



Skogsplan 2019 - 2028

Skogsägare PARGAS STAD/HOUTSKÄR

Adress STRANDVÄGEN 28
21600 PARGAS

Arealen fördelas i följande huvudgrupper

Skogsmark 19,8 ha

Tvinmark 15,9 ha

Sammanlagt **35,7 ha**

Skogsplanen
är gjord av

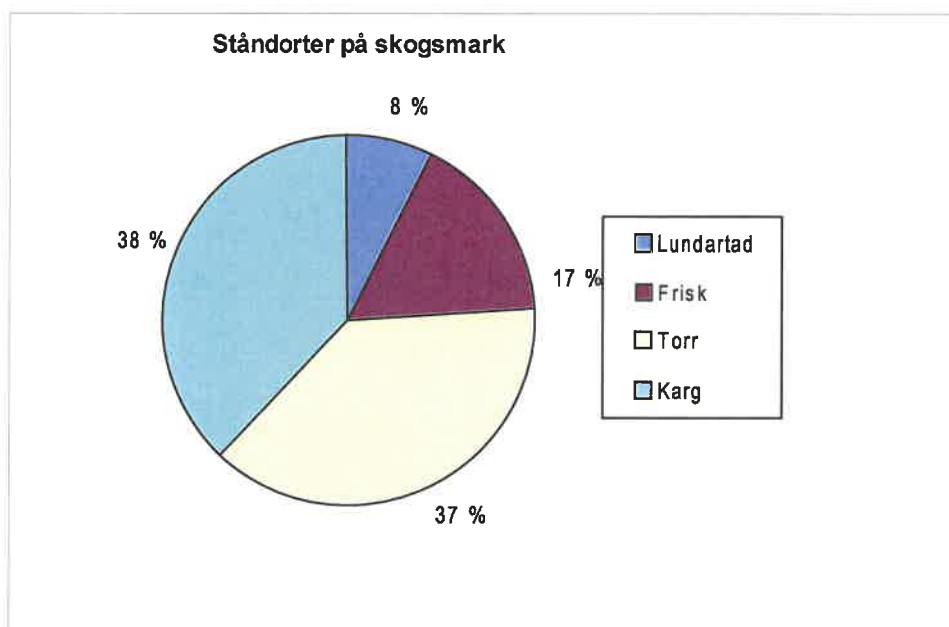
Magnus Klärlich

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

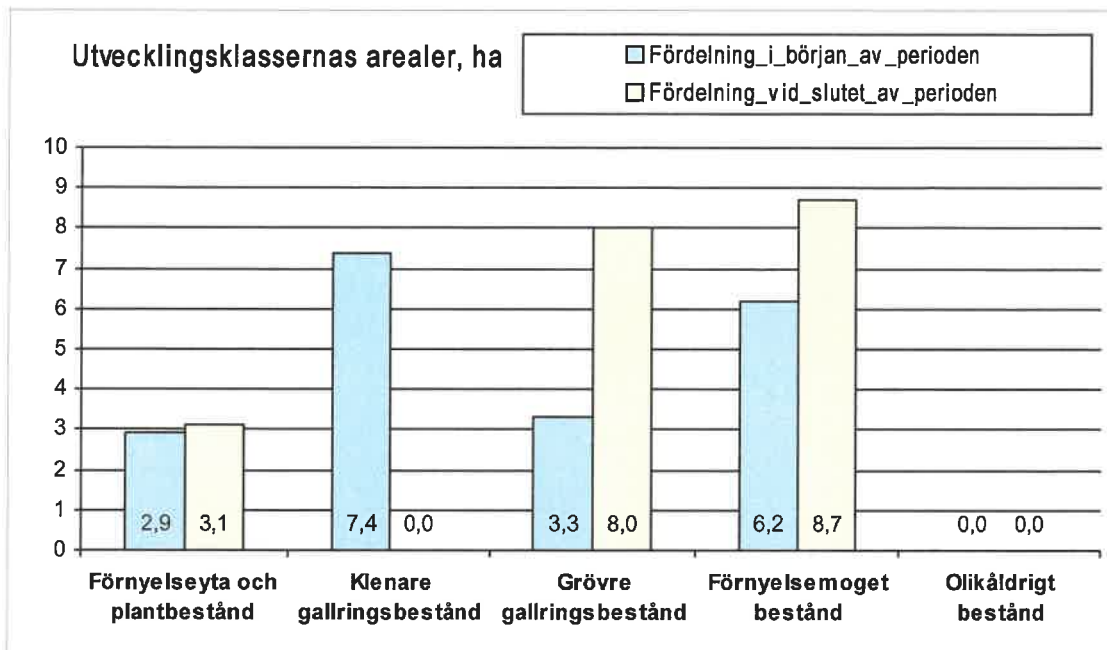
Skogsbruksplanen är skogsbrukets handbok. Den uppgörs utgående från skogsägarens målsättningar. Planen beskriver tillståndet i din skog idag och hur användningsmöjligheterna och skötselbehoven ser ut under de närmaste åren. I planen finns uppgifter om fastighetens skogars ståndorter, utvecklingsklasser, 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 lönar 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	1,5		1,5
Frisk mo eller motsvarande torvmark	3,3		3,3
Torr mo eller motsvarande torvmark	7,4		7,4
Karg mo eller motsvarande torvmark	7,6		7,6
Lavmo eller motsvarande torvmark			0,0
Skogsmark sammanlagt	19,8	0,0	19,8
Tvinmark	15,9		15,9
Impediment			0,0
Skogsbruksmark sammanlagt	35,7	0,0	35,7



Utvecklingsklasserna 2019 - 2028



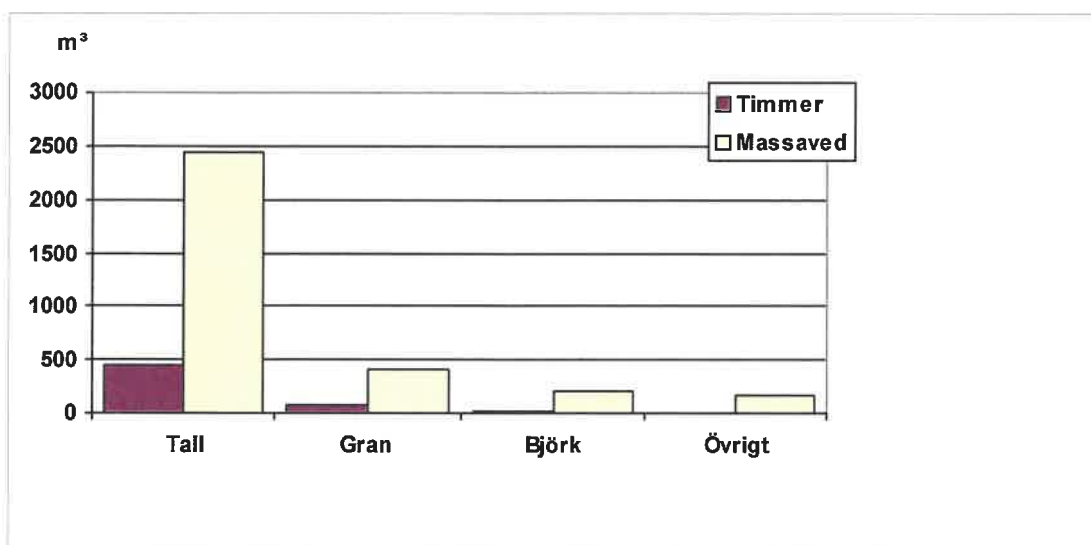
Figuren visar utvecklingsklassernas arealfördelning på det skogsbruksplanerade området i början av planeringsperioden och vid slutet av perioden om alla föreslagna avverkningarna förverkligas.

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	4,9	25
Klenare gallringsbestånd	02	5,9	30
Grövre gallringsbestånd	03	5,9	30
Förnyelsemoget bestånd	04	3,0	15
Skogens kvalitet		Areal, ha	%
Utvecklingsduglig		19,8	100
Sammanlagt		19,8	100

Virkesförrådets sortimentsfördelning 2019

Sortiment	Timmer m ³	Massaved m ³	Sammanlagt m ³
Tall	445	2439	2884
Gran	66	404	470
Björk	10	204	213
Övrigt	0	169	169
Sammanlagt, m ³	521	3215	3736
Sammanlagt, %	14	86	100



Virkesförrådet på skogs- och tvinmark	m ³	m ³ /ha
Gagnvirke	3736	105
Spillvirke	196	5
Sammanlagt	3931	110

Virkesförrådets utveckling 2019 - 2028

Sortiment	Virkesförrådet i början av perioden	Avverkningsmängder	Virkesförrådet vid slutet av perioden
	m ³	m ³	m ³
Talltimmer	445	68	685
Grantimmer	66	30	240
Björktimmer	10	2	106
Övrigt timmer	0	0	55
Tallmassaved	2439	210	3146
Granmassaved	404	71	413
Björkmassaved	204	44	216
Övrig massaved	169	48	180
Sammanlagt	3736	473	5041

	Tillväxt		Avverkningar	
	m ³ / ha / år	m ³ / 10 år	m ³ / ha / år	m ³ / 10 år
Skogsmark	7,9	1556	2,4	473

