

Skogsbruksplan

Planens namn	Ekshärads-Råda 1:72
Planen avser tiden	fr o m 2025-05-18 och tio år framåt
Fältarbetet utfört under	2010 Nov.
Planen upprättad av	Viktor Sykijäinen
Planläggningsmetod	Uppdaterad Skogliga uppgifter uppdaterade enligt markägarens noteringar. Inga kontrollmätningar utförda.
Planen ajourförd t o m	2026-03-25

Ägarförhållanden

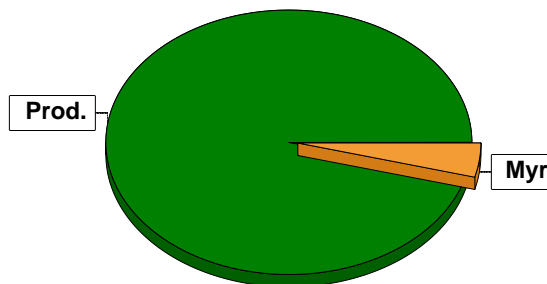
Referenskoordinat (WGS84) Lat: 60° 9' 30.88" N Long: 13° 19' 28.00" E



Sammanställning över fastigheten

Arealer

	hektar	%
Produktiv skogsmark	85,2	95
Myr/kärr/mosse	3,6	4
Berg/Hällmark	0,5	1
Inäga/åker	0,0	<1
Väg och kraftledning (linjeavdrag)	0,2	<1
Annat	0,0	<1
Summa landareal	89,5	
Vatten	0,0	



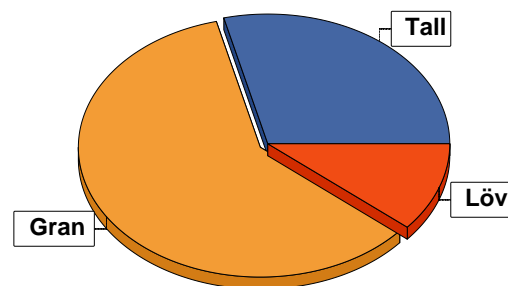
Virkesförråd

	m ³ sk	%	ha
Totalt			
Tall	4441	29	21,9
Gran	9178	60	47,6
Löv	1645	11	9,6

m³sk
15264

Medeltal

m³sk per hektar
179



Bonitet

Fastighetens medelbonitet är beräknad till

m³sk per ha
5,9

Tillväxt

Tillväxt för perioden 2025-05-18 + 10 år beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder

m³sk per år
395

Avverkningsförslag

	m ³ sk
Föryngringsavverkning	5080
Gallring	1777
Totalt under perioden	6857

Förväntad tillväxt första växtsäsongen

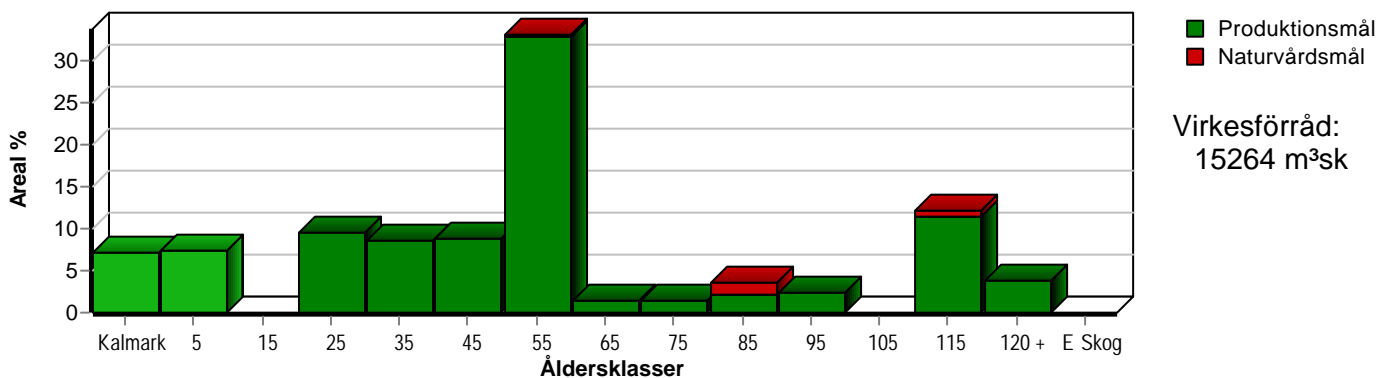
m³sk
497
m³sk per ha
5,8



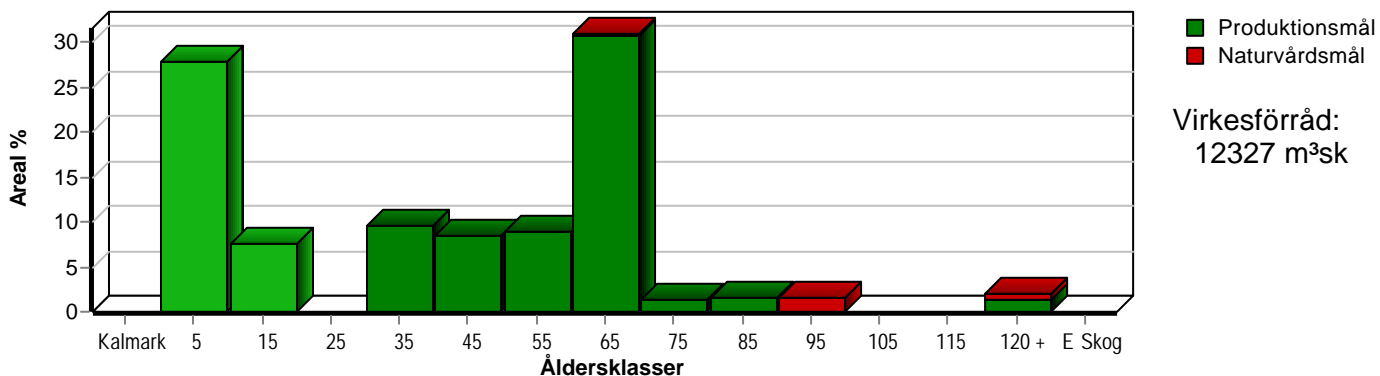
Skogens fördelning på åldersklasser

Åldersklass	Areal		Virkesförråd				
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Gran %	Tall %	Löv %
Kalmark	6,1	7					
- 9 år	6,4	8	83	13	100		
10 - 19							
20 - 29	8,1	10	446	55	61	10	29
30 - 39	7,3	9	1093	150	61	3	36
40 - 49	7,6	9	1577	207	75	15	10
50 - 59	28,3	33	6186	219	51	40	9
60 - 69	1,2	1	362	302	61	31	8
70 - 79	1,3	2	458	352	100		
80 - 89	3,1	4	580	187	74	12	14
90 - 99	2,1	2	737	351	72	4	24
100 - 109							
110 - 119	10,4	12	2634	253	65	33	1
120 +	3,3	4	823	249	50	50	
Lågproduktkog(E) ÖF/Skikt	[9,4]		285	30	20	55	26
Summa/Medel	85,2	100	15264	179	60	29	11

Arefördelning, aktuell



Arefördelning, om 10 år (föresatt att föreslagna åtgärder utförs)



Aktuell andel kalmare och skog yngre än 20 år är 15 % (12,5 ha) och om 10 år (föresatt att föreslagna åtgärder utförs) 35 % (30,2 ha).



Skogens fördelning på huggningsklasser

Huggningsklass	Areal		Virkesförråd				
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Gran %	Tall %	Löv %
Kalmark K1	6,1	7					
K2	6,4	8	83	13	100		
Röjningsskog R1							
R2	12,3	14	1020	83	66	6	28
Gallringsskog G1	40,0	47	8629	216	56	33	12
G2							
Föryngrings- avverknings- skog S1	3,9	5	981	252	71	29	
S2	14,3	17	4015	281	69	24	7
S3	2,2	3	251	114	30	60	10
Lågproducer- ande skog E1							
E2							
E3							
Överstånd/Skikt	[9,4]		285	30	20	55	26
Summa/Medel	85,2	100	15264	179	60	29	11

Kalmark

K1 Obehandlad kalmark

Mark där åtgärd(er) behövs för att erhålla tillfredsställande föryngring.

K2 Behandlad kalmark

Mark som fullständigt behandlats med återväxt-åtgärder men där föryngringen inte säkerställts.

Röjningsskog

R1 Plantskog

Säkerställd föryngring upp till 1,3 m medelhöjd.

R2 Ungskog

Skog som är över 1,3 m och som i utvecklings-hänseende motsvarar röjningsskog.

Gallringsskog

G1 Normal gallringsskog

Skog som är yngre än skyddsåldern (lägsta ålder för föryngringsavverkning).

G2 Äldre gallringsskog

Skog som uppnått skyddsåldern och där nästa lämpliga åtgärd normalt är gallring.

Föryngringsavverkningsskog

S1 Skog som kan föryngringsavverkas

Normalt föreslås ingen avverkningsåtgärd under planperioden.

S2 Skog som är mogen att föryngringsavverkas

Normalt infaller en avverkningsåtgärd under planperioden.

S3 Skog i föryngringsbar ålder

Föryngringsavverkning bör dock inte utföras.

Lågproducerande skog

E1 Restskog

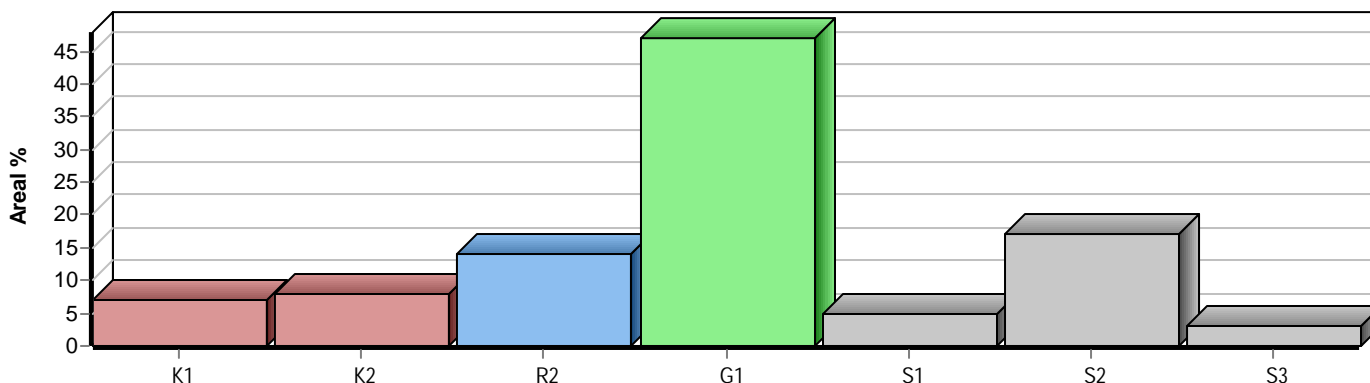
Skog som lämnats efter avverkning eller som uppkommit på grund av skada.

E2 Gles skog

Gles skog eller skog av ett för marken olämpligt träslag.

E3 Skog av hagmarkskaraktär

Gles skog av hagmarkskaraktär.

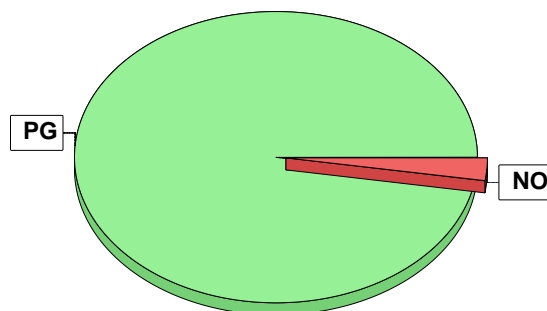


Skogens fördelning på målklasser

Målklass	Areal		Virkesförråd		Tillväxt		Antal avd
	ha	%	m³sk	%	m³sk	%	
PG	83,0	97,4	15013	98,4	3889	98,4	52
PF - produktion							0
PF - naturvård							0
NS							0
NO	2,2	2,6	251	1,6	62	1,6	4
Summa	85,2	100,0	15264	100,0	3951	100,0	56

Impediment

	ha	%
Myr	3,6	4
Berg	0,5	1



Målklasser

Målklasserna ger information om skogens brukning. Klasserna har följande innebörd:

- PG** Produktionsmål med miljöhänsyn
I avdelningar med låga naturvärden där produktionsmålet styr skötseln. Miljöhänsyn tas genom att hänsynsytor, trädgrupper, evighetsträd och buskar mm lämnas. Miljöhänsyn motsvarar högst ca 10 % av avdelningens produktiva skogsmarksareal.
- PF** Produktionsmål med förstärkt miljöhänsyn
I avdelningar med låga/vissa naturvärden förenas produktionsmålet med en förstärkt miljöhänsyn. Produktionsmålet styr huvudinriktningen av skötseln, medan naturvårdsmålet dominerar i vissa delar av avdelningen. Förhållandet mellan målen anges som procentsatser av avdelningens produktiva skogsmarksareal. Förstärkt miljöhänsyn innebär att mer än 10 % av avdelningens produktiva skogsmarksareal utgörs av naturhänsyn. Naturvårdsmålet kan i vissa fall överstiga 50 % av avdelningens produktiva skogsmarksareal.
- NS** Naturvårdsmål med skötsel
I avdelningar med höga naturvärden där återkommande skötsel är nödvändig för att bibehålla områdets naturvärden samt avdelningar med förutsättningar att återskapa dessa naturvärden. Naturvårdsmålet styr skötseln som endast utförs när det är motiverat av naturvårdsskäl.
- NO** Naturvårdsmål, orört
I avdelningar med höga naturvärden där fri utveckling är nödvändig för att bibehålla områdets naturvärden samt avdelningar med förutsättningar att återskapa dessa naturvärden. Naturvårdsmålet styr genom att området lämnas för fri utveckling. Ibland kan dock ett nyskapande av död ved vara nödvändig för att påskynda utvecklingen av höga naturvärden.

