

Avdelningsbeskrivning

Avd 1 -F- 0.7 ha produktiv skogsmark + 0.3 ha berg

Målklass: NO Naturvårdsmål - orört.

Naturvårdsmål: Syftet är att bevara höga naturvärden.
Bevara en öppen hållmarkstallskog

Beskrivning

Ålder	120	Trädslags- fördelning	Andel %
Ståndortsindex	T12		
Volym m3sk/ha	30	Tall	100
Totalt m3sk/avd	22		

Högsta punkten på Murberget. Vacker och öppen hållmarkstallskog. Tyvärr lite svårt att se havet, och knappast möjligt att öppna upp för att förbättra utsikten. Flera viktiga stigar och en rastplats med bord och bänkar.

Åtgärder

	När	Uttag %	m3sk
--	-----	---------	------

Inga skogliga åtgärder, men stigarna i området bör märkas upp och därigenom göras tydligare. Lämplig plats för att bygga ett vindskydd med grillplats.

Markägarens anteckningar

Avd 2 0.4 ha produktiv skogsmark

Målklass: PG Produktionsmål -miljöhänsyn.

Beskrivning

Mogen att föryngringsavverka, S2	Ålder	Trädslags- fördelning	Andel %
	110		
Ståndortsindex	G18	Gran	85
Volym m3sk/ha	220	Tall	15
Totalt m3sk/avd	92		

Olikåldrig och dimensionsspridd blandskog. Grandominerat.

Åtgärder	När	Uttag %	m3sk
Föryngringsavverkning och Plantering	snarast	95	89

Beståndet bör slutavverkas med GROT-uttag. Därefter granplantering med totalt ca 1000 granplantor utan markberedning. Kommer ge ett öppnare och trevligare intryck från den angränsande stigen.

Markägarens anteckningar

Avd 3 8.5 ha produktiv skogsmark

Målklass: NO Naturvårdsmål - orört.

Naturvårdsmål: Syftet är att bevara höga naturvärden.
Bevara en öppen och talldominerad hållmarksblandskog.

Beskrivning

Ålder	120	Trädslags- fördelning	Andel %
Ståndortsindex	T16		
Volym m3sk/ha	80	Tall	80
Totalt m3sk/avd	682	Gran	20

Olikåldrigt Stor diameterspridning.
Större sammanhängande område med gles och öppen blandskog. Talldominerat, icke-produktivt och hållmarkspräglat. Flera viktiga stigar går genom området.

Åtgärder

Ingen åtgärd

Inga åtgärder annat än att märka upp och tydliggöra stigarna som går genom beståndet.

Markägarens anteckningar

Avd 4 -F- 4.0 ha produktiv skogsmark

Målklass: NS Naturvårdsmål - skötsel.

Naturvårdsmål: Syftet är kulturmiljövård.

Skapa en öppen och gles tallskog som lyfter fram beståndets kulturlämningar.

Beskrivning

		Trädslags- fördelning	Andel %
Ålder	110		
Ståndortsindex	T20		
Volym m3sk/ha	240	Gran	60
Totalt m3sk/avd	956	Tall	30
		Ordinärt löv	10

Olikåldrigt Stor diameterspridning.

Grandominerat blandbestånd. Klent och bitvis mycket tätt. I beståndet finns ett flertal fornlämningar (gravhögar) och en viktig och välanvänd stig löper genom hela beståndet.

Åtgärder	När	Uttag %	m3sk
Naturvårdande skötsel	snarast	60	585

För att öppna upp beståndet bör all gran avverkas och all undervegetation röjas bort. GROT-uttag. Kvar blir då en gles och öppen tall-björkskog med utsikt mot havet. Kommer ge ett öppet och inbjudande intryck från stigen genom beståndet.

Markägarens anteckningar

Avd 5 0.3 ha produktiv skogsmark

Målklass: PG Produktionsmål -miljöhänsyn.

Beskrivning

Yngre gallringsskog, G1		Trädslags- fördelning	Andel %
Ålder	20		
Ståndortsindex	C20	Contorta	100
Volym m3sk/ha	25		
Totalt m3sk/avd	8		

Välrojt contortabestånd intill vägen. Passar dåligt in i miljön kring Murberget, men är aldrig synligt för besökare som håller sig till stigarna.

Åtgärder

	När	Uttag %	m3sk
--	-----	---------	------

Låt beståndet stå och växa vidare i ca 25-30 år. Därefter slutavverkas beståndet och ersätts med svensk tall eller gran.

Markägarens anteckningar

Avd 6 -F- 2.7 ha produktiv skogsmark

Målklass: NO Naturvårdsmål - orört.

Naturvårdsmål: Syftet är att bevara höga naturvärden.
Bevara den storblockiga och spännande granskogen invid stigen.

Beskrivning

Ålder	100	Trädslags- fördelning	Andel %
Ståndortsindex	G18		
Volym m3sk/ha	180	Gran	80
Totalt m3sk/avd	495	Tall	20

Olikåldrigt Stor diameterspridning.
Blockrikt granblandskog intill välanvänd stig. Spännande men svårkomligt terräng med stora stenblock, klippskrevor, branter osv. Relativt höga naturvärden i o m beståndets orördhet.

Åtgärder

Ingen åtgärd

Inga skogliga åtgärder. Viktigt att hålla koll på stigen då det kommer vara vanligt med vindfällda träd i detta bestånd som då och då kommer lägga sig över stigen.

Markägarens anteckningar

Avd 7 1.0 ha produktiv skogsmark

Målklass: PG Produktionsmål -miljöhänsyn.

Beskrivning

Ungskog, R2		Trädslags- fördelning	Andel %
Ålder	20		
Ståndortsindex	C20	Contorta	100
Volym m3sk/ha	30		
Totalt m3sk/avd	30		

Oröjt och tätt contortabestånd. I övrigt samma förutsättningar som för bestånd 5.

Åtgärder	När	Uttag %	m3sk
Röjning	snarast		

Röjning omgående till ca 1,5-2 meters förband. Därefter låta beståndet stå på tillväxt i ca 25-30 år och då slutavverka och ersätta contortan med svensk tall eller gran.

Markägarens anteckningar

Avd 8 -F- 1.1 ha produktiv skogsmark

Målklass: PF Produktionsmål - förstärkt miljöhänsyn.
70 % av arealen för produktion och 30 % för naturvård.

Produktionsmål: Produktion av granvirke.

Naturvårdsmål: Syftet är rekreation.
Skapa en löv-granblandskog.

Beskrivning

Mogen att föryngringsavverka, S2	Ålder	Trädslags- fördelning	Andel %
	90	Gran	100
Ståndortsindex	G26		
Volym m3sk/ha	340		
Totalt m3sk/avd	379		

Virkesrik och grov granskog med rötförekomst. Alternativ till slutavverkning saknas. Mycket välbesökt bestånd med flera större stigar. Ligger intill den sk skogskojan.

Åtgärder	När	Uttag %	m3sk
Föryngringsavverkning och Plantering	snarast	99	389

Slutavverkning med GROT-uttag på frusen mark. Därefter snabbt återplantera med stora granplantor. Totalt ca 1100-1500 plantor. Dvs ca 3-3,5 meters förband. Utöver detta kommer björk och andra lövträd att etablera sig genom självföryngring.

Markägarens anteckningar

Avd 9 0.3 ha produktiv skogsmark

Målklass: PF Produktionsmål - förstärkt miljöhänsyn.
50 % av arealen för produktion och 50 % för naturvård.

Produktionsmål: Virkesproduktion.

Naturvårdsmål: Syftet är kulturmiljövård.
Bevara ett blandskogsbestånd intill fäboden.

Beskrivning

Äldre gallringsskog, G2		Trädslags- fördelning	Andel %
Ålder	70		
Ståndortsindex	G24	Gran	70
Volym m3sk/ha	250	Ordinärt löv	30
Totalt m3sk/avd	83		

Olikåldrigt Stor diameterspridning.
Tätt och lövrikt blandskogsbestånd i något besvärlig terräng. Ligger väldigt bra till som ett skydd mot nordost från fäboden sett.

Åtgärder	När	Uttag %	m3sk
Ingen åtgärd			

Inga åtgärder inom överskådlig tid. Slutavverkning om ca 25-30 år när grannbeståndet hunnit växa upp.

Markägarens anteckningar

Avd 10 -F- 0.3 ha produktiv skogsmark

Målklass: PF Produktionsmål - förstärkt miljöhänsyn.
30 % av arealen för produktion och 70 % för naturvård.

Produktionsmål: Produktion av granvirke.

Naturvårdsmål: Syftet är rekreation.
Bevara den grova granskogen intill fäboden som skyddszon mot kraftledningarna.

Beskrivning

		Trädslags- fördelning	Andel %
Mogen att förnygringsavverka, S2			
Ålder	90		
Ståndortsindex	G24	Gran	100
Volym m3sk/ha	300		
Totalt m3sk/avd	96		

Grov granskog som egentligen är avverkningsmogen, men som bör överhållas i 10-15 års tid. Viktig som zon mot kraftledningarna och för att ge skogskänslan när man befinner sig på fäboden. Två mycket välanvända stigar går genom beståndet.

Åtgärder	När	Uttag %	m3sk
Ingen åtgärd			

Kommer ofrånkomligen behöva slutavverkas i framtiden. Den pedagogiska verksamhet som bedrivs i bestånd 8 kan med fördel flyttas över till detta bestånd i o m att bestånd 8 kommer avverkas.

Markägarens anteckningar

Avd 11 0.5 ha produktiv skogsmark

Målklass: NS Naturvårdsmål - skötsel.

Naturvårdsmål: Syftet är att återskapa höga naturvärden.
Fäbod- och skogssamemiljö.

Beskrivning

Ålder	60	Trädslags- fördelning	Andel %
Ståndortsindex	B16		
Volym m3sk/ha	30	Ordinärt löv	100
Totalt m3sk/avd	14		

Närområdet kring skogssamevistet och fäboden.

Åtgärder	När	Uttag %	m3sk
Naturvårdande skötsel	inom 5 år	99	15

Successiv avverkning av björken i området.

Markägarens anteckningar

Avd 12 -F- 0.1 ha produktiv skogsmark + 0.1 ha inägomark

Målklass: NO Naturvårdsmål - orört.

Naturvårdsmål: Syftet är kulturmiljövård.

Bevara granskogen runt fäboden för att behålla och förstärka känslan av att gå genom skogen för att komma dit.

Beskrivning

		Trädslags- fördelning	Andel %
Ålder	100		
Ståndortsindex	G20		
Volym m3sk/ha	250	Gran	100
Totalt m3sk/avd	34		

Olikåldrigt Stor diameterspridning.

Mindre skogsområde mellan parkering och fäboden. Äldre granskog med vissa naturvärden.

Åtgärder

När

Uttag %

m3sk

Ingen åtgärd

Inga skogliga åtgärder inom överskådlig framtid. Själva fäbodvallen måste aktivt hållas öppen då den annars kommer växa igen genom självföryngring av gran och björk.

Markägarens anteckningar

Avd 13 -F- 3.4 ha produktiv skogsmark

Målklass: PF Produktionsmål - förstärkt miljöhänsyn.
50 % av arealen för produktion och 50 % för naturvård.

Produktionsmål: Viss virkesproduktion.

Naturvårdsmål: Syftet är rekreation.
Bevara den täta och mystiska granblandskogen.

Beskrivning

Äldre gallringsskog, G2

Ålder		Trädslags- fördelning	Andel %
	100		
Ståndortsindex	G18	Gran	70
Volym m3sk/ha	200	Tall	30
Totalt m3sk/avd	672		

Olikåldrigt Stor diameterspridning.
Större sammanhängande och variationsrikt blandskogsbestånd. Rikligt med stigar i beståndet. Delarna närmast fäboden och skogssamevistet samt stråker däremellan är tätt och ganska besvärligt terrängmässigt. Spännande miljö som är viktig att bevara.

Åtgärder	När	Uttag %	m3sk
Ingen åtgärd			

Inga skogliga åtgärder. Vissa av stigarna kan dock med fördel märkas upp.

Markägarens anteckningar

Avd 14 0.3 ha produktiv skogsmark

Målklass: NO Naturvårdsmål - orört.

Naturvårdsmål: Syftet är att bevara höga naturvärden.
Bevara hållmarkstallskogen.

Beskrivning

		Trädslags- fördelning	Andel %
Ålder	120		
Ståndortsindex	T12		
Volym m3sk/ha	30	Tall	100
Totalt m3sk/avd	10		

Gles och öppen hållmarkstallskog.

Åtgärder

När

Uttag %

m3sk

Ingen åtgärd

Inga åtgärder.

Markägarens anteckningar

Avd 15 -F- 0.6 ha produktiv skogsmark

Målklass: PF Produktionsmål - förstärkt miljöhänsyn.
80 % av arealen för produktion och 20 % för naturvård.

Produktionsmål: Produktion av talltimmer.

Naturvårdsmål: Syftet är rekreation.
Bevara en öppen och vacker tallskog.

Beskrivning

Kan förnygringsavverkas, S1		Trädslags- fördelning	Andel %
Ålder	100		
Ståndortsindex	T18	Tall	100
Volym m3sk/ha	120		
Totalt m3sk/avd	72		

Öppen och vacker tallskog intill kraftledningen. Enstaka mycket gamla tallar i området. Flera viktiga stigar i beståndet.

Åtgärder	När	Uttag %	m3sk
Gallring eller Ingen åtgärd	om 5-10 år	30	26

Möjligt att gå in och göra en försiktig gallring för att öppna upp beståndet ytterligare.

Markägarens anteckningar

Avd 16 -F- 0.6 ha produktiv skogsmark

Målklass: PF Produktionsmål - förstärkt miljöhänsyn.
50 % av arealen för produktion och 50 % för naturvård.

Produktionsmål: Produktion av granvirke.

Naturvårdsmål: Syftet är rekreation.
På sikt, efter avverkning, bibehålla en viss öppenhet mellan stigen och byggnaderna.

Beskrivning

		Trädslags- fördelning	Andel %
Mogen att föryngringsavverka, S2			
Ålder	100		
Ståndortsindex	G24	Gran	100
Volym m3sk/ha	300		
Totalt m3sk/avd	185		

Grov och virkesrik granskog med tecken på röta. Alternativ till slutavverkning saknas.

Åtgärder	När	Uttag %	m3sk
Föryngringsavverkning	snarast	99	190

Beståndet behöver slutavverkas. GROT-uttag. Skapar därmed en öppnare miljö bakom byggnaderna och ger utsikt från stigen hela vägen ner till havet. Därefter lämnas beståndet för självföryngring av björk och andra lövträd. Rövning i framtiden.

Markägarens anteckningar

Avd 17 -F- 0.3 ha produktiv skogsmark + 0.1 ha inägomark

Målklass: NO Naturvårdsmål - orört.

Naturvårdsmål: Syftet är rekreation.

Bevara skogen för lek och skogskänsla.

Beskrivning

Ålder	110	Trädslags- fördelning	Andel %
Ståndortsindex	G20		
Volym m3sk/ha	260	Gran	90
Totalt m3sk/avd	91	Tall	10

Olikåldrigt Stor diameterspridning.

Äldre granskog intill parkering och skogssamevistet. Extremt välbesökt. Relativt öppen med god insyn från angränsande parkering. Omfattande barnverksamhet i beståndet och angränsande sameviste. Bör överhållas så länge det är möjligt.

Åtgärder

När

Uttag %

m3sk

Ingen åtgärd

Bevarande av gammal granskog är alltid svårt, men beståndet är fortfarande friskt och utan större tecken på röta eller andra skador. Möjligt att väldigt försiktigt gå in och gallra ur enstaka klenare träd för att förbättra sikten genom beståndet.

Markägarens anteckningar

Avd 18 -F- 0.2 ha produktiv skogsmark

Målklass: NS Naturvårdsmål - skötsel.

Naturvårdsmål: Syftet är att återskapa höga naturvärden.
Genom åtgärder skapa ett glest och fjällskogliknande bestånd kring samevistet.

Beskrivning

		Trädslags- fördelning	Andel %
Ålder	40		
Ståndortsindex	B16		
Volym m3sk/ha	20	Gran	40
Totalt m3sk/avd	4	Tall	30
		Ordinärt löv	30

Olikåldrigt Stor diameterspridning.
Fjällsamevistet. Mycket gles, öppen och klen blandskog på stenig mark.

Åtgärder	När	Uttag %	m3sk
Naturvårdande skötsel	inom 5 år	70	3

Plockhuggning i ett mindre område kring själva vistet där alla barrträd och allt ris från barrträd tas bort. Kvar blir då ett mycket glest och knotigt lövbestånd som med tiden kan komma att likna en fjällskogsmiljö.

Markägarens anteckningar

Avd 19 -F- 0.7 ha produktiv skogsmark

Målklass: NO Naturvårdsmål - orört.

Naturvårdsmål: Syftet är rekreation.
Bevara områdets speciella karaktär.

Beskrivning

Ålder	80	Trädslags- fördelning	Andel %
Ståndortsindex	T14		
Volym m3sk/ha	70	Tall	100
Totalt m3sk/avd	48		

Olikåldrigt Stor diameterspridning.
Mycket gles tallskog på stenig mark. Spännande loch öppen naturekplats för barn med stenar, gropar, klippor och klippformationer.

Åtgärder	När	Uttag %	m3sk
----------	-----	---------	------

Ingen åtgärd

Inga skogliga åtgärder. Dock kan det vara lämpligt att märka upp stigar som leder dit och sätta upp skyltar.

Markägarens anteckningar

Avd 20 -F- 0.3 ha produktiv skogsmark

Målklass: NO Naturvårdsmål - orört.

Naturvårdsmål: Syftet är att bevara höga naturvärden.
Bevara ett granbestånd med fjällskogskaraktärer.

Beskrivning

Ålder	80	Trädslags- fördelning	Andel %
Ståndortsindex	G18		
Volym m3sk/ha	170	Gran	80
Totalt m3sk/avd	51	Tall	10
		Ordinärt löv	10

Olikåldrigt Stor diameterspridning.
Vacker granblandskog som från parkeringen väldigt mycket ser ut som en fjällgranskog.

Åtgärder	När	Uttag %	m3sk
Ingen åtgärd			

Inga åtgärder nu eller i framtiden.

Markägarens anteckningar

Avd 21 -F- 0.6 ha produktiv skogsmark

Målklass: PF Produktionsmål - förstärkt miljöhänsyn.
70 % av arealen för produktion och 30 % för naturvård.

Produktionsmål: Produktion av tallvirke.

Naturvårdsmål: Syftet är rekreation.
Bevara en öppen och inbjudande tallskog.

Beskrivning

Äldre gallringsskog, G2

Ålder 80

Ståndortsindex T22

Volym m3sk/ha 220

Totalt m3sk/avd 126

Trädslags- fördelning	Andel %
--------------------------	------------

Tall	100
------	-----

Öppen och vacker tallskog som dock är aningen för tät med därtill följande klena dimensioner.

Åtgärder	När	Uttag %	m3sk
Gallring	snarast	30	39

Beståndet bör gallras. Försiktig låggallring för att glesa ur beståndet en aning.

Markägarens anteckningar

Avd 22 -F- 0.2 ha produktiv skogsmark

Målklass: PG Produktionsmål -miljöhänsyn.

Beskrivning

		Trädslags- fördelning	Andel %
Mogen att föryngringsavverka, S2			
Ålder	100		
Ståndortsindex	G24	Gran	100
Volym m3sk/ha	340		
Totalt m3sk/avd	73		

Slutavverkningsmoget litet bestånd. Efter avverkning skall brståndet växa samman med bestånd 29 och bli ett lövdominerat och skiktat bestånd som en zon mot villakvarteret.

Åtgärder	När	Uttag %	m3sk
Föryngringsavverkning	snarast	99	75

Slutavverkning med GROT-uttag. Därefter inga aktiva åtgärder, utan beståndet får växa igen genom självföryngring av lövträd.

Markägarens anteckningar

Avd 23 -F- 0.4 ha produktiv skogsmark

Målklass: PF Produktionsmål - förstärkt miljöhänsyn.
50 % av arealen för produktion och 50 % för naturvård.

Produktionsmål: Produktion av grantimmer.

Naturvårdsmål: Syftet är rekreation.
Skapa ett fönster mot havet utan industrier i förgrunden.

Beskrivning

Mogen att föryngringsavverka, S2	Ålder	Trädslags- fördelning	Andel %
	100	Gran	80
Ståndortsindex	G26	Ordinärt löv	20
Volym m3sk/ha	370		
Totalt m3sk/avd	157		

Grov granskog och gles björkskog. Avverkas för att ge ett utsiktsfönster mot havet som kommer synas från stora delar av området.

Åtgärder	När	Uttag %	m3sk
Föryngringsavverkning	snarast	99	161

Avverkning med GROT-uttag. För att undvika igenväxning efter avverkning kan beståndet med fördel upplåtas för bete.

Markägarens anteckningar

Avd 24 -F- 1.4 ha produktiv skogsmark

Målklass: PF Produktionsmål - förstärkt miljöhänsyn.
30 % av arealen för produktion och 70 % för naturvård.

Produktionsmål: Viss virkesproduktion.

Naturvårdsmål: Syftet är rekreation.
Bibehålla och förstärka en skiktad lövridå mot industriområdet.

Beskrivning

Äldre gallringsskog, G2		Trädslags- fördelning	Andel %
Ålder	70		
Ståndortsindex	B22	Ordinärt löv	70
Volym m3sk/ha	200	Gran	30
Totalt m3sk/avd	277		

Olikåldrigt Stor diameterspridning.

Lövdominerat blandbestånd som använts för skogsbete. Fyller en viktig funktion som ridå mot industriområdena, sett från scenen ovanför beståndet.

Åtgärder	När	Uttag %	m3sk
Gallring	snarast	30	86

Gallra bort alla barrträd. Detta skapar luckor som kommer självföryngras med lövträd och på sikt ge den eftersträvade skiktade lövblandskogen. För att metoden skall fungera måste betet upphöra. Lämplig åtgärd i pedagogiskt syfte med hästkörning.

Markägarens anteckningar

Avd 25 -F- 0.7 ha produktiv skogsmark

Målklass: NO Naturvårdsmål - orört.

Naturvårdsmål: Syftet är att bevara höga naturvärden.
Bevara ett betat bestånd av hagmarkskaraktär.

Beskrivning

Ålder	70	Trädslags- fördelning	Andel %
Ståndortsindex	B22		
Volym m3sk/ha	100	Ordinärt löv	80
Totalt m3sk/avd	72	Gran	20

Glest bestånd med övervägande björk. Tydlig hagmarkskaraktär.

Åtgärder

När

Uttag %

m3sk

Ingen åtgärd

För att bibehålla karaktären och hålla öppet kan beståndet med fördel användas för bete.
Lämpligt alternativbestånd då betningen upphör i bestånd 23.

Markägarens anteckningar

Avd 26 -F- 0.1 ha produktiv skogsmark

Målklass: PF Produktionsmål - förstärkt miljöhänsyn.
30 % av arealen för produktion och 70 % för naturvård.

Produktionsmål: Viss virkesproduktion.

Naturvårdsmål: Syftet är rekreation.
Bevara en öppen och vacker björkdunge.

Beskrivning

		Trädslags- fördelning	Andel %
Kan föryngringsavverkas, S1			
Ålder	60		
Ståndortsindex	B22	Ordinärt löv	100
Volym m3sk/ha	100		
Totalt m3sk/avd	14		

Genomhuggen och öppen björkdunge. Vacker att se på från vägen eller parkeringen.

Åtgärder

När

Uttag %

m3sk

Ingen åtgärd

Ingen åtgärd annat än att hålla efter ev slyuppslag för att bibehålla öppenheten.

Markägarens anteckningar

Avd 27 0.8 ha produktiv skogsmark

Målklass: NS Naturvårdsmål - skötsel.

Naturvårdsmål: Syftet är rekreation.
Bevara parkkaraktären.

Beskrivning

		Trädslags- fördelning	Andel %
Ålder	70		
Ståndortsindex	B22		
Volym m3sk/ha	30	Ordinärt löv	100
Totalt m3sk/avd	23		

Parkliknande område. En hel del av träden börjar komma upp i ålder och bör successivt börja att bytas ut.

Åtgärder

	När	Uttag %	m3sk
Naturvårdande skötsel	snarast		

Avverkning av enstaka träd som därefter snabbt ersätts nya parkträd för att få en successiv förnyring av parkbeståndet. Annars riskerar man att i en framtid behöva avverka alla träd samtidigt och därefter börja om på nytt.

Markägarens anteckningar

Avd 28 0.6 ha produktiv skogsmark

Målklass: PF Produktionsmål - förstärkt miljöhänsyn.
50 % av arealen för produktion och 50 % för naturvård.

Produktionsmål: Produktion av grantimmer.

Naturvårdsmål: Syftet är rekreation.
Bibehålla och förstärka en lövträdsskärm mot järnvägen och industrierna.

Beskrivning

Mogen att föryngringsavverka, S2	Ålder	Trädslags- fördelning	Andel %
	110	Gran	90
Ståndortsindex	G26	Ordinärt löv	10
Volym m3sk/ha	350		
Totalt m3sk/avd	219		

Grov och virkesrik granskog i två mindre tussar. Efter avverkning växer beståndet samman med bestånd 28 och bildar på sikt en skiktad lövträdsszon mot järnvägen och industrierna.

Åtgärder	När	Uttag %	m3sk
Föryngringsavverkning	snarast	99	224

Slutavverkning med GROT-uttag. Därefter ingen aktiv åtgärd. Växer på sikt ihop med bestånd 28 efter att ha självföryngrats med lövträd.

Markägarens anteckningar

Avd 29 0.6 ha produktiv skogsmark

Målklass: PF Produktionsmål - förstärkt miljöhänsyn.
50 % av arealen för produktion och 50 % för naturvård.

Produktionsmål: Viss virkesproduktion.

Naturvårdsmål: Syftet är rekreation.
Bibehålla och förstärka en lövträdszon mot järnvägen och industrierna.

Beskrivning

		Trädslags- fördelning	Andel %
Ungskog, R2			
Ålder	15		
Ståndortsindex	B24	Ordinärt löv	100
Volym m3sk/ha	10		
Totalt m3sk/avd	6		

Tätt självföryngrat lövträdsbestånd.

Åtgärder	När	Uttag %	m3sk
Röjning	snarast		

Beståndet bör röjas för att snabba på höjd- och diametertillväx i beståndet.

Markägarens anteckningar

Avd 30 -F- 0.7 ha produktiv skogsmark

Målklass: NO Naturvårdsmål - orört.

Naturvårdsmål: Syftet är att bevara höga naturvärden.
Bevara en lövträdszon mot skola, förskola och bostäder.

Beskrivning

Ålder	50	Trädslags- fördelning	Andel %
Ståndortsindex	B24		
Volym m3sk/ha	100	Ordinärt löv	100
Totalt m3sk/avd	71		

Olikåldrigt Stor diameterspridning.
Smal zon mot angränsande verksamheter. Bitvis mycket hög besökstryck och slitage.
Speciellt vid skolan. Träden uppvisar dock inga allvarliga skador, utan klarar sig bra.

Markägarens anteckningar

Avd 992 5.9 ha tomt

Beskrivning

Ålder	0
Volym m3sk/ha	0
Totalt m3sk/avd	0

Markägarens anteckningar

Avd 993 2.6 ha ledning

Beskrivning

Ålder	0
Volym m3sk/ha	0
Totalt m3sk/avd	0

Markägarens anteckningar

Avd 994 0.7 ha ensk väg

Beskrivning

Ålder	0
Volym m3sk/ha	0
Totalt m3sk/avd	0

Markägarens anteckningar
