

Skogsplan 2019 - 2028

Skogsägare PARGAS STAD/KORPO

Adress STRANDVÄGEN 28
21600 PARGAS

Arealen fördelas i följande huvudgrupper

Skogsmark 59,4 ha

Tvinmark 28,4 ha

Impediment 14,4 ha

Sammanlagt 102,2 ha

Skogsplanen
är gjord av

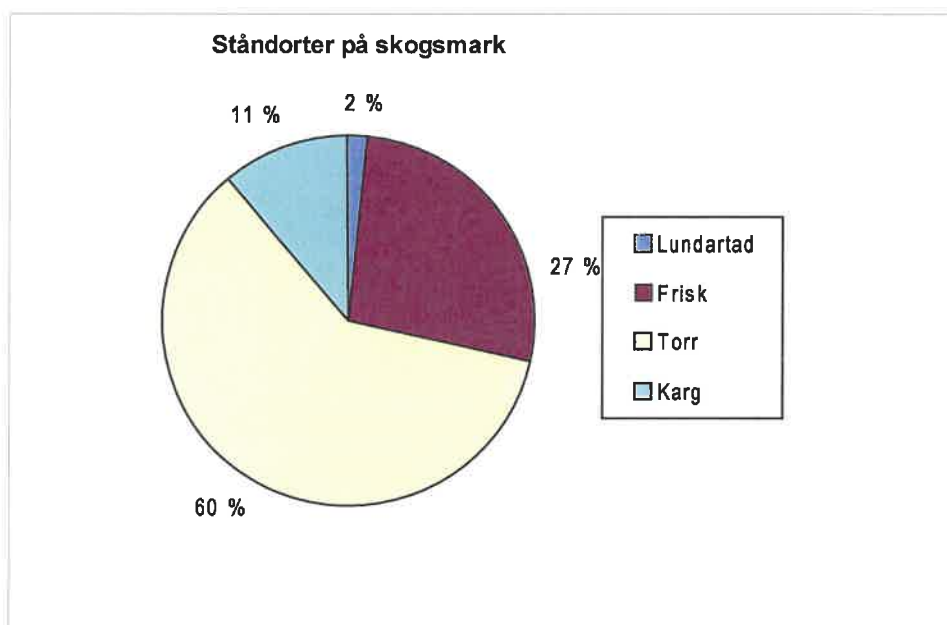
Magnus Klärlich

Västabilands Skogsvårdsförening • Köpmansgatan 5 • 21600 Pargas
tel 0400466009 • www.abolandssvf.fi

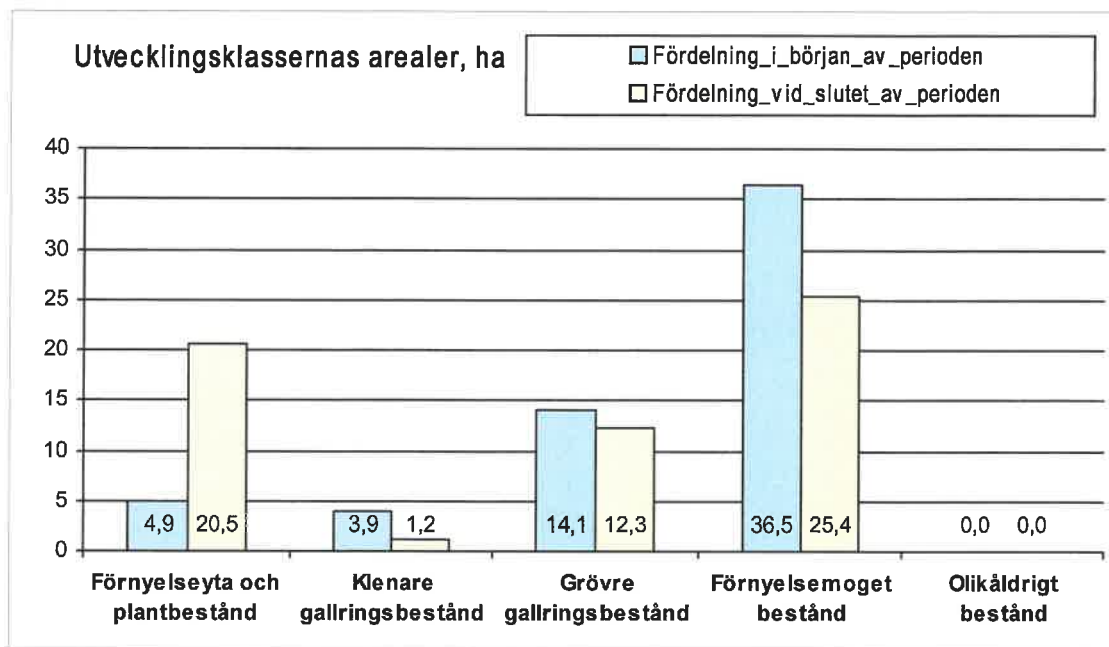
Skogsbruksplanen är skogsbrukets handbok. Den uppgörs utgående från skogsägarens målsättningar. Planen beskriver tillståndet i din skog idag och hur användningsmöjligheterna och skötselbehoven ser ut under de närmaste åren. I planen finns uppgifter om fastighetens skogars ståndorter, utvecklingsklasser, virkesmängder och tillväxt, samt objekt som är värdefulla för naturens mångfald. De avverknings- och skötselåtgärder som föreslås är inte bindande, också andra alternativ kan övervägas till exempel i enlighet med läget på virkesmarknaden. Skogsbruksplanens beräkningar/kalkyler baserar sig på rotpriser och enhetskostnader som motsvarar medelprisen vid planeringstidpunkten. Det iönar sig att hålla planen aktuell genom att bokföra utförda avverkningar och skötselarbeten i skogsbruksplanens figurförteckning. Du bestämmer i frågor som rör din skog. Planen är till hjälp när du skall fatta beslut. Bekanta dig med din skogsbruksplan och kontakta din skogsvårdsförening då du behöver råd.

Växtplatser 2019

Skogsbruksmark , ha	Momark	Torvmark	Sammanlagt
Ståndorter på skogsmark			
Lund eller motsvarande torvmark			0,0
Lundartad mo eller motsvarande torvmark	1,0		1,0
Frisk mo eller motsvarande torvmark	16,0		16,0
Torr mo eller motsvarande torvmark	35,8		35,8
Karg mo eller motsvarande torvmark	6,6		6,6
Lavmo eller motsvarande torvmark			0,0
Skogsmark sammanlagt	59,4	0,0	59,4
Tvinmark	28,4		28,4
Impediment	14,4		14,4
Skogsbruksmark sammanlagt	102,2	0,0	102,2



Utvecklingsklasserna 2019 - 2028



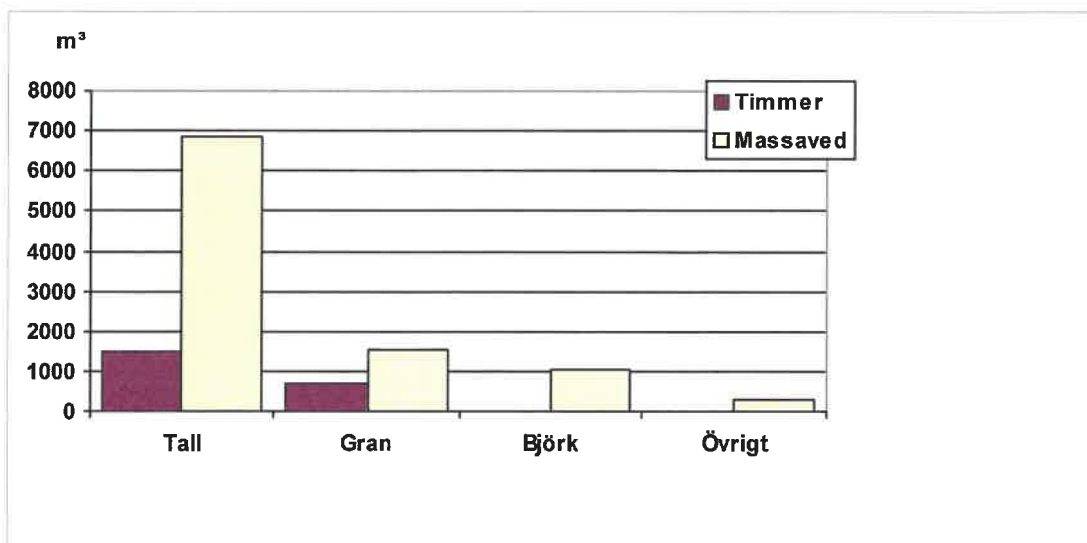
Figuren visar utvecklingsklassernas arealfördelning på det skogsbruksplanerade området i början av planeringsperioden och vid slutet av perioden om alla föreslagna avverkningarna förverkligas.

Nedan presenteras den målsatta arealfördelning per utvecklingsklass. Denna baserar sig på ett jämnt årligt utnyttjande och skötsel av skogarna på stora områden och på en skogsmark av medelbonitet. Om områdets skogsmark är onormalt karga borde andelen plantskogar och yngre gallringsskogar vara högre och andelen grövre gallringsskogar lägre än i den målsatta arealfördelningen nedan. Om huvudmålet för skogsinnehavet är rekreation, vilt- eller naturvård är andelen grövre gallringsskogar och förnyelsemogna skogar högre än den målsatta arealfördelningen nedan.

Grupp	Utvecklingsklass	Målsatt fördelning, ha	%
Förnyelseyta och plantbestånd	A0, S0, T1, T2, Y1, 05	14,9	25
Klenare gallringsbestånd	02	17,8	30
Grövre gallringsbestånd	03	17,8	30
Förnyelsemoget bestånd	04	8,9	15
Skogens kvalitet		Areal, ha	%
Utvecklingsduglig		59,4	100
Sammanlagt		59,4	100

Virkesförrådets sortimentsfördelning 2019

Sortiment	Timmer m ³	Massaved m ³	Sammanlagt m ³
Tall	1495	6858	8352
Gran	671	1532	2203
Björk	18	1064	1082
Övrigt	0	276	276
Sammanlagt, m ³	2183	9729	11913
Sammanlagt, %	18	82	100



Virkesförrådet på skogs- och tvinmark	m ³	m ³ /ha
Gagnvirke	11913	136
Spillvirke	408	5
Sammanlagt	12320	140

Virkesförrådets utveckling 2019 - 2028

Sortiment	Virkesförrådet i början av perioden	Avverkningsmängder	Virkesförrådet vid slutet av perioden
	m ³	m ³	m ³
Talltimmer	1495	963	1896
Grantimmer	671	614	196
Björktimmer	18	21	273
Övrigt timmer	0	0	49
Tallmassaved	6858	1700	6198
Granmassaved	1532	1160	518
Björkmassaved	1064	402	906
Övrig massaved	276	83	245
Sammanlagt	11913	4944	10281

	Tillväxt		Avverkningar	
	m ³ / ha / år	m ³ / 10 år	m ³ / ha / år	m ³ / 10 år
Skogsmark	5,3	3144	8,3	4944

