



Skogsplan 2019 - 2028

Skogsägare PARGAS STAD/NAGU

Adress STRANDVÄGEN 28
21600 PARGAS

Arealen fördelas i följande huvudgrupper

Skogsmark	67,7 ha
Tvinmark	13,3 ha
Impediment	7,4 ha

Sammanlagt 88,4 ha

Skogsplanen
är gjord av

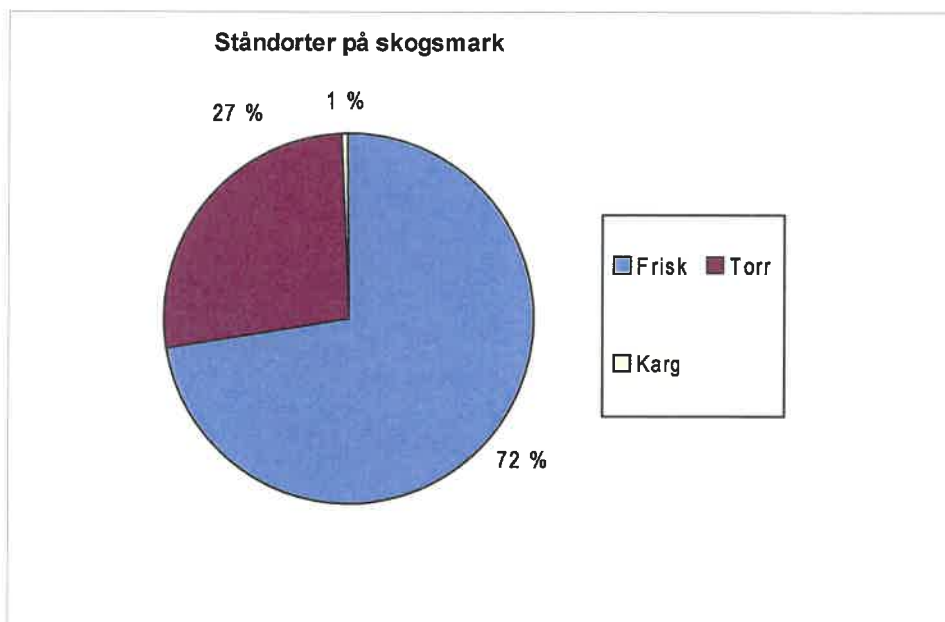
Magnus Klärlich

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

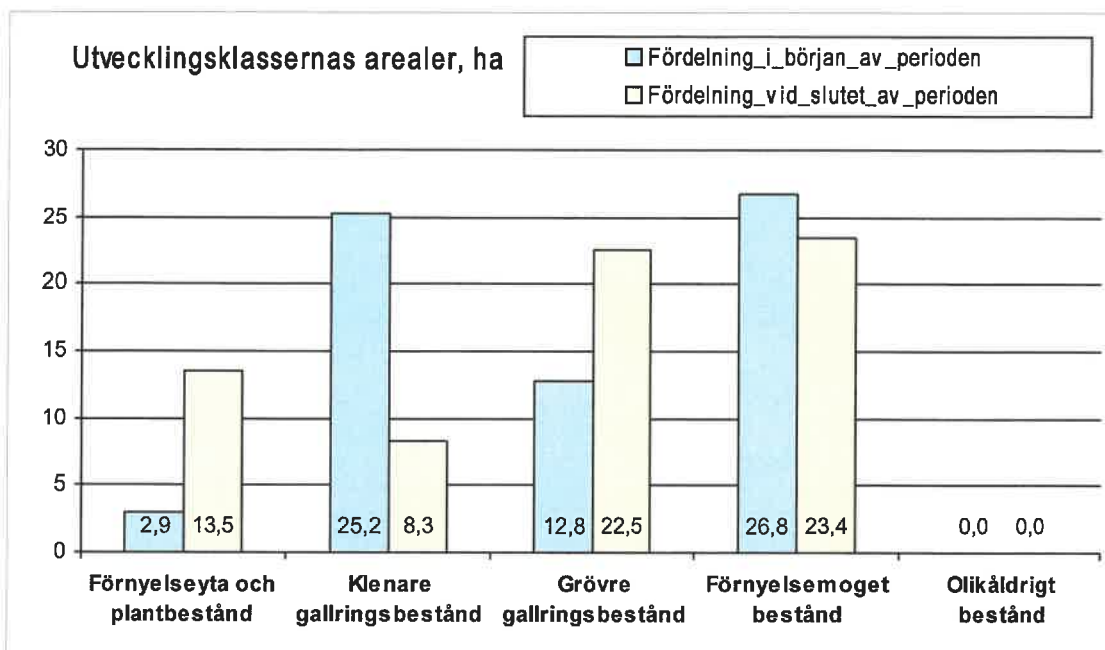
Skogsbruksplanen är skogsbrukets handbok. Den uppgörs utgående från skogsägarens målsättningar. Planen beskriver tillståndet i din skog idag och hur användningsmöjligheterna och skötselbehoven ser ut under de närmaste åren. I planen finns uppgifter om fastighetens skogars ståndorter, utvecklingsklasser, 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 medelprinsnivån 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			0,0
Frisk mo eller motsvarande torvmark	48,9		48,9
Torr mo eller motsvarande torvmark	18,4		18,4
Karg mo eller motsvarande torvmark	0,4		0,4
Lavmo eller motsvarande torvmark			0,0
Skogsmark sammanlagt	67,7	0,0	67,7
Tvinmark	13,3		13,3
Impediment	7,4		7,4
Skogsbruksmark sammanlagt	88,4	0,0	88,4



Utvecklingsklasserna 2019 - 2028



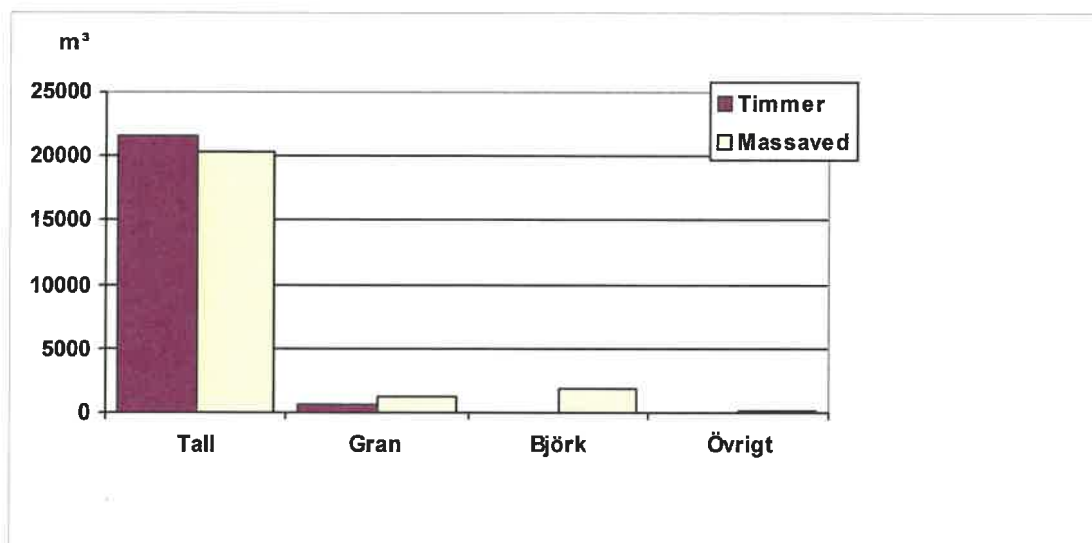
Figuren visar utvecklingsklassernas arealfördelning på det skogsbruksplanerade området i början av planeringsperioden och vid slutet av perioden om alla föreslagna avverkningarna förverkligas.

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	16,9	25
Klenare gallringsbestånd	02	20,3	30
Grövre gallringsbestånd	03	20,3	30
Förnyelsemoget bestånd	04	10,2	15
Skogens kvalitet		Areal, ha	%
Utvecklingsduglig		67,7	100
Sammanlagt		67,7	100

Virkesförrådets sortimentsfördelning 2019

Sortiment	Timmer m ³	Massaved m ³	Sammanlagt m ³
Tall	21604	20369	41973
Gran	630	1282	1912
Björk	33	1843	1876
Övrigt	0	188	188
Sammanlagt, m ³	22267	23682	45949
Sammanlagt, %	48	52	100



Virkesförrådet på skogs- och tvinmark	m ³	m ³ /ha
Gagnvirke	45949	567
Spillvirke	1100	14
Sammanlagt	47049	581

Virkesförrådets utveckling 2019 - 2028

Sortiment	Virkesförrådet i början av perioden	Avverkningsmängder	Virkesförrådet vid slutet av perioden
	m ³	m ³	m ³
Talltimmer	21604	1068	17318
Grantimmer	630	454	497
Björktimmer	33	29	139
Övrigt timmer	0	0	36
Tallmassaved	20369	1359	16960
Granmassaved	1282	696	968
Björkmassaved	1843	549	3347
Övrig massaved	188	76	274
Sammanlagt	45949	4231	39538

	Tillväxt		Avverkningar	
	m ³ / ha / år	m ³ / 10 år	m ³ / ha / år	m ³ / 10 år
Skogsmark	-3,5	-2336	6,2	4231

