

Skogsägare
Sven-Olof Petersson dödsbo

Förrättningsman
Stefan Johansson
0733-600 747

Uppdrag 8-487
Region 06
Fastighet **Herrtorp 1:4**
Löpnr **0**
Kartblad
NS-ÖV **0-0**

Herrtorp 1
574 72 Landsbro
0760018624

Skifte:Avdelning
0 : 1

Areal ha **3.21** Ålder **0**

Ståndortsindex Stämplingsdatum
2024-05-29

Åtgärd **FÖRYNGRINGSAVV.**

Datainsamlingsmetod **Totalstämpling**

Tall	Volym m3sk	119.9	Medeldiam cm	37.2	Funktion	
	Antal träd	88	Medelhöjd m	30.9	Volym	T-Bs-sS
	Medelvolym m3sk	1.360	Grönkrona %	30	Höjd	H25/Req
			Provträd st	8	Bark	C-D
Talltimme	m3fub	82.9				
Tallmassav	m3fub	9.4				

Gran	Volym m3sk	1 384.8	Medeldiam cm	34.5	Funktion	
	Antal träd	1 088	Medelhöjd m	30.9	Volym	G-Bs-sS
	Medelvolym m3sk	1.270	Grönkrona %	72	Höjd	Lindgren
			Provträd st	44	Bark	B
Grantimme	m3fub	1 049.1				
Granmassa	m3fub	102.2				

Torra	Volym m3sk	2.9	Medeldiam cm	29.8	Funktion	
	Antal träd	4	Medelhöjd m	25.0	Volym	T-Bs-sS
	Medelvolym m3sk	0.730	Grönkrona %	50	Höjd	H25
			Provträd st		Bark	C
Tallmassav	m3fub	2.4				

Summa	Volym m3sk	1 507.7	Medeldiam cm	34.7		
	Antal träd	1 180	Medelhöjd m	30.9		
	Medelvolym m3sk	1.280	Grönkrona %			
			Provträd st	52		

Natur-och kulturvårdshänsyn

Skogsägare
Sven-Olof Petersson dödsbo

Herrtorp 1
574 72 Landsbro
0760018624

Förrättningsman
Stefan Johansson
0733-600 747

Uppdrag 8-487
Region 06
Fastighet **Herrtorp 1:4**
Löpnr **0**
Kartblad
NS-ÖV **0-0**

Skifte:Avdelning
0 : 1

Areal ha Ålder
3.21 0

Ståndortsindex Stämplingsdatum
2024-05-29

Åtgärd **FÖRYNGRINGSÄVV.**

Datainsamlingsmetod **Totalstämpling**

Träd med blå långbläcka är yttergräns och ingår i posten.

Träd märkta med orange ring sparas.

Träd märkta med 2 orange ringar kapas som högstubbar. Volym ovan högstubbe ingår i posten.

I torra ingår enbart nyangripna barkborreträ.

Löv ingår ej i posten.

Avverkningsanmälan är gjord av stämplingsförrättaren digitalt till Skogsstyrelsen 2024-05-29.

Bra bärighet på väg större del av året.

Utbyteskalkylen bygger på apteringsalternativ med timmer ner till 14 cm och massaved ner till 5 cm.

Stämplingshandlingarna finns också på www.forestteam.se

Antal träd och volym per diameterklass

Tall				Gran			
Diameter cm	Antal st	Höjd m	Volym m3sk	Diameter cm	Antal st	Höjd m	Volym m3sk
8				8			
10				10	31	10.6	1.7
12				12	55	13.3	5.1
14				14	36	15.7	5.1
16	1	21.7	0.2	16	50	17.8	10.3
18				18	33	19.8	9.3
20				20	39	21.5	14.4
22	2	25.1	0.9	22	39	23.1	18.3
24	4	26.0	2.2	24	56	24.5	32.6
26	6	26.9	3.9	26	67	25.7	47.2
28	2	27.7	1.5	28	68	26.9	57.1
30	12	28.4	10.8	30	54	27.9	53.1
32	9	29.1	9.3	32	65	28.8	74.0
34	7	29.8	8.3	34	81	29.7	105.6
36	8	30.4	10.7	36	63	30.5	93.2
38	10	31.0	15.0	38	59	31.2	98.1
40	8	31.5	13.4	40	56	31.9	104.0
42	9	32.0	16.8	42	44	32.6	90.6
44	1	32.6	2.1	44	48	33.1	109.0
46	3	33.0	6.8	46	28	33.7	69.7
48	2	33.5	5.0	48	31	34.2	84.3
50	2	33.9	5.4	50	28	34.7	82.7
52				52	17	35.1	54.4
54				54	8	35.5	27.6
56				56	10	35.9	37.1
58	2	35.6	7.5	58	4	36.3	15.9
60				60	6	36.6	25.5
62				62	4	37.0	18.1
64				64	5	37.3	24.1
66				66	1	37.6	5.1
68				68			
70				70	2	38.1	11.5
72				72			
74				74			
76				76			
78				78			
Antal träd	88			Antal träd	1 088		
Volym m3sk	120			Volym m3sk	1 385		

Antal träd och volym per diameterklass

Torra

Diameter cm	Antal st	Höjd m	Volym m3sk
8			
10			
12			
14			
16	1	18.8	0.2
18			
20			
22	1	21.7	0.4
24			
26			
28			
30			
32			
34	1	25.7	1.0
36			
38	1	26.7	1.3
40			
42			
44			
46			
48			
50			
52			
54			
56			
58			
60			
62			
64			
66			
68			
70			
72			
74			
76			
78			

Antal träd	4
Volym m3sk	3

Tall

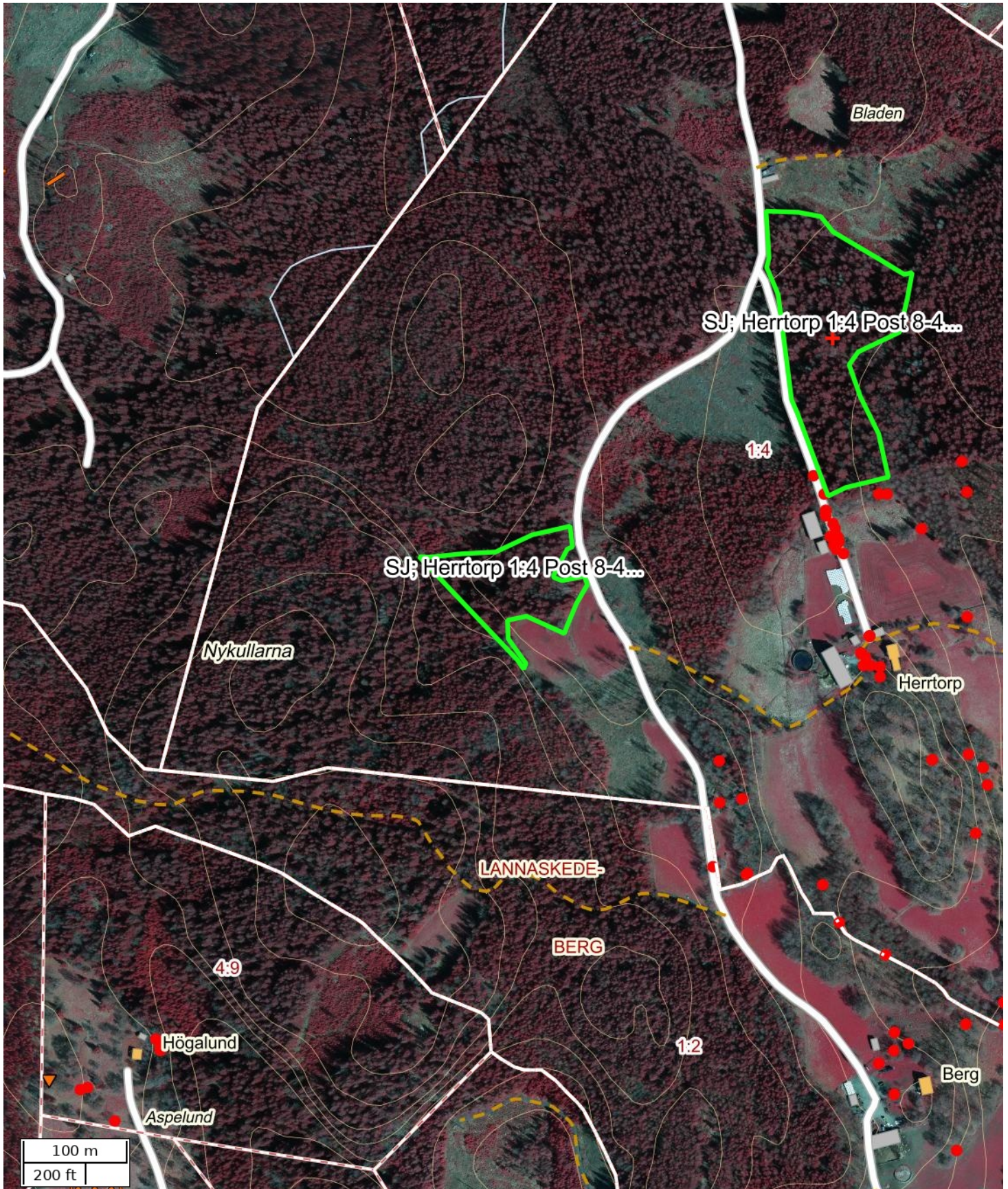
Diameter cm	Höjd dm	Krongräns dm	Diameter cm	Höjd dm	Krongräns dm	Diameter cm	Höjd dm	Krongräns dm
30	305	193	31	272	165	32	248	215
32	296	218	35	287	191	39	383	253
42	283	206	43	324	251			

Antal 8
Gran

Diameter cm	Höjd dm	Krongräns dm	Diameter cm	Höjd dm	Krongräns dm	Diameter cm	Höjd dm	Krongräns dm
12	98	40	14	151	30	17	200	88
17	200	82	18	209	120	21	212	81
21	260	108	28	294	197	28	239	54
32	257	40	33	258	81	33	282	70
34	290	66	35	299	91	36	363	83
36	349	156	36	316	64	36	334	74
36	283	40	38	325	105	39	327	76
40	281	59	41	329	110	42	310	69
42	347	144	43	357	180	45	331	40
46	310	52	46	354	86	47	326	51
48	332	90	49	340	69	50	350	40
50	363	169	50	349	98	52	357	150
54	331	76	55	358	91	56	313	68
56	285	58	57	338	86	60	362	69
62	363	40	64	369	80			

Antal 44

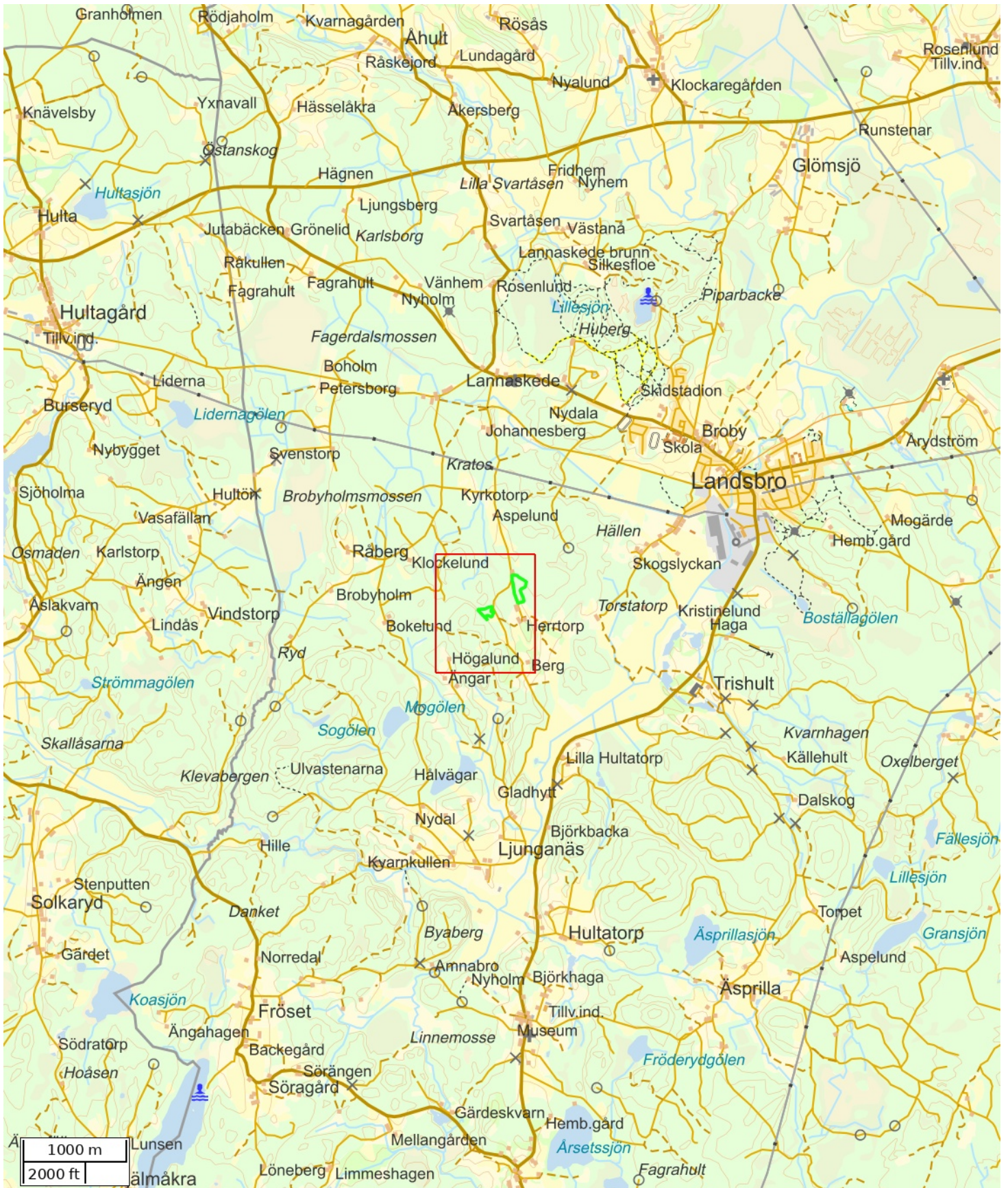
Detalj-karta



Skala: ~1:5000

Kartbild; Copyright © Lantmäteriet - i2008/1325. Skogliga grunddata etc. har källa Skogsstyrelsen.

Översigtskarta



Skala: ~1:50000

Kartbild; Copyright © Lanmäteriet - i2008/1325. Skogliga grunddata etc. har källa Skogsstyrelsen.

Attribut	
Namn	SJ; Herrtorp 1:4 Post 8-487
Beskrivning	
Anmärkning	
Åtgärd	Föryngringsavverkning
Status	Definitiv
Fastighet (kommun)	
Fastighet (Blockenhet)	
Markägare	
Markägare (telefon)	
Totalareal (ha)	3,20

Åtgärdsområden	
Namn	Area (ha)
	2,24
	0,95

Nödkoordinat		
Namn	SWEREF 99 TM (N, E)	RT90 (X, Y)
	6357401, 491990	6359696, 1443526

ANBUDESINFODRAN ROTPOST HERRTORP 1:4, UPPDRAG 8-487.

Försäljning av skog på fastigheten Herrtorp 1:4, Vetlanda kommun, Lannskede församling Post med 119,9 m3sk tall, 1384,8 m3sk gran samt 2,9 m3sk nydöda barkborreträd. Även stämplade med rotstämpel. Övriga torrträd ingår ej. Löv ingår ej i posten. Medelstammen är 1,28 m3sk. Avlägg i posten. Ca 50 m medelterrängavstånd.

Enligt stämplingslängd: 1180 träd
1507,7 m3sk

Uppskattad areal: 3,21 hektar

Sista anbudsdag: 2024-06-21

Betalningsvillkor: Enligt överenskommelse.

Anbud önskas som en totalsumma i kr på hela posten.
Anbud på grot lämnas separat. En del behövs för att öka bärigheten på fuktiga partier.

Säljare: Sven-Olof Petersson dödsbo
Herrtorp 1
574 72 Landsbro

Telefon: 076-0018624

Övrigt: Fri prövningsrätt tillämpas.
Skicka gärna anbud på:
herrtorp@outlook.com
