus behandler man planterne på en anden måde, end hvis planterne skal opbevares i uopvarmede rum eller andre steder.

Her skal kun omtales de sidstnævnte forhold.

Egentlig kan der foretages en inddeling i fire hovedgrupper:

- Vinterhårdføre
- Triphyllsorterne
- Unge planter
- Alle de andre.

### **De vinterhårdføre.**

Det er de planter, som står med rødderne i jorden hele året, og som er plantet ud i begyndelsen af en vækstsæson, så de har haft tid til at etablere et godt rodsystem. Disse planter bør ikke beskæres om efteråret, da grenene er med til at beskytte mod vinterkulden. Nogle skovlfulde blade omkring rodhalsen yder god beskyttelse, og nogle grangrene stukket ned imellem grenene kan holde de værste kuldegrader på afstand.

### **Triphyllsorterne.**

Disse planter er meget følsomme over for lave temperaturer og skal ubetinget vinteropbevares ved minimum ca. 12°.

### **Unge planter.**

Denne gruppe giver os de fleste problemer. De er endnu ikke forveddede og skal derfor overvintres ved højere temperatur og i tilstrækkeligt lys, så de kan bevare løvet.

### **Alle de andre.**

Det eneste krav, der stilles, er at overvintringstemperaturen ikke kommer under frysepunktet, men det ideelle må siges at være ca. 5°.

### **Minimal vanding:**

Hvis planterne opbevares indendørs, må de tilses jævnlige i løbet af vinteren og evt. vandes ganske lidt, så jorden holdes svagt fugtig. Den hyppigste årsag til, at man mister planter under vinteropbevaringen, er enten udtørring eller overvanding.

---