

Overvintring av krukker

Her er en liten oversikt over hva du bør tenke på når vinteren kommer. Punktene under gjelder våre terrakottakrukker og de fleste andre frostsikre krukker.



Hva betyr det at en krukke er frostsikker?

Det betyr at materialet tåler frost og vil derfor ikke forvitte.

Men til tross for at materialet tåler frost, vil allikevel fuktig innhold i krukkene ekspandere når det fryser og de kan sprekke.

Hva kan jeg gjøre for å forebygge at en krukke sprekker?



- Når man planter i krukker, bør man alltid legge fiberduk i bunnen av krukken. Deretter et lag med lecauler, og så et nytt lag med fiberduk igjen. Altså: fiberduk – leca – fiberduk.
- Man kan sette en liten potte oppi krukka.
- Kle innsiden av krukka med bobleplast. Bobleplasten gir luft og rom for ekspansjon av jorda.

Hva gjør jeg med krukkene når vinteren kommer?

- Pass på at hullet i bunnen ikke er tett. Plantens røtter kan vokse gjennom hullet og gjør krukken altfor tett.
- Sett krukka på en forhøyning slik at vannet siles ut. Dette kan f. eks være plankebiter eller noe annet som gjør at hullet i bunnen ikke er dekket til. **Ikke** sett de på noe som samler vann (f. eks skåler og fat).
- Sett krukka inntil husveggen. Er krukka tømmt for jord, kan du sette den opp ned inntil husveggen. Pass på at den ikke settes langs sydveggen - der kan det bli så store temperaturforandringer at krukka kan sprekke.
- Selv om terrakottakrukkene er frostsikre, anbefaler vi å sette krukker inne om vinteren.

Generelt:

- V-formede krukker har den beste formen for overvintring. Når krukka har denne formen, vil jorda presses oppover når den fryser.
- Tønneform er den formen som lettest vil sprekke.
- Større krukker gir bedre overvintring enn små krukker.



V-form

Tønneform