

Plantering

Vårda dina plantor och välj rätt planteringspunkt
på rätt mark



Plantan

Det är viktigt att sköta plantorna väl innan planteringen. Se till att plantorna inte torkar ut eller utsätts för frosttorka.

Lagra plantorna så att de inte utsätts för direkt solljus, vind eller frostrisk. Förvara gärna plantorna i anslutning till vatten.

Bedöm bevattningsbehovet genom att klämma lätt på torvklumpen hos några



plantor i varje kassett.

Vatten ska då sippra fram, annars behöver plantorna vattnas.

Plantorna får inte bevattnas i mer än en vecka utan näringstillförsel.

Plantera aldrig uttorkade, frysta eller skadade plantor.



Mer information ska finnas med plantleveransen från plantskolan.

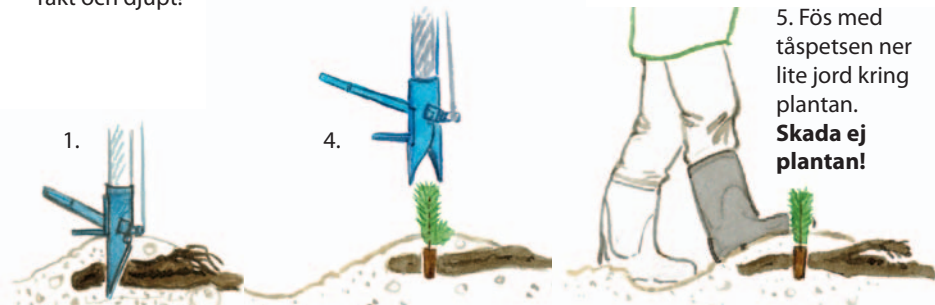
Plantans grundläggande behov för överlevnad och god tillväxt.

I en hög planteringspunkt blir marktemperaturen högre och risken för frostskador mindre. I en omvänd torva täckt av mineraljord bildas en komposteffekt som förser plantan med näring och balansen mellan vatten och luft i marken blir bra.

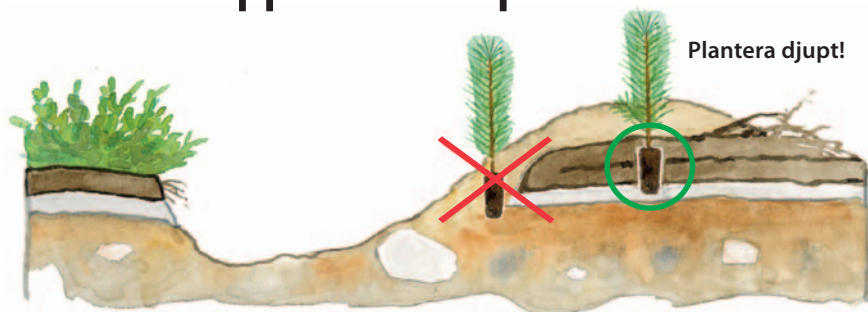


Använd rätt planteringsteknik för effektivt arbete och bästa plantbehandling.

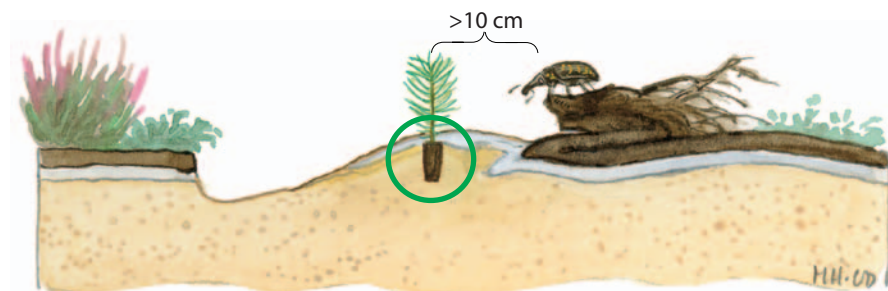
1. Stöt ned röret rakt och djupt!
2. Öppna gapet.
3. Släpp ned plantan.
4. Lyft röret rakt upp.



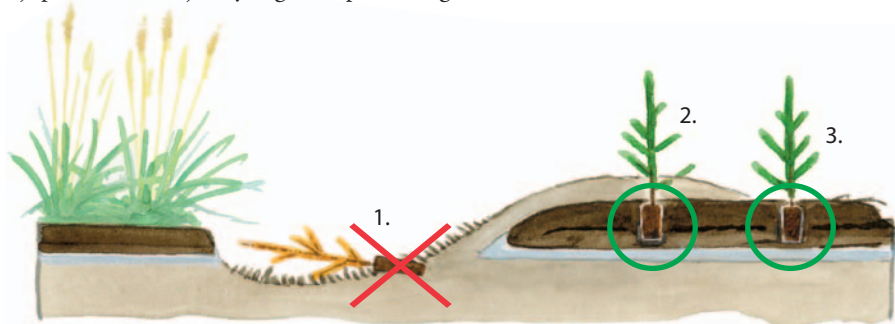
Var uppmärksam på ståndorten



På **samtliga marktyper** är omvända torvor med eller utan mineraljordstäckning godkända planteringspunkter. Det är viktigt att rötterna har kontakt med det undre humusskiktet för att förhindra uttorkning. Plantering i högens kant är underkänd då risken för stamkrök ökar. Underkänd är också plantering närmare orörd humus än 10 cm och plantering i omarkberett p.g.a risken för snytbaggescador och vegetationskonkurrens. Efter plantering ska plantan sitta rakt för att vara godkänd.



På **torr och frisk mark med grov jordtextur** (liten risk för uppfrysning) är också plantering högt i mineraljordsfläck eller spår godkänt. Planteringsdjupet ska i fläckar vara så djupt att torven ej är synlig efter plantering.



På **fuktig och finkornsrik mark** är risken för uppfrysning och frostsador mycket stor om man planterar i mineraljordsfläck (1). Plantering ska ske i omvända torvor med mineraljord (2) eller utan mineraljord (3) för att vara godkänd.

Planera din förnygring

Kom ihåg att plantering i de allra flesta fallen är en säkrare och bättre förnygringsmetod än naturlig förnygring. Bland annat innebär planteringen att du får bättre kvalitet på plantmaterialet, en säkrare start och en kortare omloppstid. Varje planteringsobjekt ska planeras noggrant. Vid planeringen bör du fundera över hur många plantor som ska sättas per hektar och vilket trädslag som ska användas för just den ståndorten. Ett jämnt avstånd mellan plantorna ska eftersträvas. Valet av planteringspunkt är dock viktigare än ett jämnt avstånd, och du kan gå ner till ett minimiavstånd på 1,0 m mellan de planterade plantorna.

Rekommenderat antal plantor/hektar		
Bonitet	Gran	Tall
God	2 500+	2 500+
Medel	2 500–1 800	2 500–2 000
Låg	1 800–1 500	2 000–1 700

Vill du veta mer?

Kontakta något av Norra Skogsägarnas Virkesområden (VO)

Huvudkontoret, Umeå _____	tel 090-15 67 00
VO Torne och Kalix älvdalar _____	tel 0923-46 53 00
VO Piteå och Luleå älvdalar _____	tel 0920-27 83 50
VO Skellefteå älvdal _____	tel 0910-20 10 00
VO Mellanbygden _____	tel 0910-20 10 00
VO Södra Lappland _____	tel 0950-278 80
VO Södra Västerbotten _____	tel 090-15 67 00
VO Norra Ångermanland _____	tel 0660-30 30 50
VO Södra Ångermanland _____	tel 0660-30 30 50

*Framtagen i
samarbete med:*



www.norra.se