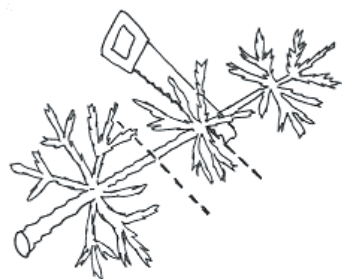
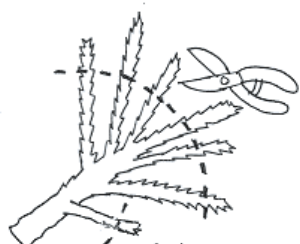


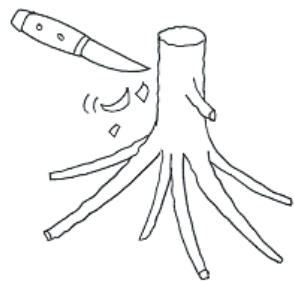
Grantræs-væsner:



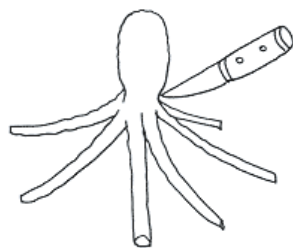
1. Sav lige over grenkransen og 10 cm under.



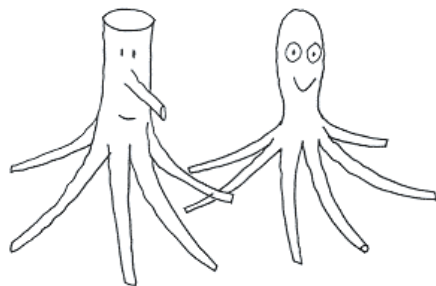
2. Klip grenene af så figuren kan stå. Klip næsen af i en god længde.



3. Snit barken af.



4. Hvis du laver blæksprutten skal den have et rundt hoved. Snit foroven og lige over armene. (Blæksprutten kan undvære næsen.)



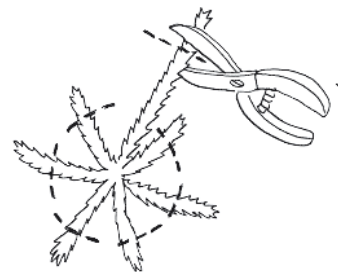
5. Snit et sjovt ansigt på figuren og mal øjne på.

Kilde: Eva Skytte, naturvejleder i Dansk Skovforening og Skoven i Skolen.

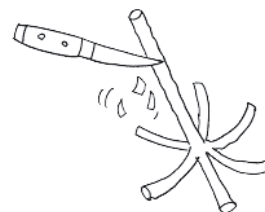
Piskeris eller spaghattiske:



1. Sav toppen af et nåletræ.



2. Klip sidegrenene og toppen til.



3. Snit barken af.

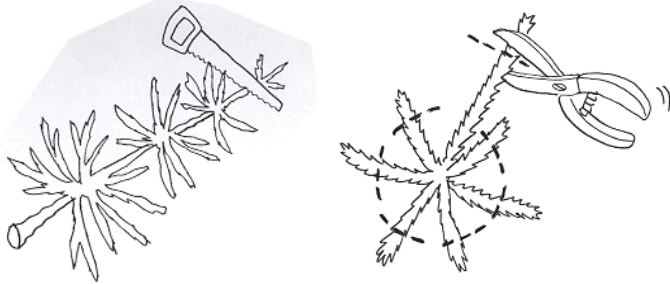
Brug den som piskeris eller spaghetti-ske.
Man kan lave et afrundet piskeris ved at klippe mindre af sidegrenene og derpå bøje dem op og binde dem om skaftet med bindesnor:



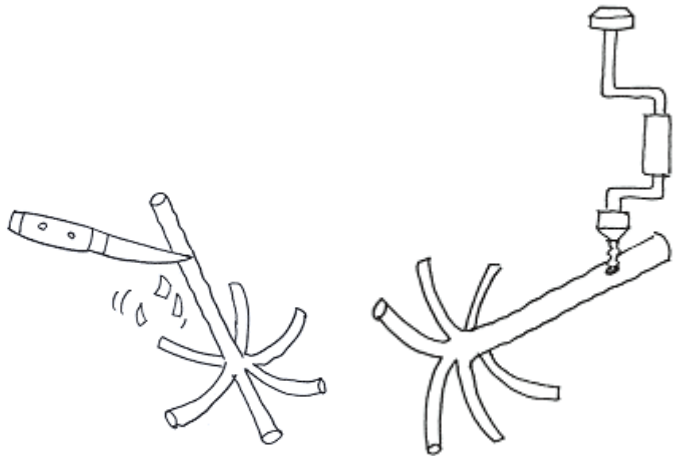
Foto og udførelse: Lene Haubroe

Hængeknage:

Sav stammen over lige under den grenkrans, du skal bruge og 10-25 cm over grenkransen.



Klip sidegrenene af så de er omkring 10 cm lange.



Snit barken af. Bor et hul øverst på stammen og træk snoren gennem hullet. Hæng knagen op i en krog i loftet.

Kilde: Eva Skytte, naturvejleder i Dansk Skovforening og Skoven i Skolen.

Vægknage:

Sav stammen over ca. 10 cm over og 5 cm under den grenkrans, du skal bruge.

Klip sidegrenene af, så de er omkring 10 cm lange.

Flæk stammen midt over på langs, men husk at tage hensyn til, hvordan sidegrenene er placeret, så der kommer nok kroge på knagen.

Det kan gøres ved at sætte en økse på stammen og banke på den med en hammer.

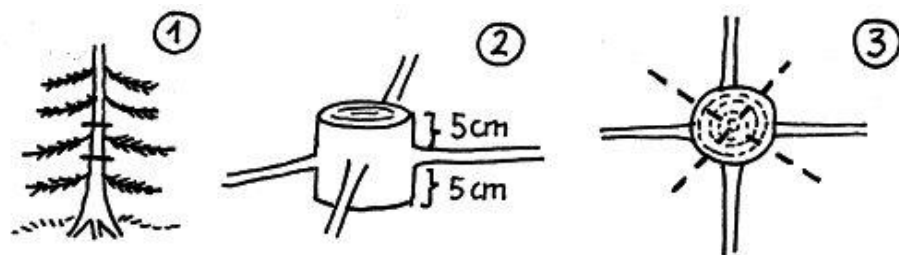
Snit barken af og bor et hul til opsætning.

Ønskes krogene yderligere bøjet opad, lægges træet i vand i min. 12 timer, hvorpå sidegrenene bindes op med snor. De skal være i spænd til træet er helt tørt igen.

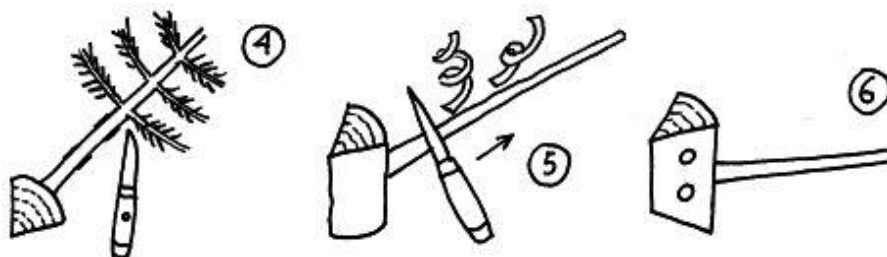


Kilde: Naturvejlederne i Københavns Kommune og Lene Haubroe.

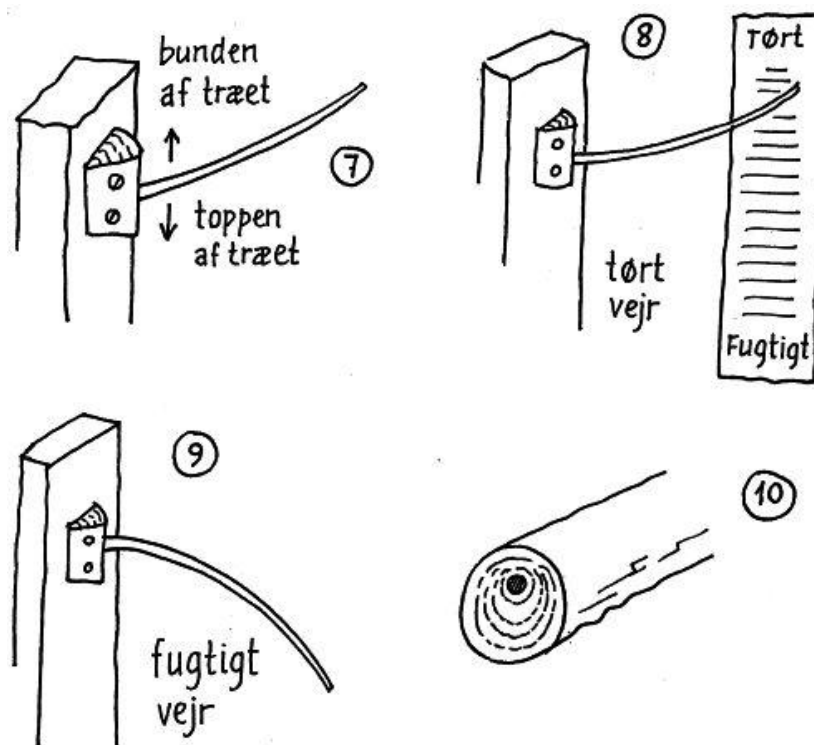
Vejrpind:



Sav grantræets stamme over, så du får 5 cm. stamme på hver side af grenkransen. Hold øje med hvad der er op og ned på stammestykket. Flæk det lille stammestykke i mindre stykker, så hvert stykke har en gren siddende.



Til vejrpinden skal du bruge et lille stykke stamme med én sidegren.
Snit alle de små sidegrene af pinden og snit barken af. Undgå at skære ind i selve grenen.
Bor to huller i stammestykket.



Nu kan du skrue din vejrpind op under et halvtag. Når du sætter den op, skal du vende den sådan, at den del der var bunden i træet vender opad. Så vil vejrpinden ved tørt og godt vejr pege opad og ved regn og fugtigt vejr vende nedad. Det skyldes skævhed i grenens marv. Jo mere skæv, jo mere vil den svinge, men den skal tørre først, så der går et par måneder inden den rigtigt begynder.

Kilde: Søren Risborg Naturvejleder ved Naturskolen i Rold Skov.

