

Vanningsposer – Treegator

Spar tid på vanning, og få bedre etablering og tilvekst på trærne!

I forhold til tradisjonell overflatevanning, har vanningsposene følgende fordeler:



- Dokumentert vanningseffekt dypere ned i jorden enn ved overflatevanning => bedre rotutvikling
- Tilfører en presis, lett målbar vannmengde
- Hindrer avrenning
- Reduserer tidsforbruket ved vanning markant!
- Lett å montere, og fylle på vann
- Kan gjenbrukes
- Flytende gjødsel kan evt. tilføres i posen




Treegator vanningsposer tilfører et stort volum vann direkte til rotsystemet til nyplantede trær og busker med minimal avrenning og fordamping. Det er dokumentert at dypere vanning minsker faren for omplantingssjokk og tørkeskader blant nyplantinger. Ved overflatevanning forsvinner dessuten mye av vannet til avrenning og fordamping, uten at vannet klarer å trenge ned i rotsonen. Mange anleggsgartnere bruker i dag drenerør, men vanningsposene har mange fordeler fremfor disse. Rørene kan blant annet ikke romme like mye vann som en vanningspose. Rørene stiller dessuten større krav til kompetansen hos gartneren, for at de skal fungere etter hensikten.

Du kan vanne nyplantede trær og busker mer effektivt enn ved overflatevanning – og sparer både tid og penger. En enkel vanningspose er beregnet på trær med so < 30 cm. For større trær kan man feste to vanningsposer sammen.

Anbefalt vanningsfrekvens

Treegator Original	Stamme-omkrets	Anbefalt vanningsfrekvens
 1 vanningspose	So 10 – 16 cm	1 gang pr. uke
	So 16 – 25 cm	2 ganger pr. uke
 2 vanningsposer	So 30 – 40 cm	1 gang pr. uke
	So > 40 cm	2 ganger pr. uke

Treegator Jr.Pro	Stamme-omkrets	Anbefalt vanningsfrekvens
	So 10 – 16	1 gang pr. uke
	So 16 – 25	2 ganger pr. uke
	So 25 – 40	3 ganger pr. uke

NB! tabellen er veileidende og avhenger av vær, jordforhold, type tre og størrelse. Under varme og/eller tørre perioder kan det være behov for hyppigere vanning.

Les mer Treegator i artikkelen "[Forsøg og erfaringer med brug af vandingsposer](#)". Skrevet af Oliver Bühler, Videntjenesten for Park og Landskab i Danmark.

Sanda Planteskole AS

Semsveien 98, 3140 Nøtterøy Tlf. 33383068 Fax 33387009 post@sandaplanteskole.no