

FASTMARK	Markfuktighetsklass	Markvegetationstyp	Texturklass	Jorddjup	Extremt stor frostrisk	Rikligt plantuppslag	Rörligt markvatten	Trädslag	Föryngringssätt					Uppland	
	Fuktig	Blåbärstyp och bättre	Samtliga					Gran	Plantering					Gran	Plantering
		Blåbärstyp och bättre	Samtliga		Ja	Ja		Gran	Skärm/kant eller lucka						
		Blåbär/Lingon och sämre	Samtliga					Tall/Löv	Fröträd	50 st/ha					
	Frisk	Högört	Samtliga					Gran	Plantering						
		Lågört	Samtliga					Gran	Plantering					Gran	Plantering
		Bredbladigt gräs	Samtliga					Gran	Plantering						
		Samtliga markvegetationstyper	Samtliga				Längre perioder	Gran	Plantering					Gran	Plantering
		Smalbladigt gräs	Samtliga					Tall/Gran	Plantering					Gran	Plantering
		Blåbär	Fin					Tall/Gran	Plantering					Tall/Gran	Plantering
			Medelgrov					Tall/Gran	Blandsådd	0,175 / 0,175				Tall	Plantering
		Blåbär/Lingon eller sämre	Fin (osvallad morän)					Tall	Fröträd	50 st/ha					
		Blåbär/Lingon eller sämre	Medelgrov					Tall	Tallsådd	0,35					
		Lingon eller sämre	Medelgrov	Grunt				Tall	Fröträd	30 st/ha				Tall	Plantering
	Torr	Samtliga markvegetationstyper	Fin / Medelgrov					Tall	Tallsådd	0,35				Tall	Plantering
		Samtliga markvegetationstyper	Grov					Tall	sådd på sandig morän/grovsand					Tall	Plantering
								Tall	plantering på grusig morän/grus					Tall	Plantering

Markberedning

I normalfallet föreslås högläggning - alt. harvning

Föreslå alltid harvning för steniga objekt som ska planteras

Vid osäkerhet angående stenighet, föreslå alltid harvning

Vid väldigt steniga objekt väljs riktad markberedning alt. plantering utan markberedning

Vid fuktig mark med risk för försumpning föreslås riktad markberedning

Vid självföryngring under fröträd föreslås alltid harvning

Skyddsdikning

Där dikesrensning bedöms nödvändig för föryngringen (kompletteringsåtgärd)

Tas alltid med i avverkningsanmälan om misstanke finns att behov kommer att finnas

Dikesrensning

Rensning av befintliga diken bedöms nödvändigt för att klara föryngringsarbetet

Anges i taktisk plan