

Lämpliga marker

Täckrotsplantor används på markberedda hyggen och mindre bördiga marker där hyggesvegetationen inte är så kraftig.

God plantvård

En god plantvård är **nödvändig** för ett lyckat planteringsresultat.

Frysta plantor

- Plantorna måste vara helt upptinade före planteringen. Upptiningen ska ske långsamt under skuggväv eller i annan skugga.
- Låt inte plantkartongerna stå kvar på pall under upptiningen, utan ta isär pallen och lägg ut kartongerna på marken så att alla plantor tinar samtidigt.
- Öppna de perforerade handtagen på kartongerna. Ett mellanrum mellan kartongerna medför en snabbare och jämnare upptining.
- Efter ungefär en vecka är torvklumpen upptinad och plantorna färdiga att planteras.

Upptinade plantor

- När dina plantor är upptinade, eller om du köpt upptinade plantor, ska kartongerna öppnas för att ge plantorna luft och ljus.
- Hög värme och torka kan snabbt försämra plantans kondition. Tänk på att skydda plantorna.
- Vattna vid behov – överdriv inte. Plantorna behöver som regel inte vattnas förrän efter ca 5–6 dagar efter upptinandet. Pressar man en täckrotplantas torvklump i handen ska alltid vatten rinna ut.
- Upptinade plantor ska planteras inom 14 dagar.



TÄNK PÅ ATT

Regniga perioder med värme medför mögelrisk (rötmånadsfenomen).

Kontrollera plantornas fukthalt dagligen genom att klämma lätt på torvklumpen.

Vid nederbörd kan det samlas vatten i kartongerna. Var observant på detta och **gör vid behov hål i kartongbotten** så att vatten kan rinna ut.

Planteringsredskap och bärutrustning



Kartongen använder du som bärkorg direkt i en sele på höften. Ingen omplockning behövs.

Lämpligaste redskap för själva planteringen är något av de planteringsrör som finns på marknaden.



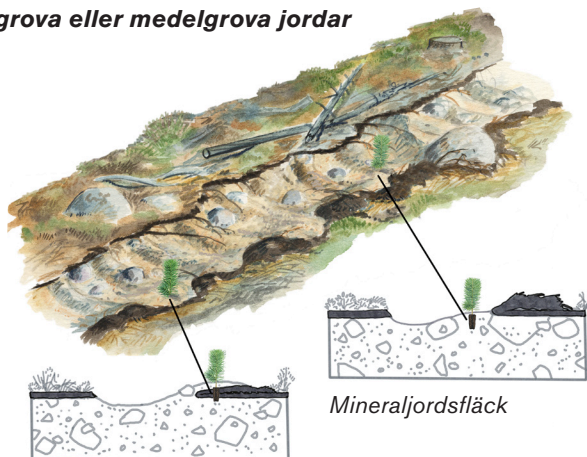
Bra planteringsställen

Det är viktigare att välja en bra planteringspunkt än att hålla ett jämnt avstånd mellan plantorna.

Avstånd till gångjärn och obearbetad mark ska vara minst 10 cm. Minsta avstånd mellan två plantor bör vara en meter.

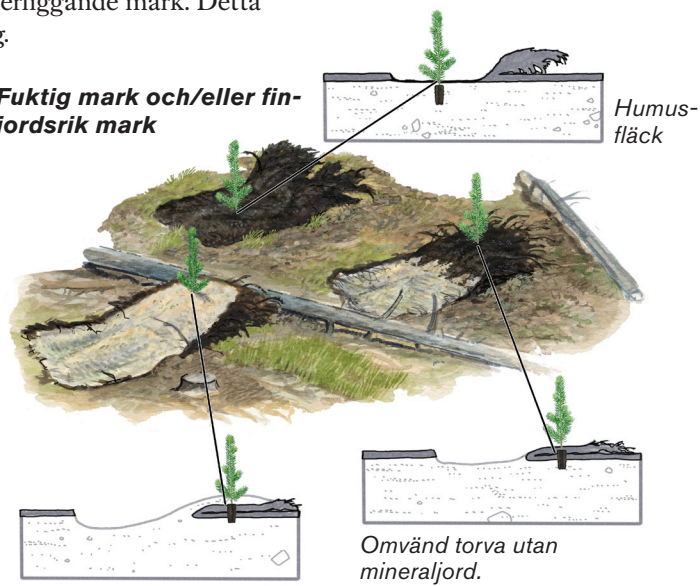
Den omvända torvan ska ha god kontakt med underliggande mark för att möjliggöra plantering genom den omvända torvan och ned i underliggande mark. Detta är nödvändigt för att säkerställa plantans vattenförsörjning.

Torra och/eller friska marker med grova eller medelgrova jordar

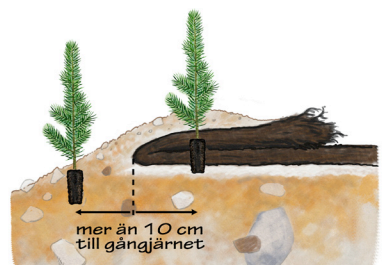


Omvänd torva med mineraljordslager tunnare än 10 cm.

Fuktig mark och/eller finjordsrik mark



Omvänd torva med mineraljordslager tunnare än 10 cm.



Anpassa plantantalet efter marken

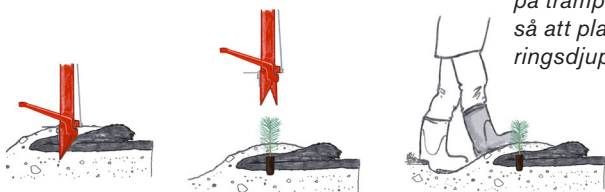
Det minsta avståndet mellan två plantor bör vara en meter. Välj hellre en bra planteringspunkt, än att strikt hålla avståndet i tabellen. Tabellen vägleder dig så du hamnar rätt.

Ståndortsindex H 100		Antal plantor per hektar	Plantavstånd meter
GRAN	TALL		
G 36		3 300	1,75
G 32		3 000	1,8
G 28	T 28	2 800	1,9
G 24	T 24	2 500	2,0
G 20	T 20	2 200	2,1
	T 16	2 000	2,2

Plantera noggrant

Noggrannheten vid planteringen har stor betydelse för plantans tillväxt och överlevnad.

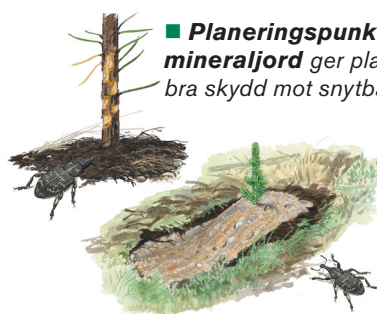
■ Vid plantering i omvänd torva med mineraljordstäckning eftersträvas att torvklumpen når igenom i underliggande mark för att trygga plantans vattenförsörjning.



■ Använd rätt planterings-teknik. Det är viktigt att nivån på trampklacken är rätt inställd så att plantorna får rätt planteringsdjup.

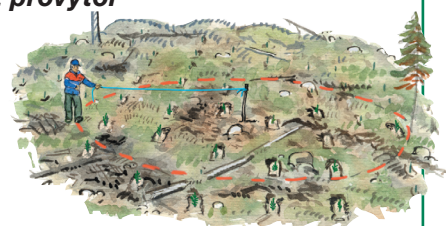
■ Plantans torvklump ska om möjligt nå igenom till underliggande markskikt vid plantering i omvänd torva.

■ Planeringspunkter med mineraljord ger plantan ett bra skydd mot snytbaggar.



Kontrollera regelbundet din plantering genom att lägga ut provytor

■ Sätt ner en pinne. Använd en lina som är 5,64 meter. Räkna antalet godkända plantor inom cirkelytan som bildas när du drar linan runt, ett varv.



Antal godkända plantor på provytan x 100 = Antal godkända plantor per hektar

För mer information

Ring 0771-355 355 eller gå in på www.skogsplantor.se