



KÖPEKONTRAKT, Knista-Sanna 1:18

Säljare

Ägare

Anne, Helena, Maria, Viberg

pers nr.610918-6608

nedan nämnd Säljaren. Säljaren har representerats av sin make Daniel Viberg angående informationen om fastigheten.

Köpare

Lekebergs kommun

org nr. 212000-2981

nedan nämnd Köparen.

Kontaktperson: Matilda Ericsson, tel: 0585-48 234

§1 Fastighet

Säljaren överlåter till Lekebergs kommun, org nr 212000-2981 fastigheten Knista-Sanna 1:18 i Lekebergs kommun.

Fastigheten Knista-Sanna 1:18 omfattar ca 74,4 ha i ett skifte enligt bifogad karta, se bilaga 1.

nedan benämnds området såsom Fastigheten.

§2 Giltighet

Detta avtal är till alla delar förfallet om inte:

1. Kommunen erhåller förvärvstillstånd för marken.
2. Avtalet godkänns av ~~kommunstyrelsen~~ *kommunfullmäktige*

§3 Köpeskilling

Överlåtelsen sker mot en överenskommen köpeskilling av FEMTONMILJONERFYRAHUNDRAFEMTIOTUSEN KRONOR (15.450.000 kr)

§4 Fastighetens skick

Köparen har beretts möjlighet att undersöka fastigheten. Fastigheten överläts i befintligt skick. Köparen godtar fastighetens skick utan några krav på åtgärder eller ersättning mot säljaren om avtalsuppgifterna är korrekta.

Säljaren har överlämnat skogsbruksplan, se bilaga 3. Uppgifterna i skogsbruksplanen är okulärt uppskattade och säljaren kan därmed inte hållas till svars för eventuella volymavvikelser. Inga avverkningar har utförts sedan planen upprättats.

Alla överenskommelser med avseende på denna överlåtelse som träffats efter detta köpekontrakts undertecknande skall vara skriftliga för att gälla.

§5 Tillträdesvillkor:

Fastigheten tillträds 2022-09-01.

§6 Betalningsvillkor

Köparen betalar kontant på tillträdesdagen köpeskillingen 15.450.000 kr.



Insättning sker till bank Handelsbanken, med clearingnummer 6578 och kontonummer 485008181.

Bankkontakt på Lekebergs Handelsbank är,

tel: 019 60302 85

§7 Inteckningar och servitut

Säljaren garanterar att fastigheten på tillträdesdagen inte kommer att besväras av andra sökta eller beviljade inteckningar, eller av andra servitut eller nyttjanderätter, än vad som redogjorts för och vad som framgår av utdrag från fastighetsregistret, se bilaga 2.

Inteckningarna till fastigheten är obelånade och finns i ägararkivet 14 dagar innan tillträdesdagen.

§8 Arrenden

Jordbruksarrendet är upplåtet muntligen och uppsagd. Ägarens eventuella stödrätter som står på denne skall ingå i försäljningen. Säljaren skall bistå köparen för att stöden skall kunna fortgå och stödrätten utgå till köparen eller arrendator. Avgäld ca 1700kr/ha. Ca 36.000kr/år. Arrendator Anders Lennartsson, Träda, 716 91 Fjugesta, tel 070-609 04 60.

Jaktarrendet är uppsagd. Sista dag 2022-06-30, Avgäld 6500kr/år. Nuvarande jakträttsinnehavare Stefan Olsson, Klockargårdsvägen 10, 716 93 Fjugesta, tel 070-2422303

Vindskydd intill kalkbrott har lämnats av tidigare jägare.

Anläggningsarrende, telekommunikationsmast med befintlig teknikbod, gäller minst t o m 2027-05-31, avgäld 3000kr/år, KPI justerat f o m oktober 2016(318), se bilaga 4. Arrendator Myndigheten för samhällsskydd och beredskap, adress: MSB 651 81 Karlstad. Tel: avtalsfrågor- 0771-240 240, driftsfrågor, 020-250 250.

Bod – ca 300kr/år, upplåten muntligen till Clickerklok, avgäld oklar.

§9 Köpebrev

Sedan köpeskilling blivit i sin helhet betald enligt detta avtal, skall Säljaren överlämna köpebrev och övriga handlingar som erfordras för att Köparen skall få lagfart.

§10 Övrigt

Ägaren av Knista-Sanna 1:18 skall i möjligaste mån informera kommunen om fastigheten. Här innefattas bl a kunskapen om dräneringsledningar för åkermarken.

Säljaren skall överlämna allt material som kan vara av intresse för framtida skötsel av fastigheten.



För säljaren finns inga kända föreningar förutom det som säljaren redan informerat om.

Kända föreningar som säljaren informerat om:

- Delvis övertäckta rödfyrshögar i närheten av Svartån. På bilagd skogsbruksplanskarta inom avdelningarna 17, 18 och 19, för karta se bilaga 3.
- Övertäckt soptipp inom skogsbruksplanskarta på avdelning 27 norra delen och avdelning 26, för karta se bilaga 3. Soptippens övertäckning har godkänts av miljökontoret, enligt uppgift från säljaren.

Förekomsten av naturligt förekommande arsenik är inte utredd. På fastigheten finns ett öppet dagbrott där skiffer har brutits.

Nuvarande fastighetsägaren är medveten om att fastigheten kan bli aktuell för exploatering för både bostäder och verksamheter.

Säljaren skall bistå köparen för att stöden skall kunna fortgå och stödrätten utgå till köparen eller arrendator.



§11 Lagfart, Fastighetsbildning

Köparen svarar för samtliga åtgärder och kostnader för erhållande av lagfart. Säljaren är medveten om att köparen har för avsikt att skyndsamt ansöka om att fastighetsreglera in Fastigheten till kommunägd fastighet.

Utöver vad som däri anges har inga överenskommelser, utfästelser eller uppgifter gjorts eller lämnats i samband med överlåtelsen.

Detta kontrakt har upprättats i två likalydande exemplar, varav Säljaren och Köparen tagit var sitt.

Köparens underskrift Lekeberg den 25 / 5 2022

För Lekebergs kommun

Matilda Ericsson, Samhällsbyggnadsstrateg

Gustav Olofsson kommundirektör

Säljarens underskrift Ort Södra Valla den 24 / 5 2022

Anne Wiberg

Genom signering nedan godkännes avtalet av make

Daniel Wiberg

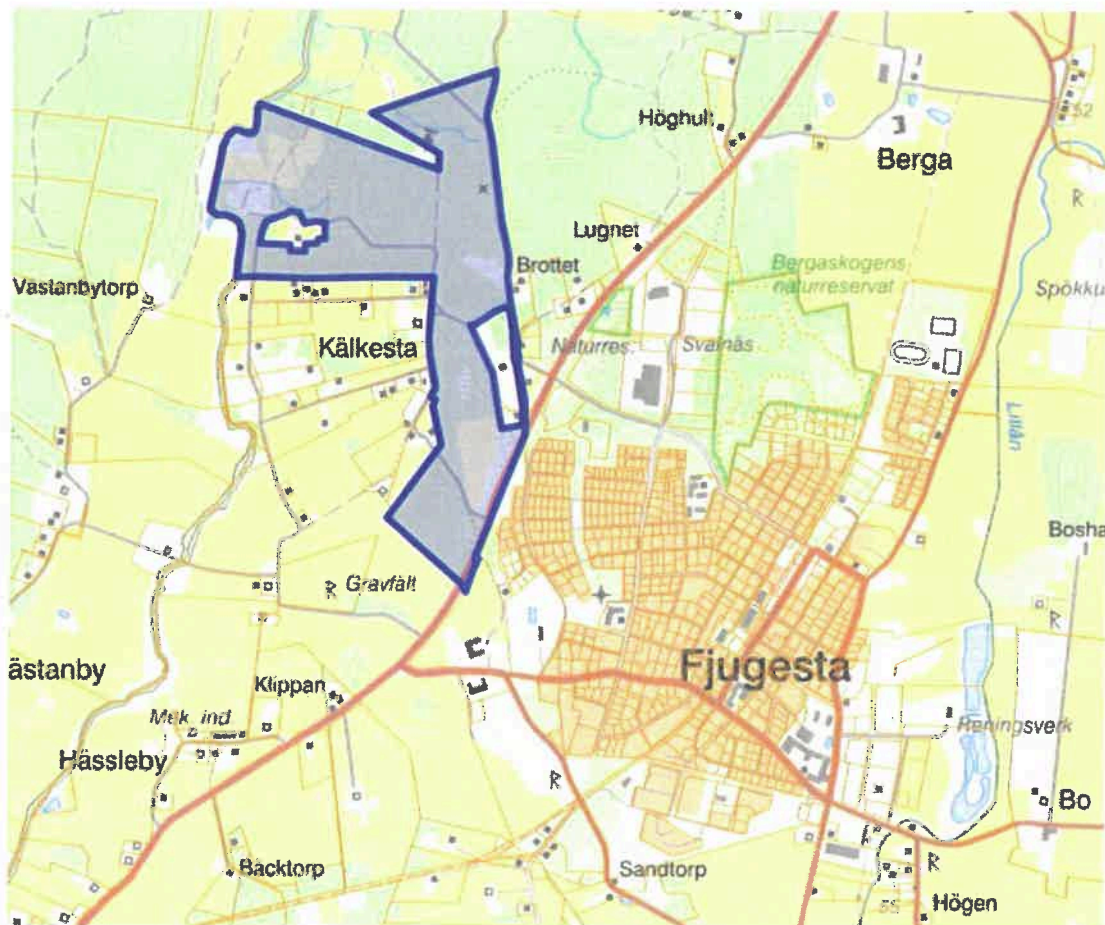
Ovanstående säljares namnteckning bevittnas

Paul Göransson

PETER BLAD



Bilaga 1, blå figur visar fastigheten Knista-Sanna 1:18



Sign: _____

HO DV M



Bilaga 2 , fastighetsregisterutdrag

Metria FastighetSök - Lekeberg Knista-Sanna 1:18



Metria | FastighetSök

032 Allmän mini 2022-05-17

Fastighet

Beteckning
Lekeberg
Knista-Sanna 1:18

UUID:
909a6a75-2dd3-90ec-e040-ed8f66444c3f

Senaste ändringen i allmänna delen
2012-12-13

Nyckel:
180143581

Län- och kommunkod
1814

Senaste ändringen i inskrivningsdelen
2019-03-12

Distrikt
Knista
Socken: Knista,
Kvistbro

Distriktskod
211023

Aktualitetsdatum i inskrivningsdelen
2022-05-17

Läge, karta

Område	N (SWEREF 99 TM)	E (SWEREF 99 TM)
1	6560617.7	491763.7
2	6561136.0	490917.5
3	6560420.1	490921.2

Areal

Område	Totalareal	Därav landareal	Därav vattenareal
Totalt	77 2840 kvm	77 2840 kvm	

Anmärkning: Ej arealredovisat vattenområde(akt 1880-93/90, 1814-98/3)

Lagfart

Ägare	Andel	Inskrivningsdag	Akt
610918-6608	1/1	1998-03-23	98/2140

Viberg, Anne Helena Maria

Södra Valla 224
719 92 Vintrosa

Inskrivet ägarnamn: Wiberg, Anne

Köp (även transportköp): 1998-03-12
Köpeskilling: 1.560.000 SEK, avser hela fastigheten.

Sign: _____

Handwritten signature



Metria FastighetSök - Lekeberg Knista-Sanna 1:18

Inteckningar

Totalt antal inteckningar: 3

Totalt belopp: 1.095.000 SEK

Nr	Belopp	Inskrivningsdag	Akt
3	500.000 SEK	1998-03-23	98/2145
4	200.000 SEK	1999-09-07	99/7180
5	395.000 SEK	2000-09-04	00/6576

Inskrivningar

Nr	Inskrivningar	Inskrivningsdag	Akt
1	Avtalsservitut ledning mm	1985-02-20	85/1521
2	Avtalsservitut kraftledning	1996-11-20	96/14717

Fiskeområde

Anmärkning

Enskilt kräftfiske i svartån(akt 1880-85/147, 1814-98/3)

Rättigheter

Ändamål	Rättsförhållande	Rättighetstyp	Rättighetsbeteckning
Se beskrivning	Last	Avtalsservitut	18-IM1-85/1521.1
	Beskrivning: Ledning mm		
Se beskrivning	Last	Avtalsservitut	18-IM1-96/14717.1
	Beskrivning: Kraftledning		
Väg	Last	Officialservitut	18-KNI-651.1
Väg	Last	Officialservitut	18-KNI-666.1
Avloppsledning	Last	Officialservitut	18-KVI-1443.1
Väg	Last	Officialservitut	18-KVI-1443.2
Väg	Förmån	Officialservitut	1880-93/90.4

Anmärkning: Rätt att för utfart använda bef väg v4 till en vägområdesbredd om 6 m centriskt över vägbanan

Anmärkning:

Sign: _____

DU HO N



Metria FastighetSök - Lekeberg Knista-Sanna 1:18

Taxeringsuppgifter

Taxeringsenhet

Lantbruksenhet, obebyggd (110)

186943-4

Utgör taxeringsenhet och omfattar hel registerfastighet.

Taxeringsvärde

Taxeringsår	Taxeringsvärde
2020	4.086.000 SEK

Taxeringsenhet

Industrienhet, övrig byggnad f. radiokommunikation (443)

188174-4

Utgör taxeringsenhet och omfattar byggnad på ofri grund.

Industritillbehör saknas

Taxeringsvärde

Taxeringsår	Taxeringsvärde
2019	313.000 SEK

Andel i gemensamhetsanläggningar och samfälligheter

Gemensamhetsanläggningar

Lekeberg Kvistbro-Kälkesta GA:2

Åtgärd

Fastighetsrättsliga åtgärder	Datum	Akt
Klyvning	1993-11-25	1880-93/90
Beslut om kommun- och församlingsändring (i samband med fastighetsbildning)	1994-10-11	1880-93/90
Fastighetsreglering	2004-06-30	1814-168
Fastighetsreglering	2009-04-17	1814-358
Fastighetsreglering	2012-12-13	1814-529

Avskild mark

Lekeberg Knista-Sanna 1:20, 1:21

Ursprung

Lekeberg Knista-Sanna 1:17

Tidigare Beteckning

Beteckning	Omregistreringsdatum	Akt
Örebro Knista-Sanna 1:18	1995-01-09	1814-95/1

Sign: _____

DUGON



Metria FastighetSök - Lekeberg Knista-Sanna 1:18

Ajourforande inskrivningsmyndighet

Lantmäteriet

Kontorbeteckning: Eksjö

Telefon: 0771-63 63 63

Copyright © 2017 Metria

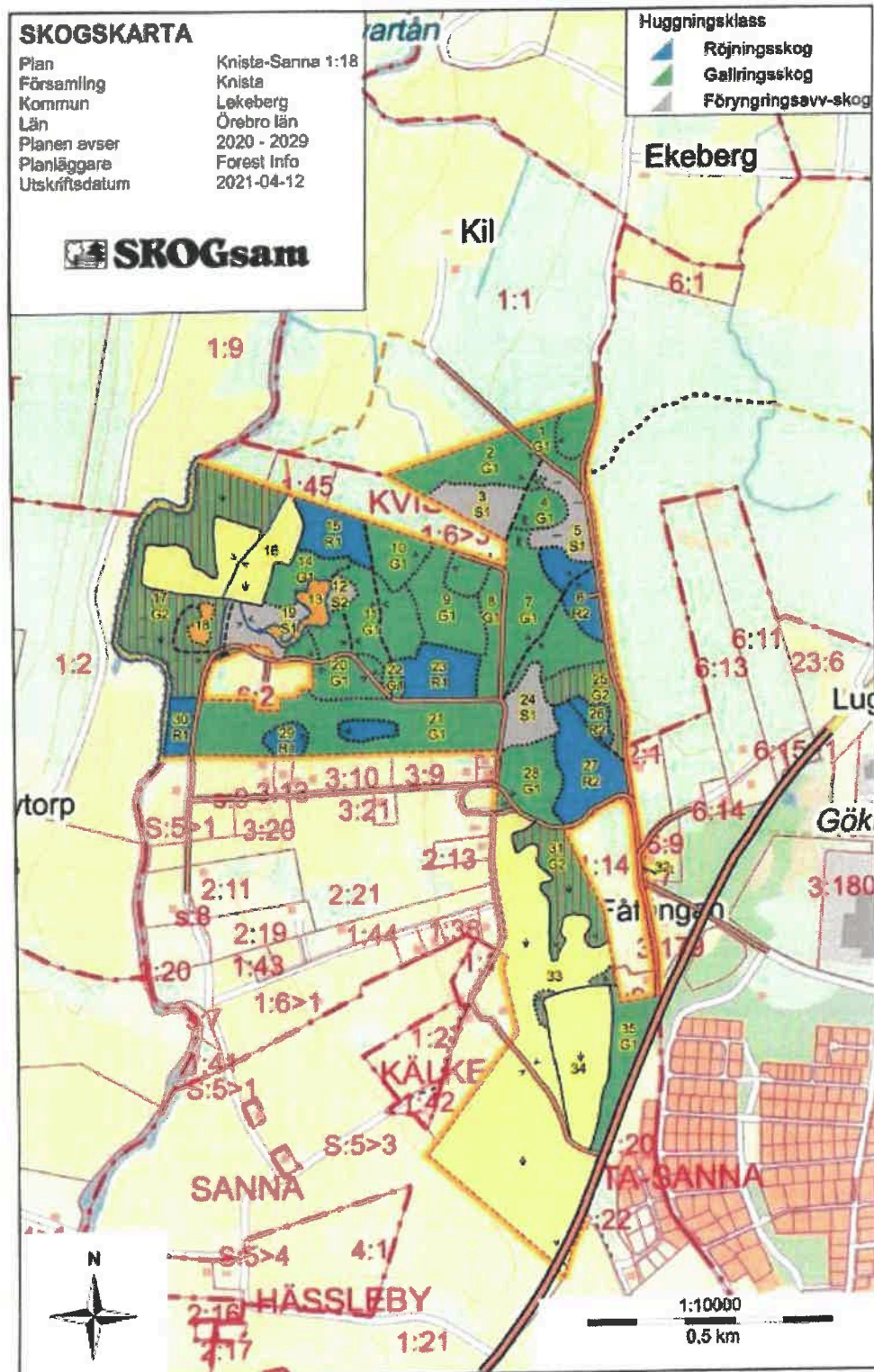
Källa: Lantmäteriet

Sign: _____

AV 60 N

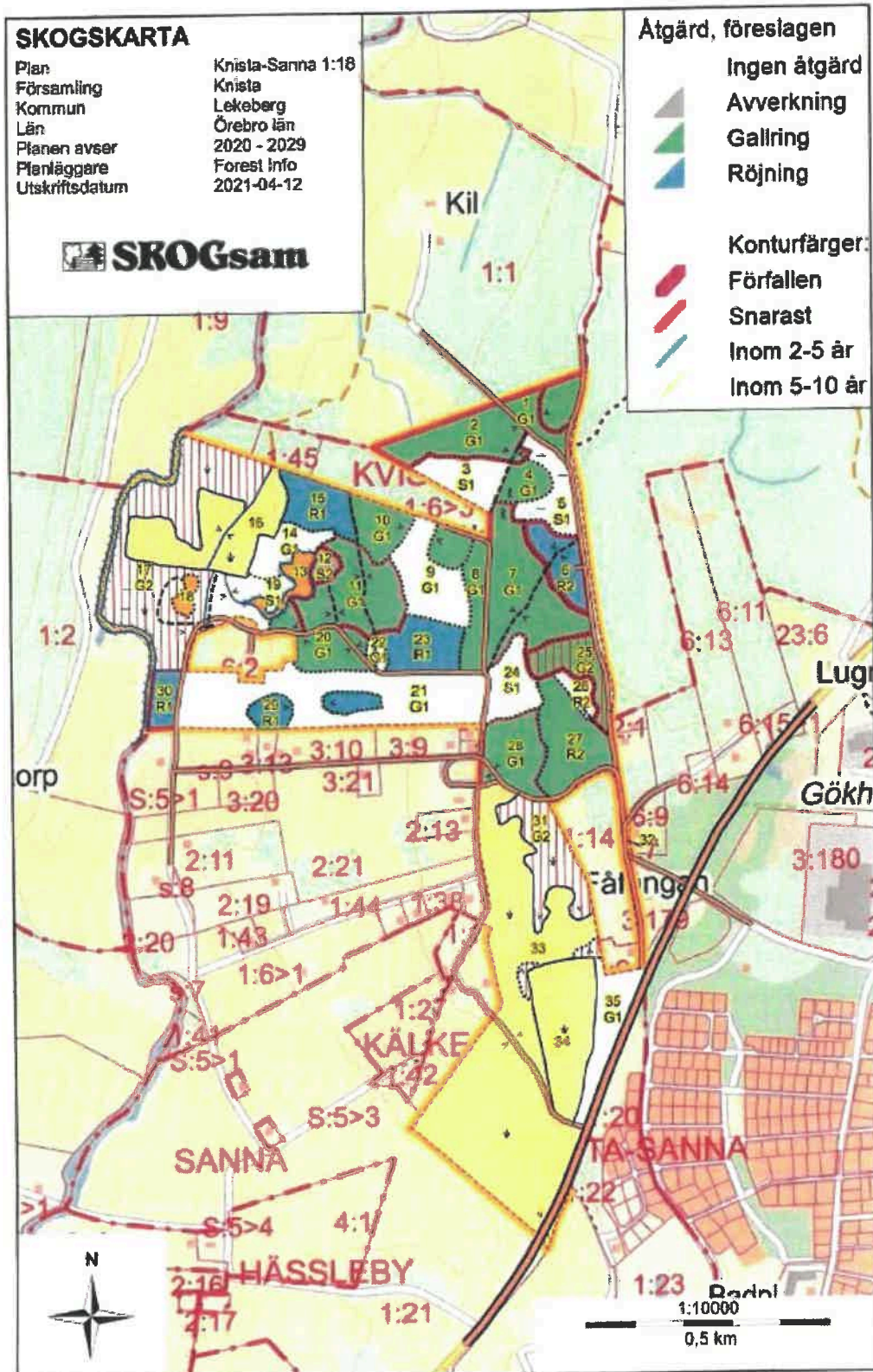


Bilaga 3 - Skogsbruksplan



Sign: _____

SVLON



Sign: _____

Dubon



Skogstillstånd

Fastigheten ligger i Lekebergs kommun och består av 1 skifte på totalt 51,3 ha produktiv skogsmark.

Markens produktionsförmåga, bonitet, varierar och ligger i medeltal på 7,3 m³sk per ha.

Virkesförrådet vid planens upprättande är 6 871 m³sk, vilket innebär 134 m³sk/hektar.

Trädslagen fördelar sig på 32 % tall, 12 % gran och 56 % löv.

Tillväxten / år är beräknad till 330 m³sk. Skogens åldersfördelning är relativt jämn. Den största delen av skogsmarken har god bärighet och kan drivas på barmark. Andelen skog yngre än 20 år är 10 %.

Fastigheten berörs inte av vattentäkter, vattenskyddsområde eller natura 2000 områden.

Avverkning

Om avverkningsförslaget följs så kommer virkesförrådet att öka. Alternativa avverkningarna kan göras. Gallringarna fördelas över hela planperioden och syftar till att skapa värdefulla

avverkningsskogar, i vissa avdelningar kan det finnas behov av underväxtröjning. 31 % av arealen är huggningsklass G2 (lägsta tillåtna avverkningsålder) eller över.

Självföryngring under fröträd av tall sker bara där lämpliga markförhållanden finns.

Skogsvård

Skogsvårdsbehov finns med röjning på 10,5 hektar under perioden. Även markberedning och plantering blir följdåtgärder efter avverkning. Det är viktigt att följa upp kommande avverkningar med planteringar och återväxtkontroller för att trygga återväxten. Vid åtgärd bör det planeras för ev. dikesrensning. Viktigt att beakta vid röjning är lövandelen på fastigheten med beaktande av att det skall finnas lövdominerade områden.

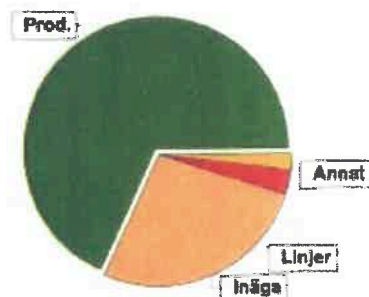
Sign: _____



Sammanställning över fastigheten

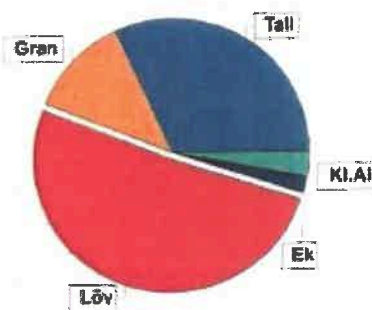
Arealer

	hektar	%
Produktiv skogsmark	51,3	68
Myrkärr/mosse	0,0	<1
Berg/Hällmark	0,0	<1
Inäga/åker	19,8	27
Väg och kraftledning (linjeavdrag)	2,1	3
Annat	1,2	2
Summa landareal	74,4	
Vatten	0,0	



Virkesförråd

	m³sk	%
Totalt	2212	32
m³sk	6871	
Medeltal		
m³sk per hektar	134	
Naturvårdsvolym		
m³sk	53	



Bonitet

Fastighetens medelbonitet är beräknad till **7,3 m³sk per ha**

Tillväxt

Tillväxt för perioden 2021-04-12 + 10 år beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder **330 m³sk per år**

Avverkningsförslag

	m³sk
Förnygringsavverkning	20
Gallning	913
Totalt under perioden	933

Förväntad tillväxt första växtsäsongen

341 m³sk
6,6 m³sk per ha

psKOG

Län: Örebro län Kommun: Lekeberg Församling: Knista
Knista-Sanna 1:18 Id: 188008064

Utskriven: 2021-04-12

SKOGsam

Sign: _____

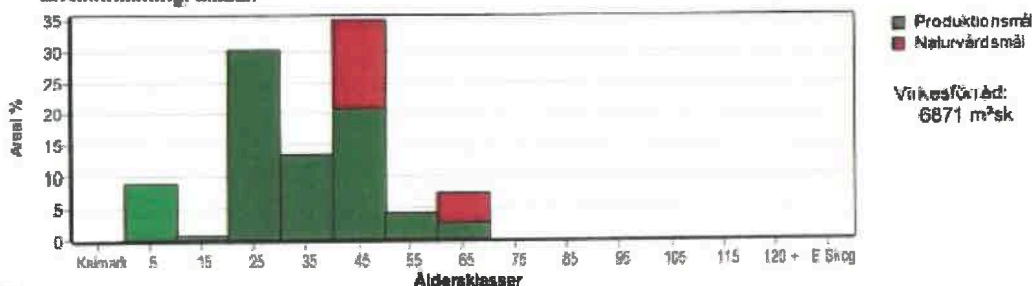
Handwritten signature



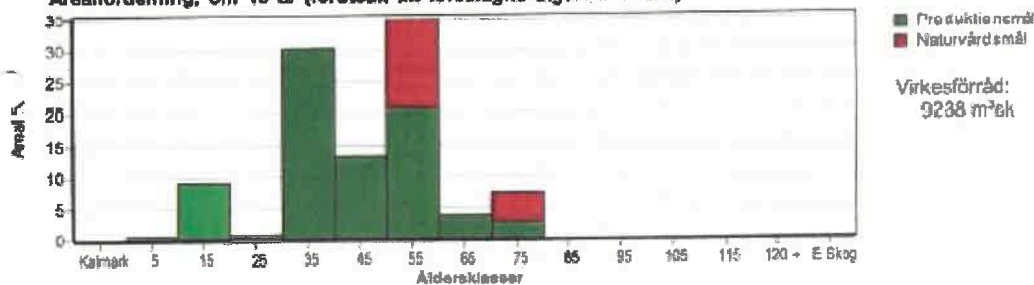
Skogens fördelning på åldersklasser

Åldersklass	Areal		Virkesförråd							
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Löv %	Tall %	Gran %	KI/Al %	Ek %	Ödeld %
Kalmark										
- 9 år	4,8	9	5	1	65	4	28			2
10 - 19	0,4	1	10	25	40		60			
20 - 29	15,5	30	1717	111	74	7	16		1	
30 - 39	6,8	13	1162	171	35	28	36	1		
40 - 49	18,0	35	3085	171	46	43	2	5	4	
50 - 59	2,2	4	311	141	81	7	7	4	2	
60 - 69	3,8	7	581	153	25	73		1	1	
70 - 79										
80 - 89										
90 - 99										
100 - 109										
110 - 119										
120 +										
Agroproduktionskog(E)										
JF/Skikt										
Summa/Medel	51,3	100	6871	134	51	32	12	3	2	

Arealfördelning, aktuell



Arealfördelning, om 10 år (förutsatt att föreslagna åtgärder utförs)



Aktuell andel kalmark och skog yngre än 20 år är 10 % (5,0 ha) och om 10 år (förutsatt att föreslagna åtgärder utförs) 10 % (4,9 ha).

BEKUG

Län: Örebro län Kommun: Lekeberg Församling: Knista
Knista-Sanna 1:18 Id: 188D08064

Utskrivn: 2021-01-12



Sign: _____

0240 N



Skogens fördelning på huggningsklasser

Huggningsklass	Areal		Virkesförråd							
	ha	%	Totalt m ³ sk	m ³ sk /ha	Löv %	Tall %	Gran %	KI Al %	Ek %	Ödeld %
Kalmark										
K1										
K2										
Röjningsskog										
R1	4,6	9	5	1	66	4	28			2
R2	3,9	8	299	77	74	6	12	7	1	1
Gallringskog										
G1	27,1	53	4810	170	48	34	15	2	1	
G2	9,9	19	822	83	55	28	2	5	9	
Förnyrings- avverknings- skog										
S1	5,5	11	1113	202	51	35	4	9	1	
S2	0,3	1	22	73	90	5	5			
S3										
Lågproducer- ande skog										
E1										
E2										
E3										
Överstånd/Skikt										
Summa/Medel	51,3	100	6871	134	51	32	12	3	2	

Kalmark

- K1** Obehandlad kalmark
Mark där åtgärder behövs för att erhålla tillfredsställande förnyring.
- K2** Behandlad kalmark
Mark som fullständigt behandlats med återväxt-åtgärder men där förnyringen inte säkerställts.

Röjningsskog

- R1** Plantskog
Säkerställd förnyring upp till 1,3 m medelhöjd.
- R2** Ungskog
Skog som är över 1,3 m och som i utvecklings-hänseende motsvarar röjningskog.

Gallringskog

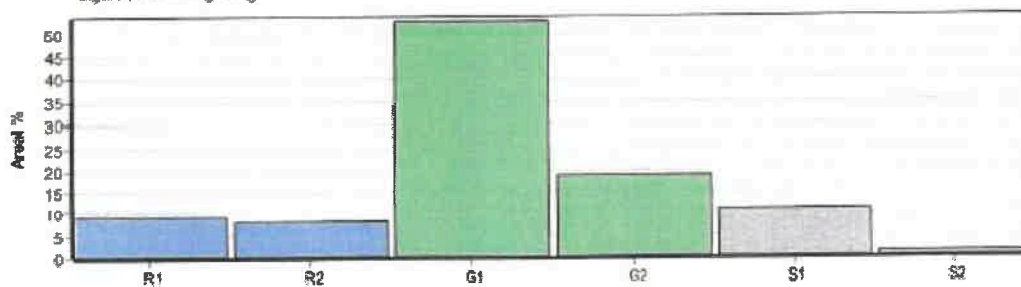
- G1** Normal gallringskog
Skog som är yngre än skyddsåldern (lägsta ålder för förnyringsavverkning).
- G2** Äldre gallringskog
Skog som uppnått skyddsåldern och där nästa lämpliga åtgärd normalt är gallring.

Förnyringsavverkningskog

- S1** Skog som kan förnyringsavverkas
Normalt föreslås ingen avverkningsåtgärd under planperioden.
- S2** Skog som är mogen att förnyringsavverkas
Normalt infaller en avverkningsåtgärd under planperioden.
- S3** Skog i förnyringsbar ålder
Förnyringsavverkning bör dock inte utföras.

Lågproducerande skog

- E1** Restskog
Skog som lämnats efter avverkning eller som uppkommit på grund av otäcka.
- E2** Glas skog
Glas skog eller skog av ett för marken olämpligt träslag.
- E3** Skog av hagmarkskaraktär
Glas skog av hagmarkskaraktär.



peSKOG

Utskriven: 2021-04-12

Län: Örebro län Kommun: Lekeberg Församling: Knista
Knista-Sanna 1:18 Id: 188008064



SKOGsam

Sign: _____

DUPON



Avverkning och tillväxt

Avverkning

I redovisad avverkningsvolym ingår 5 års tillväxt för avverkningar med angelägenhetsgrad 2 och 3.

I begreppet löv ingår alla lövträdsarter.

Åldersklass	Gallring				Förnyingsavverkning			
	ha	Barr m ³ /sk	Löv m ³ /sk	Totalt m ³ /sk	ha	Barr m ³ /sk	Löv m ³ /sk	Totalt m ³ /sk
Kalmark								
- 9 år								
10 - 19								
20 - 29	13,7	137	436	573				
30 - 39	3,8	75	83	158				
40 - 49	3,6	80	102	182				
50 - 59					0,3	2	18	20
60 - 69								
70 - 79								
80 - 89								
90 - 99								
100 - 109								
110 - 119								
120 +								
Lågproduktions(F)								
ÖF/Skikt								
Grundförslag	21,1	292	621	913	0,3	2	18	20
Högre alt.				1034				534
Lägre alt.				912				20
Total avverkning		- högre alt.	- lägre alt.		m³/ha efter 10 år	- högre alt.	- lägre alt.	
	933	1 568	932		180	166	180	

Tillväxt

I sammanställningen redovisas tillväxt under perioden samt areal och virkesförråd efter 10 år.

Observera att såväl tillväxt som areal och virkesförråd om 10 år förutsätter att föreslagna åtgärder utförs

Åldersklass	Tillväxt			Areal och virkesförråd efter 10 år		
	Barr m ³ /sk	Löv m ³ /sk	Totalt m ³ /sk	ha	m ³ /sk	m ³ /sk/ha
Kalmark						
- 9 år	42	109	151	0,3		
10 - 19	13	9	22	4,6	156	34
20 - 29	250	874	1124	0,4	32	80
30 - 39	377	217	594	15,5	2268	146
40 - 49	491	637	1128	6,8	1598	235
50 - 59	15	99	109	18,0	4001	221
60 - 69	125	51	176	1,9	393	207
70 - 79				3,8	757	199
80 - 89						
90 - 99						
100 - 109						
110 - 119						
120 +						
Lågproduktions(E)					3	
ÖF/Skikt						
Summa	1313	1987	3300	51,3	9238	180

paSKOG

Utskrivet: 2021-04-12

1 år Örebro län Kommun: Lekeberg Församling: Krista
Krista-Sanna 1:18 Id: 188008064



Sign: _____



Åtgärdsöversikt

Samtliga avdelningar där åtgärder är föreslagna finns här uppräknade.

Ångsläpshetsgrad: 1 = Srrast, 2 = Inom 2-5 år, 3 = Inom 5-10 år, 4 = Inom 10 - 20 år, FF = Förfallen

Åtgärd (F) = Föjd (A) = Ålsmäv	Ang	Avdelning	Prod areal ha	Ålder år	Ständ- orts- index	Volym m ³ k /ha	Uttag m ³ k inkl tillv	Utförs år	Anteckning
Föryng avv	1	12	0,3	55	B24	75	20		
Gallring	1	1	0,6	42	T27	250	38		
Underv röj f gallring	1	2	2,6	20	B24	85	0		
Gallring	1	7	3,6	28	B24	125	158		
Underv röj f gallring	1	11	2,8	26	B24	118	0		
Gallring	1	25	1,3	45	B24	197	64		
Gallring	1	28	1,7	48	T30	315	80		
Röjning	1	30	0,7	3	G31	1	0		
Gallring	2	2	2,8	20	B24	85	118		
Gallring	2	6	1,3	22	B22	70	48		
Gallring	2	11	2,8	28	B24	118	112		
Gallring	2	20	1,4	30	B24	141	63		
Underv röj f gallring	2	27	2,2	25	B24	90	0		
Gallring	2	27	2,2	25	B24	90	97		
Röjning	2	19	1,4	2	B24	1	0		
Röjning	2	23	1,6	2	G32	1	0		
Röjning	2	29	0,9	2	B24	1	0		
Naturlig föryngning	2	12	0,3	55	B24	75	0		
Föryng avv (A)	3	3	1,3	40	B24	230	0		
Föryng avv (A)	3	19	1,2	40	B22	130	0		
Gallring	3	4	0,7	32	G33	210	37		
Gallring	3	8	1,0	28	G32	160	42		
Gallring (A)	3	9	2,0	38	T28	208	0		

pcSKOG

Län: Örebro län Kommun: Lekeberg Församling: Krista
Krista-Sanna 1:18 Id: 188008064

Utskriven: 2021-04-12



Åtgärdsöversikt

Samtliga avdelningar där åtgärder är föreslagna finns här uppräknade.

Ångsläpshetsgrad: 1 = Srrast, 2 = Inom 2-5 år, 3 = Inom 5-10 år, 4 = Inom 10 - 20 år, FF = Förfallen

Åtgärd (F) = Föjd (A) = Ålsmäv	Ang	Avdelning	Prod areal ha	Ålder år	Ständ- orts- index	Volym m ³ k /ha	Uttag m ³ k inkl tillv	Utförs år	Anteckning
Gallring	3	10	1,7	30	T28	129	57		
Gallring (A)	3	14	1,0	35	G32	181	0		
Röjning	3	15	1,4	2	B24	1	0		
Röjning	3	23	1,6	2	G32	1	0		
Röjning	3	29	0,9	2	B24	1	0		
Röjning	3	30	0,7	3	G31	1	0		
Röjning	FF	6	1,3	22	B22	70	0		

pcSKOG

Län: Örebro län Kommun: Lekeberg Församling: Krista
Krista-Sanna 1:18 Id: 188008064

Utskriven: 2021-04-12



Sign: _____

Handwritten signature



Skogsvårdsåtgärder

Blanketten innehåller ett sammandrag av avdelningsvis föreslagna åtgärder.
Sammanställningen förutsätter att samtliga åtgärder enligt grundförslaget utförs.

Åtgärd (F) = Följd (A) = Alternativ	Ångelägenhetsgrad					Summa ha
	Snarast ha	2 - 5 år ha	5 - 10 år ha	10 - 20 år ha	Förfallna ha	
Röjning	0,7	3,9	4,6		1,3	10,5
Naturlig förnygring		0,3				0,3
Summa ha	0,7	4,2	4,6		1,3	10,8





Avdelningsbeskrivning

När: 1 = Sn, 2 = Inom 2, 3 = Inom 5-10 år, 4 = Inom 10 - 20 år, FF = Förfallen

Skifte: 0

1 = grön kommentar, 5 = generell kommentar, 8 = åtgärdskommentar, iv = speciella värden

Avd nr	Areall he (Bak)	Ä g o	Ålder år	Höj Skikt	St	Virkesföräd m ³ ha	Mö klass	Träd- slag TGLBA	Med diam cm	Med höjd m	Sum- antal ha	Byggt m ²	Terräng GVL Typ	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N b r	Uttag inkl % m ³ /ha	Årlig uttag m ³ per ha	Not *	
1	0,7 (-0,1)	1 L	42	G1	T27	250	150	PG	51400	19	19	900	27	222	Frisk (2)	Gallring	1	25	38	7,5
2	2,8 (-0,1)	1 L	20	G1	B24	85	238	PG	91900	10	13	2000	13	312	Framtida lövdominans Frisk (2)	Underv röj i gallring Gallring	1 2	35	118	5,9 iv*
3	1,3	1	40	S1	B24	230	290	PG	01900	21	21	800	23	322	Asp björk Frisk (2)	Ingen åtgärd Förnying av (A)	3	95		9,0 iv*
4	0,7	1	32	G1	G33	210	147	PG	16300	18	10	800	23	321	Enstaka sorgren Fornämne Frisk (2)	Gallring	3	20	37	11,2
5	2,0 (-0,3)	1 L	55	S1	B20	163	277	PG	11701	20	29	800	17	421	Ökrikigt Enstaka ek Fornämne Frisk (2)	Ingen åtgärd				5,8 iv*
6	1,4 (-0,1)	1 L	22	R2	B22	70	91	PG	11701		12	2500		321	Framtida lövdominans Frisk (2)	Röjning Gallring	FF 2	25 35	46	5,9 iv*
7	3,7 (-0,1)	1 L	28	G1	B24	125	458	PG	12801	12	15	1700	17	321	Framtida lövdominans Fornämne Frisk (2)	Gallring	1	35	156	5,7 iv*
8	1,1 (-0,1)	1 L	28	G1	G32	166	188	PG	14401	19	17	700	20	322	Frisk (2)	Gallring	3	20	42	10,1

pcSKOG

Utskriven: 2021-04-12

Län: Örebro län Kommun: Lekeberg Församling: Krista
Krista-Sanna 1:18 Id: 188008064



Avdelningsbeskrivning

När: 1 = Sn, 2 = Inom 2, 3 = Inom 5-10 år, 4 = Inom 10 - 20 år, FF = Förfallen

Skifte: 0

1 = grön kommentar, 5 = generell kommentar, 8 = åtgärdskommentar, iv = speciella värden

Avd nr	Areall he (Bak)	Ä g o	Ålder år	Höj Skikt	St	Virkesföräd m ³ ha	Mö klass	Träd- slag TGLBA	Med diam cm	Med höjd m	Sum- antal ha	Byggt m ²	Terräng GVL Typ	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N b r	Uttag inkl % m ³ /ha	Årlig uttag m ³ per ha	Not *	
9	2,0	1	36	G1	T28	208	418	PG	43900	22	19	700	25	321	Frisk (2)	Ingen åtgärd Gallring (A)	3	18		8,8
10	1,7	1	28	G1	T28	129	219	PG	62200	17	13	800	20	311	Frisk (2)	Gallring	3	20	57	7,5
11	2,8	1	26	G1	B24	118	330	PG	22000	13	14	1000	17	322	Frisk (2)	Underv röj i gallring Gallring	1 2	25	112	8,0 iv*
12	0,3	1	55	G2	B24	75	29	PG	11800	29	24	400		321	Asp 30 m3/avd Starrakudor Frisk (2)	Förnying av Naturlig förnying	1 2	90	20	0,3 iv*
13	0,6	5													Övrig landansl					
14	1,6	1	35	G1	G32	181	181	PG	08101	20	18	800	21	322	Enstaka ek ist Frisk (2)	Ingen åtgärd Gallring (A)	3	20		10,7
15	1,4	1	2	R1	B24	1	1	PG	00000		1	1500		422	Frisk (2)	Röjning Röjning	2 3	25	25	3,2 iv*
16	3,6	4													Inlagomark					
17	6,2 (-0,1)	1 L	45	G2	B22	80	368	NS, B	31402	23	19	100		312	Hägnverkställig Beta Frisk (2)	Ingen åtgärd				3,0 iv*
18	0,3	5													Övrig landansl					

pcSKOG

Utskriven: 2021-04-12

Län: Örebro län Kommun: Lekeberg Församling: Krista
Krista-Sanna 1:18 Id: 188008064



Sign: _____



Avdelningsbeskrivning

När: 1 = Sn, 2 = Inom 1, 3 = Inom 5-10 år, 4 = Inom 10-20 år, FF = Förtälen

Skifte: 0

i = grön kommentar, g = generell kommentar, ll = åtgärdskommentar, sv = speciella värden

Avd nr	Areall ha avsnitt	Ägd	Ålder år	Höj Skid	S	Vrkeslörrid m ² sk avd	Åll klass	Tröslag TGLBÅ	Med diam cm	Med höjd m	Stamantal ha	G-yta m ²	Terräng GYL	Top	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N	Å	Uttag Insk Blivsk %	Ång blivsk m ² sk per ha	Nut *
18	1,2 (-0.1) L	1	40	S1	B22	130	156	PG	20701	20	18	500	15	333	Omlämnat Ersetta öf Frisk (2)	Ingen åtgärd Föryng avy (A)	3	90		8,6	1/2
20	1,5 (-0.1) L	1	30	G1	B24	141	197	PG	11800	16	17	900	17	322	Frisk (2)	Gallring	2	25	63	7,6	1/2
21	5,9 (-0.1) L	1	48	G1	T30	228	1322	PG	50401	28	22	400	22	312	Ersetta öf ek Frisk (2)	Ingen åtgärd				8,1	
22	0,2	1	55	G1	T20	60	12	PG	70300	30	23	200		322	30 m3/ind Frisk (2)	Ingen åtgärd				2,8	
23	1,8	1	2	R1	G32		2	PG	15400			3000		411	Öf björk Frisk (2)	Röjning Röjning	2 3	25 25		3,4	
24	1,3	1	80	S1	T30	293	361	PG	80101	30	24	400	26	311	Kulturhistorisk lämning Frisk (2)	Ingen åtgärd				8,4	
25	1,4 (-0.1) L	1	45	G2	B24	187	258	NS,b	21601	28	21	700	20	421	Lövland Kulturhistorisk lämning Frisk (2)	Gallring	1	25	64	6,8	1/2
26	0,4	1	15	R2	G32	24	10	PG	06400		8	700		321	Frisk (2)	Ingen åtgärd				5,5	
27	2,3 (-0.1) L	1	25	R2	B24	90	198	PG	11701	12	13	1500	13	322	Frisk (2)	Under röj gallring	2 2	25 35	87	6,4	1/2

Utskriven: 2021-04-12

pcSKOG

Län: Örebro län Kommun: Lekeberg Församling: Krista
Krista-Sanna 1:18 kd: 188008064



Avdelningsbeskrivning

När: 1 = Sn, 2 = Inom 1, 3 = Inom 5-10 år, 4 = Inom 10-20 år, FF = Förtälen

Skifte: 0

i = grön kommentar, g = generell kommentar, ll = åtgärdskommentar, sv = speciella värden

Avd nr	Areall ha avsnitt	Ägd	Ålder år	Höj Skid	S	Vrkeslörrid m ² sk avd	Åll klass	Tröslag TGLBÅ	Med diam cm	Med höjd m	Stamantal ha	G-yta m ²	Terräng GYL	Top	Beskrivning	Åtgärd Alternativ	N	Å	Uttag Insk Blivsk %	Ång blivsk m ² sk per ha	Nut *
28	1,8 (-0.1) L	1	48	G1	T30	335	506	PG	41401	28	23	600	28	322	Frisk (2)	Gallring	1	15	80	8,6	
29	0,9	1	2	R1	B24	1	1	PG	11701			2000		321	Frisk (2)	Röjning Röjning	2 3	25 25		3,2	1/2
30	0,7	1	3	R1	G31	1	1	PG	03700		1	3000		323	Frisk (2)	Röjning Röjning	1 3	25 25		3,3	
31	2,5	1	65	G2	T28	60	200	NS,b	40501	30	24			311	Högmarkskog Bete Frisk (2)	Ingen åtgärd				2,7	1/2
32	0,6 (-0.3) L	5													Väg						
33	12,3 (-0.3) L	4													Inögomark						
34	3,2	4													Inögomark						
35	1,0 (-0.1) L	1	28	G1	B24	130	250	PG	00901	20	18	600	18	311	God kvalitet Ersetta öf ek asp Frisk (2)	Ingen åtgärd				8,1	1/2

Utskriven: 2021-04-12

pcSKOG

Län: Örebro län Kommun: Lekeberg Församling: Krista
Krista-Sanna 1:18 kd: 188008064



Sign: _____

DVGO M



Skogens fördelning på målklasser

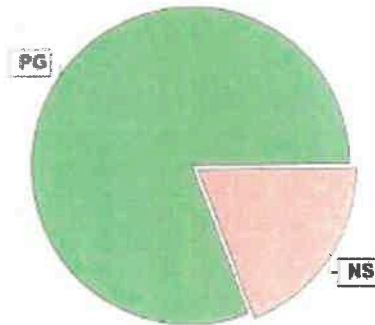
Målklass	Areal		Virkesförråd		Tillväxt		Antal avd
	ha	%	m³sk	%	m³sk	%	
PG	41,4	80,7	6049	88,0	2964	89,8	26
K - produktion							0
K - naturvård							0
NS	9,9	19,3	822	12,0	337	10,2	3
NO							0
Summa	51,3	100,0	6871	100,0	3301	100,0	29

9,9 ha (19,3 %) av planens produktiva areal är avsatta i planens certifiering för NS/NO.

Impediment

	ha	%
Myr	0,0	<1
Berg	0,0	<1

Skogsbruksmetoder



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.

K Produktionsmål med förstärkt miljöhänsyn

I avdelningar med låga/vissa naturvärden förenas produktionsmålet med en förstärkt miljöhänsyn. Produktionsmålet styr huvudriktningen 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.



Sammanställning lövdominerade bestånd

För certifiering ska, under merparten av omloppstiden, minst 5 % av arealen för den friska och fuktiga marken domineras av löv.

Av sammanställningens produktiva skogsmarksareal om 51,3 ha är 100,0 % (51,3 ha) frisk eller fuktig.

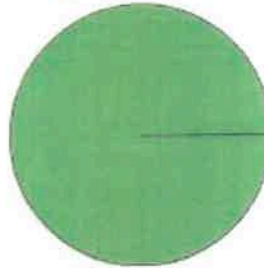
Sammanställningen avser frisk eller fuktig skogsmark som är lövdominerad (minst 50 % löv i brädsagaandelar).

Aktuella - lövdominerade bestånd enligt planens brädsaga (i röjningsåtgång räknas endast det löv som överensstämmer med ståndortsindex).

Fremtida - bestånd av planläggaren markerade som lämpliga för lövdominans under omloppstiden.

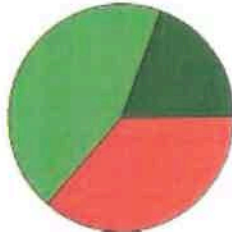
Fördelning fuktklasser för skogsmark

■ Frisk, 100,0 %, 51,3 ha



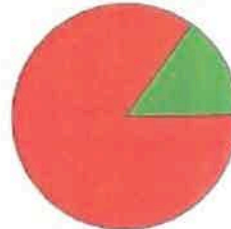
Lövdominerade bestånd - aktuella

■ Lövdominerat: NS och NO, 19,3 %, 9,9 ha
■ Lövdominerat: Övriga, 44,2 %, 22,7 ha
■ Ej lövdominerat, 36,5 %, 18,7 ha



Lövdominerade bestånd - framtida

■ Lövdominerat: NS och NO, 0,0 %, 0,0 ha
■ Lövdominerat: Övriga, 15,0 %, 7,7 ha
■ Ej lövdominerat, 85,0 %, 43,6 ha



Lövdominerade bestånd - aktuella
Areal % av areal frisk eller fuktig

Lövdominerade bestånd - framtida
Areal % av areal frisk eller fuktig

	Areal	% av areal frisk eller fuktig	Areal	% av areal frisk eller fuktig
NS + NO	9,9 ha	19,3 %	0,0 ha	0,0 %
Övriga	22,7 ha	44,2 %	7,7 ha	15,0 %
Summa	32,6 ha	63,5 %	7,7 ha	15,0 %

7,7 ha (15,0 %) av den friska/fuktiga arealen är avsett i planens certifiering för lövdominans.

Lövdominerade bestånd - aktuella

Avdelning	Areal	Märklass	Ålder	TGLBÅ	Andel av areal frisk eller fuktig
2	2,8 ha	PG	20	01900	5,5 % Ingår i certifiering
3	1,3 ha	PG	40	01900	2,5 %
5	1,7 ha	PG	55	11701	3,3 %
6	1,3 ha	PG	22	11701	2,5 % Ingår i certifiering
7	3,6 ha	PG	28	12801	7,0 % Ingår i certifiering
11	2,8 ha	PG	26	22800	5,5 %
12	0,3 ha	PG	55	11800	0,6 %
15	1,4 ha	PG	2	00X00	2,7 %
17	6,1 ha	NS	45	31402	11,9 %
19	1,2 ha	PG	40	20701	2,3 %

pcSKOG

Utskriven: 2021-04-12

Län: Örebro län Kommun: Lekeberg Församling: Knista
Knista-Sanna 1:18 Id: 188008064



Sign: _____

Duho



Sammanställning lövdominerade bestånd

20	1,4 ha	PG	30	11800	2,7 %
25	1,3 ha	NS	45	21601	2,5 %
27	2,2 ha	PG	25	11701	4,3 %
29	0,9 ha	PG	2	11701	1,8 %
31	2,5 ha	NS	65	40601	4,9 %
35	1,6 ha	PG	28	00901	3,5 %

Lövdominerade bestånd - framtida

Avdelning	Areal	Målklass	Ålder	TGLBÅ	Andel av areal frisk eller fuktig
2	2,8 ha	PG	20	01900	5,5 % Ingår i certifiering
6	1,3 ha	PG	22	11701	2,5 % Ingår i certifiering
7	3,6 ha	PG	28	12601	7,0 % Ingår i certifiering

pcSKOG

Län: Örebro län Kommun: Lekeberg Församling: Krista
Krieta-Sanna 1:18 lrt: 188008064

Utskriven: 2021-04-12



SKOGsam

Sign: _____

SUN



Avd: 17 NS 6,20,1 ha 60 m³sk/ha B22 G2

Trädslagsfördelning: 30% tall 1% gran 44% löv 15% ek 10% al

Beskrivning

Hagmarksskog. Det finns bl a asp,rönn, hassel och sälg. Överståndare av ek, tall och björk. Träden har en stor spridning i dimension och ålder. Beståndet är betydelsefullt för flera växt- och djurarter, bl a fåglar.

Mål

Att bevara öppna miljöer, viktiga för örter och insekter.

Åtgärd

Bete.

Avd: 25 NS 1,40,1 ha 197 m³sk/ha B24 G2

Trädslagsfördelning: 20% tall 5% gran 70% löv 5% ek

Beskrivning

Lövlund. Det finns bl a asp, rönn, fågelbär, hägg, lönn, hassel och sälg. Beståndet är betydelsefullt för flera växt- och djurarter, bl a fåglar.

Mål

Säkerställa lövandel och artvariation. Bevara ett kontinuerligt inslag av död ved.

Åtgärd

Naturvårdande huggning i syfte att gynna asp, ek och sälg. Grovgreniga överståndare och framtida evighetsträd friställs så tidigt som möjligt.



Avd: 31

NS

2,5 ha

80 m²sk/ha

T28

G2

Trädslagsfördelning: 40% tall 55% löv 2% ek 3% al

Beskrivning

Hagmarksskog. Det finns bl a asp, ask, lönn, rönn, hägg, hassel, fågelbär och sälg. Eristaka överståndare av ek. Luckigheten ger öppna varma miljöer som är viktiga för flera insekter.

Mål

Att bevara öppna miljöer, viktiga för örter och insekter. Att säkerställa överlevnaden för äldre solitärer och ge plats för nya "arvtagare".

Åtgärd

Bete.



Sign: _____

[Handwritten signature]



Avtal om anläggningsarrende för teknikbod och/eller reservelverk

Jordägare
Pers.nr: *Se referenslista*
Namn: Anne Viberg
Adress: *Se referenslista*
Telefon: *Se referenslista*

Site namn: ÖR498B

Arrendator

Namn: Myndigheten för samhällsskydd och beredskap (MSB)
Adress: MSB, 651 81 Karlstad

Kontakt avtals- och fakturafrågor: vxl. 0771- 240 240, avtalsansvarig

Frågor rörande drift: Kundstöd tel. 020-250 250

1. Arrendeställe

Jordägaren upplåter plats, ca 15 kvm i eller i nära anslutning till befintlig mast och befintlig teknikbod, nedan kallad Anläggningen, inom fastigheten, *se referenslista*.

2. Ändamål

Upplåtelsen sker med rätt för Arrendatorm

- att för radio- och telekommunikation uppföra och bibehålla teknikbod och/eller reservelverk och/eller att för sådant ändamål placera apparatskåp och annan utrustning i Anläggningen.

- att till Anläggningen främja för dess drift erforderliga telefon- och ledningar som erfordras för Arrendatorns verksamhet som tillhör till Anläggningen.

- att nyttja och bibehålla befintlig väg till Anläggningen. Arrendestället får ej användas för annat ändamål än vad som anges ovan.

3. Avtalstid

Avtalet gäller från och med 2017-06-01 till och med 2022-05-31.

Uppsägning av detta avtal ska ske skriftligen, minst tolv (12) månader före avtalstidens utgång, i annat fall förlängs avtalet med fem (5) år för varje gång.

4. Korrespondens

Vid all korrespondens, inklusive fakturering, angående avtalet ska det **sitenamn**, som är angivet högst upp på detta avtal, alltid anges. Geografisk information om var radiobasstationen ligger ska dock inte anges.

5. Tillträde

Arrendatorm och dess uppdragstagare äger tillträde till platsen för installation, tillsyn, underhåll, service, reparation respektive nedtagning av utrustning och antenner.

6. Väg

För färd till och från Anläggningen får Arrendatorm endast begagna den väg som löper mellan närmaste allmänna väg och det arrenderade området.

ÖR498B Avtal Arrende 170531

Sign: _____



12. Force majeure

Parterna fritar sig från påföljd för underlåtenhet att fullgöra viss förpliktelse enligt detta avtal, om underlåtenheten har sin grund i omständighet av det slag som anges nedan ("befriande omständighet") och omständigheten förhindrar, avsevärt försvårar, avsevärt försenar eller förpliktelse endast till oskäligt hög kostnad kan fullgöras. Så som befriande omständighet ska bland annat anses konflikt på arbetsmarknaden, blockad, brand, översvämning, sabotage, naturkatastrof eller olyckshändelse av större omfattning.

Om part påkallar befrielse enligt bestämmelserna ovan ska denne utan dröjsmål underrätta andra parten skriftligen.

13. Förtida uppsägning

Arrendatorn har rätt att med omedelbar verkan säga upp detta avtal:

1. om det, när utrustningen är monterad visar sig att arrendeplassen inte kan nyttjas för avsett ändamål på grund av störning på arrendatorns eller annans utrustning,
2. om erforderligt hyresavtal i operatörsanläggning upphör, erforderligt bygglov eller andra tillstånd för arrendeställets nyttjande och användande inte skulle erhållas eller det på grund av omständighet som arrendatorn inte rimligen kunnat förutse visat sig att arrendestället inte kan nyttjas på ett för arrendatorn tillfredsställande sätt.

Part har därutöver rätt att med omedelbar verkan säga upp detta avtal:

1. vid väsentligt avtalsbrott under förutsättning att den andra parten skriftligen underrättas om avtalsbrottet och inte inom trettio (30) dagar från underrättelsen vidtagit rättelse eller,
2. med omedelbar verkan om den andra parten försätts i konkurs eller eljest befinner sig på obestånd.

Uppsägning ska ske skriftligen för att vara gällande.

14. Tvist

Tvister med anledning av det genom detta kontrakt uppkomna arrende-förhållandet ska avgöras av svensk domstol enligt svensk lag vid svarandens hemvist.

15. Information

Parterna ska informera varandra i god tid före väsentliga förändringar eller beslut som berör arrendestället eller Arrendatorns verksamhet.

16. Ändringar/tillägg

Ändringar i eller tillägg till detta avtal ska anges i bilaga som bifogas arrendeavtalet.

17. Överlåtelse

MSB äger rätt att överlåta inplaceringsavtalet om regeringen beslutar att annan part ska äga inplacerad utrustning. Samtliga rättigheter och skyldigheter enligt avtalet övergår därmed från MSB till övertagande part.

Jordägaren ska informeras om detta.

Sign: _____



Jordägaren är ej skyldig att hålla ifrågakvarande väg i annat skick än vad som är erforderligt för hans egen verksamhet. Jordägaren garanterar ej vägens framkomlighet och svarar ej heller för skador på grund av vägens beskaffenhet.

Orsakar Arrendatorn eller av honom anlitad person skada på väg som ovan avses, åligger det Arrendatorn att återställa vägen i godtagbart skick. Om väg saknas till Anläggningen, äger Arrendatorn rätt att på egen bekostnad anlägga väg till det av honom arrenderade området. I förekommande fall anses ny väg på ritning som ska bifogas avtalet.

7. Arrendeavgift

Arrendeavgiften utgör 3000 kronor per år (basbelopp) och ska erläggas förskottsvís utan anmaning per år till konto nr: 5290-9181 i bank: Lekebergs sparbank.

Första hyran beräknas från hyrestidens början till närmaste årsskifte. Moms tillkommer inte på arrendeavgift.

Arrendet är anpassat till indextal för oktober månad 2016 (318,00). För varje följande år ska arrendeavgiften justeras vid Ingången av året enligt konsumentprisindex (KPI) för oktober månad föregående år med år 1980 som basår. Arrendeavgiften indexjusteras årligen i samband med erläggande av arrendeavgift.

8. Ansvar

Uppkommer skada ska part som vållat skadan ansvara för denna.

Ersättning utgår inte i något fall för indirekt skada såsom förlorad vinst, minskad produktion eller omsättning i rörelse eller hinder att uppfylla förpliktelse mot tredje man.

Arrendatorn förbinder sig att hålla Jordägaren skadeslös för eventuellt skadestånd och därmed sammanhängande kostnader som kan drabba Jordägaren på grund av Arrendatorns verksamhet och nyttjande av Arrendestället. Arrendatorn ska skyndsamt underrättas om krav skulle riktas mot Jordägaren som hänför sig till Arrendatorns verksamhet.

Jordägaren är inte ansvarig för skada på Arrendestället eller Arrendatorn tillhörig egendom som orsakas av markens beskaffenhet, grundvattenförändringar, tredje man eller allmänheten.

9. Underupplåtelse

Arrendatorn har rätt att upplåta plats i befintlig anläggning till annan (sublokation) operatör under förutsättning att den nya operatören har träffat nytt arrendeavtal med Jordägaren.

10. Förhållande till ny fastighetsägare

Vid överlåtelse av fastigheten ska Jordägaren göra förbehåll om Arrendatorns nyttjanderätt enligt detta avtal.

11. Inskrivning

Arrendatorn har rätt att inskriva avtalet.



Avtalet får inte i andra fall överlåtas utan den andra partens skriftliga samtycke.

18. Nedmontering av utrustning

Vid upphörande av detta avtal, ska arrendatorn inom trettio (30) dagar utrymma området. Om tiden ovan (30 dagar) ej möjliggör nedmontering av utrustning, t.ex. av våderskål, ska utrymning ske snarast möjligt därefter.

19. Återställande

Vid arrendets upphörande är Arrendatorn skyldig att återställa marken i godkänt skick. Jordägaren är ej skyldig att inlösa Arrendatorns Anläggningar.

20. Avtalsexemplar

Detta avtal har upprättats i två likalydande exemplar, av vilka parterna tagit var sitt.

Ort och datum

22/6-2017

Ort och datum

Stockholm 2017-06-08

Jordägare

Anne Vikby

Anne Vikberg

Myndigheten för samhällsskydd och beredskap

Mats Hammarström

Mats Hammarström

I förekommande fall godkännande av make/maka

Daniel Vikberg

Namn

Daniel Vikberg

Namnförtydligande