

Sådd av pelargoner

Att så pelargoner är lätt och roligt, det går ganska så fort för de flesta frön att gro. Dock kan vissa vildarter ta upp till ett år på sig att gro. Detta gäller framförallt geofyterna. Pelargoner skall gärna sås tidigt på säsongen så plantan hinner blomma till sommaren. Man brukar räkna med att det tar cirka 16 veckor för zonalpelargoner att nå blomningsstorlek. Många av geofyterna blommar dock inte innan de är 2-3 år gamla. Om man har tillgång till extrabelysning kan pelargoner sås hela året. Utan tillskottsbelysning kan det vara lagom att så i februari eftersom dagsljuset börjar bli tillräckligt i mars.

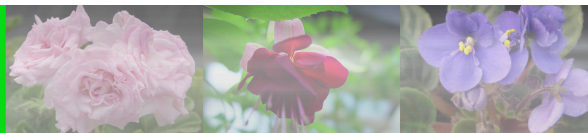


Ett litet frö har just börjat titta upp

Frön till "vanliga" pelargoner, dvs zonalpelargoner, är normalt skalade. Vildpelargoner däremot har oftast sin frökapsel kvar. Om man vill snabba på groningen så kan man skala fröerna innan de sås. Detta gör man genom att försiktigt pilla bort frökapseln, det vill säga den lilla kapsel som fröet ligger i. Enklast görs detta genom att försiktigt bryta av spetsen på fröet och sedan pilla bort resterna. OBS! Se till att ha en bricka e.dyl under när du gör detta eftersom fröet lätt sprätter iväg. Ett annat sätt att påskynda tiden det tar för fröet att gro är att lägga dem i vatten ett dygn innan de sätts ner i jorden.

Pelargonfröer sås ganska så grunt. En tumregel vid all frösådd är att sådjupet skall vara detsamma som fröets diameter (på bredden).

- Fyll små krukor, brätten eller tråg med såjord, gärna med inblandning av 30-40% perlite. Tryck inte till jorden utan slå krukans botten lätt mot bordet så packas jorden "lagom":
- Ställ krukorna på ett fat med vatten och låt den dra åt sig vatten under några minuter. Flytta krukorna till ett torrt underlag så överflödigt vatten kan rinna av.
- Lägg 1-2 frön per liten kruka ovanpå jorden och täck med ett tunt lager jord. Täck gärna också med ett tunt lager vermiculit, finkornigt grus eller grov sand. Detta hjälper dels till att hålla fukten i krukorna och dels blir det inte lika inbjudande för sorgmyggor (Sorgmyggor är små svarta flugor som lägger ägg i fuktig jord. Larverna som kläcks ur äggen äter på de små spåda rötterna.)
- Glöm inte att märka din sådd!
- Placera krukorna i rumstemperatur, dvs cirka 20 grader.
- Innan de första små plantorna visar sig behövs inget ljus men så snart fröna grott behöver de nya små plantorna maximalt med ljus, gärna tillskottsbelysning från t.ex lågenergilampor placerade nära sådden.
- Sådden skall hållas fuktig men inte blöt. Vattna gärna med en duschflaska så blir det inte för mycket.



- När fröna väl har grott kan sädnen med fördel flyttas till en lite lägre temperatur, 15-18 grader är lagom.



Snart dags för omplantering till egen kruka

- När plantorna börjar har fått 4-6 "riktiga" blad är det dags att plantera om till en större kruka. (De två första bladen som växer ut kallas hjärtblad och dessa släpper plantan när några riktiga blad har vuxit ut). Ta tag i ett av bladen när plantan flyttas och inte i stammen eftersom plantan dör om stammen bryts av men blad kommer det nya av.
- De nya småplantorna bör planteras i en liten kruka med en jordvolym av 1-2 dl ungefär.
- Normalt brukar man säga att planter vid omplantering skall sättas på samma djup som tidigare. De är dock vanligt att fröplantorna är lite långa (egentligen är det en del av roten som växer ovanför jordytan). Det går i så fall utmärkt att plantera plantan lite djupare. Dock måste alla blad hamna ovanför jordytan och helst någon centimeter ovanför.
- Vattna försiktigt
- Ställ plantorna så ljusst som möjligt.
- När plantan har 4-6 bladpar är det dags att toppa för att få en fint grenad, buskig planta. Detta gör genom att man nyper av den

yttersta toppen av plantan. Upprepa toppningen 2-3 gånger över 2-3 bladpar.

- 2-3 veckor efter planteringen är det dags att börja ge plantan näring. Bäst är att ge en låg dos näring vid varje vattning. Var dock noga med att inte överstiga den rekommenderade veckodosen (står på flaskan/paketet).
- När plantan har rotat igenom krukans botten, dvs när rötter syns i hålen i krukans botten, är det dags för ytterligare en större kruka. Det kan behövas flera omskolningar på en säsong för en planta i kraftig tillväxt.

Om dina frön inte vill gro:

Om du har frösådder som stått länge och ingenting händer, håll kokande vatten över sädnen! Det kanske verkar lite drastiskt men denna behandling brukar resultera i att ett antal frön grov efter några dagar. Ta dock inte till denna metod för tidigt eftersom man garanterat tar död på plantan om fröet har börjat gro men ännu inte visat sig ovan jordytan.



Omskolade små fröplantor på tillväxt

Copyright Eva Tingström 2007