

Plantehul

Før plantning fjernes ukrudt, og rødder, som har kørt rundt i potten, løsnes. Er der tale om større træer, brydes rotationen med spade eller saks. *Foto: Jens Thejsen*

Selve plantehullet skal naturligvis være så stort, at roden let kan være der samtidig med, at der er plads til at fylde jord på. Det skal være så dybt, at man ikke skal bøje rødder, for at der er plads. Har planten en enkelt, meget lang rod, er det bedre at klippe den af end at bøje den.

Er det et stort hul, man graver, kan man dele opgravningsjorden i to bunker. Den øverste, muldholdige jord for sig og den nederste for sig – hvad enten der er tale om ler, grus eller sten. Det er nemlig af stor betydning, at den iltkrævende overjord igen kommer foroven, og råjordens grus og ler kommer nederst, når man dækker hullet til.

Brug aldrig sphagnum i et plantehul. Det har kun en negativ virkning. Det er vanskeligt at vande op, og det vil efterhånden klaske sammen, så jorden bliver iltfattig.

Opbinding

Når man skal lave en opbinding, er det vigtigt at huske på, at det er roden og ikke selve træet, som skal have en støtte. Faktisk er det vigtigt, at træets stamme og grene kan bevæge sig noget. Vedstoffet lignin kræver bevægelse for at kunne dannes, så uden bevægelse vil stammen ikke opnå den styrke, som skal holde træet oppe.

Der findes et utal af opbindingssystemer, men det vigtigste er, at opbindingen er så lav som muligt – mellem 50 og 75 cm vil være tilstrækkelig til mange træer.

I løbet af sæsonen er det vigtigt at huske at løsne sine opbindinger. Når træet efterhånden danner tykkelsesvækst, vil opbindingen ofte stramme til, og træets transportsystem med sukker fra bladene til roden vil blive påvirket negativt, da det ligger helt yderst lige under træets vækstlag. Selve opbindingen kan fjernes, når roden er helt etableret. Træet begynder først sin naturlige længdevækst, når roden er etableret, så man kan fjerne opbindingen, når grenenes længdevækst svarer til normal tilvækst. Den årlige tilvækst er forskellig fra art til art, men for lind er den ca. 25–35 cm, for almindelig røn ca. 20 cm og for fuglekirsebær ca. 35–40 cm.

Vanding efter plantning

Noget af det vigtigste, man kan gøre for at få succes med sine træer og buske, er at sørge for at vande godt den første tid efter plantningen. Straks efter plantningen skal der vandes igennem. Der skal vandes, så jorden lidt udenfor plantehullet også bliver mættet med vand. Derefter skal man vande med jævne mellemrum, især hvis der er den mindste antydning af tørke. Det er altid vigtigt at vande rigtig godt igennem. Hellere vande én gang mindre og så sikre, at der er vandet godt. Når træet har etableret sig, skal det naturligvis ikke vandes. Det skal meget gerne have dannet et rodsystem, så det selv kan skaffe sig vand. Men selv om man er holdt op med at vande, kan det i tørkeperioder betale sig at vande et par gange. Her gælder den samme regel: vand hellere grundigt få gange end mange gange sjatvanding.

Ukrudt hæmmer træets vækst

Selv en plante af god kvalitet har det svært i konkurrence med græs og andet ukrudt. Især konkurrence fra græs medfører en ringe tilvækst og dårlig overlevelse. I flere forsøg har konkurrence fra græs reduceret væksten med 50%. Planter, der er i stærk konkurrence med græs, får tidligere efterårsfarver end planter uden konkurrence. *Foto: Jens Thejsen*

Mange træer har det hårdt i etableringsfasen, fordi ukrudtet stjæler vand og næringsstoffer.

STOLPE - OPBINDINGSSTOLPE UBEHANDLET - Ø 6 CM - 180 CM

OPBINDINGSSELE



25 kr stk 2 pr. træ + papsøm

Kokosmåtte mod ukrudt, Fugtbevarende

Varebeskrivelse:

Kokosmåtten lægges omkring nyplantede træer for at hæmme ukrudt og holde på fugtigheden. 80 cm i diameter, 100% nedbrydelig, holdbarhed ca. 2 år.



Pris 125 kr stk



Vandingspose 75 l

Effektivt system til vanding af nyplantede træer med høj stamme. Tilfører max 75 l vand over 6-10 timers periode med meget skånsom drypvanding.

Pris omkring 100 kr stk

Jordforbedring

Plantesæk 40 liter - Grønne Fingre (Jem&Fix) 15 kr