



Gå til forside: [Klik HER](#)

## Kanna - *Canna indica*

De fleste har sikkert set blomsten mange gange uden at vide, hvad den hedder. Den står i Tivoli, og tilsvarende steder, hvor man gerne vil give en lidt eksotisk feriestemning. Af udseende minder den meget om en lilje, og den kan fås i mange farver. Den stammer fra Mellem- og Sydamerika, hvor den kan stå ude hele året; men i Danmark skal den inden døre om vinteren.

### Placering og pleje

Kanna skal plantes lyst, gerne i direkte sol på et lunt sted. Planten er velegnet til de danske vejrforhold med meget nedbør og 15-25 grader. Den er ideel til udestuer, terrasser og haven. I vækstsæsonen bør den gødes som en potteplante og holdes jævnt fugtig og aldrig tørre ud. Når en blomst er visnet, bør du forsigtigt klippe den af og undgå at skade de knopper, der sidder på spring lige i nærheden. Planten er en stængelknold, der formerer sig hurtigt under de rigtige forhold.

Planterne skal den tages op før frosten sætter ind, skæres ned til ca. 10-20 cm over jorden og anbringes et frostfrit sted. Allerede i marts kan de deles og lægges i store urtepotter i frisk jord, som eksempelvis kan bestå af 50 % spagnum, 40 % vel omsat kompost og 10 % sand. (Blandingen gør, at man om efteråret har nemt ved at ryste jorden af knoldene).

Tilføj lidt vand, så jorden bliver fugtig, og lad dem stå i en kælder eller et tilsvarende sted, hvor der gerne må være mørkt, og hvor temperaturen ligger på mellem 12 og 18 °C. Afhængig af temperaturen vil knolden udvikle rødder, og vil efter ca. 1 måned sætte nye skud op af jorden. Nu sættes potten lyst ved stuetemperatur, og på et tidspunkt er der så varmt udenfor (i f.eks. et drivhus) at planten kan sættes der om dagen og tages ind om aftenen. Når faren for nattefrost er helt overstået, plantes de ud på blivestedet. Her skal jorden være muldrig og grundigt gennembearbejdet med kompost og spagnum, så den har let ved at holde på vandet. Er den leret, får man om efteråret får svært ved at skylle jorden væk fra rødderne.



Kanna er en flot blomst med mange farver.

## Formering.

**Roddeling.** Under plantningen om foråret har man mulighed for at formere planten ved at dele rødderne. Det gøres bedst ved først at spule roden med vand, så man kan se stængelknoldene. Man lirker forsigtigt rødderne fra hinanden i det omfang, at det er muligt at; men ellers kan man skære dem fra hinanden, så de gennemskårne arealer bliver mindst mulige. En mindre rod kan deles i måske to dele, en større i 3 – 4 dele.

**Frøformering.** Frøene kan enten købes, eller man kan høste dem på sine egne planter. Man er dog ikke altid klar over, hvad man får, når man køber frøene. Så det bedste er nok at bruge sine egne frø. Normalt er det dog de færreste frøkapsler, som overhovedet indeholder frø. Og blandt frøene er det måske kun halvdelen, som er modne. At de er modne ses på, at frøene er sorte.



Under roddelingen lirker man forsigtigt rødderne fra hinanden.



Nu er frøkapslerne snart modne.



Åben frøkapsel med modne frø.

Jo tidligere man kan få sine planter i gang om foråret, og jo bedre man passer sine planter, jo flere modne frø kan man høste om efteråret. Det rette tidspunkt for såningen afhænger af, hvornår nattefrosten overstås om foråret, og det kan variere en hel måned, om man bor i det indre Jylland, eller om man bor på Samsø. Men gå ud fra, at der kan sås omkring 1. marts. Bor du i det indre Jylland kan du forvente at få lidt mere arbejde med at bære planterne ud om dagen og tage dem ind om natten, indtil nattefrosten er overstået.

Kanna-frøene omgiver sig med en meget hård skal, som beskytter selve frøet. Men skallen forhindrer også frøet i at spire så hurtigt som frø i almindelighed gør. Vores opgave består nu fysisk at ødelægge skallen en smule, så der kan trænge vand ind til frøet, så det kan spire inden for en uge til fjorten dage.



Der laves et lille hul i skallen med en et stykke groft sandpapier.

Det kan gøres på mange måder f.eks. med en neglesaks eller en skævbider. Det er blot et problem at holde på frøet, mens det sker. Indtil nu synes det bedst at holde på frøet med en polygribtang, mens man med et stykke groft sandpapir sliber hul på i frøskallen i enden af den hårde skal. (Se foto på foregående side).

Efterfølgende lægges frøene i vand i et par døgn eller tre, så de kan suge vand til sig. Herefter er frøene klar til at blive sået. Det gøres af pladshensyn først i en Minikap eller tilsvarende med to frø hvert rum. Der benyttes fugtig så- og priklej jord, og frøene skal ligge 2 - 3 mm under overfladen. Der lægges låg på, og den stilles lyst ved stuetemperatur. Jorden holdes passende fugtig, og inden for de kommende 14 dage ses spirerne at pible op af jorden.

Når de har stået nogen tid og har opnået en højde på 4 – 5 cm, er det tid til at flytte dem i mælkekartoner. Vi er nu formentlig midt i eller i slutningen af april, og det skulle være muligt på solrige dage at sætte planterne ud i drivhuset – men de skal nok indtil i hvert fald omkring 1. maj og måske endda senere tages ind om natten. Det er nu ikke noget særligt stort arbejde, hvis man opbevarer planterne i de gennemsigtige plastkasser. Sørg for at afhærde planterne, så de ikke får ”solstik”.



Efter at have ligget i vand er frøet klar til såning

Nu er planterne klar til udplantning i mælkekartonerne.

Når mælkekartonerne med planterne står i plastkasser, er det ikke noget stort arbejde at flytte dem ud om morgenen og tilbage om aftenen.

Lader varmen vente på sig udenfor, så pladsen i mælkekartonerne efterhånden bliver for trang til plantens rødder, må der igen foretages en overflytning til større beholdere, i dette tilfælde nogle noget større urtepotter. Men på dette tidspunkt er varmen inde i drivhuset formentlig så høj – også om natten – at man ikke længere behøver at flytte planterne frem og tilbage.

I slutningen af maj eller begyndelsen af juni når faren for nattefrost er overstået, og jorden er blevet lidt mere lun, er det tid til den endelige udplantning. Vær opmærksom på, at Kanna ynder en fugtig jord, og det betyder, at den ikke må være for sandet, idet denne jordtype har vanskeligt ved at holde på fugtigheden. Sandet jord bør derfor blandes godt sammen med en mere leret jord. Men det bedste er at tilføres kompost og spagnum som jordforbedringsmiddel, idet de begge ikke alene har gode fugtighedsbevarende egenskaber, men også iblandet den sandede jord let slipper rødderne om efteråret. Husk også at tilføre en smule gødning med jævne mellemrum.

Det er muligt, at ikke alle planterne når at blomstre det første år; men fortvivl ikke, gem knoldene, opbevar dem og plant dem næste år, så vil de helt sikkert blomstre.

