

Figurförteckning

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter											Åtgärder-planer på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	volym m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	tillväxt m ³ /ha/år	
189	0,2	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 04- Förnyelse mogen skog Vinter	Sammanlagt	76	70	356	159	193	25.1	19.8	1167	39.9	3.0	
			Tall	91	18	91	67	24	30.6	22.5	139	8.9	0.9	
			Tall	49	3	14	2	11	16.4	12.3	120	2.2	0.5	
			Gran	99	11	55	32	23	23.8	19.1	157	6.2	0.4	
			Gran	49	3	13	1	12	12.6	10.4	243	2.5	0.6	
			Skogsalm	74	32	161	58	102	27.6	22.4	313	16.6	0.4	
			Lövträd	46	4	22	1	20	15.7	13.5	195	3.5	0.2	
		Särdrag SL Naturskyddsområde-FSC-HCV -område Skötselklass C5 Värdefull skog												
189.2	0,4	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Annan skogsbruksmark												
		Särdrag Fornlämning-Skyddad enligt fornminneslagen Skötselklass E Specialområde												

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter											Åtgärder-planer på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	tillväxt m ³ /ha/år	
1144	0,6	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Impediment Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	65	55	93	13	76	19.4	11.6	967	16.2	0.8	
			Tall	75	36	61	8	52	21.6	11.8	344	10.2	0.2	
			Gran	55	9	16	3	12	16.7	11.3	161	2.8	0.2	
			Lövträd	51	7	12	3	10	20.5	15.3	61	1.8	0.2	
			Lövträd	26	3	5	0	2	7.3	6.3	401	1.4	0.2	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område														
1145	0,8	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Impediment Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	52	23	28	1	24	14.0	7.6	752	6.6	0.4	
			Tall	58	19	24	1	22	15.5	7.9	355	5.4	0.2	
			Gran	24	4	4	0	2	7.2	6.2	397	1.2	0.2	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område														
1146	0,3	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Impediment Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	63	25	95	10	83	18.9	11.8	719	16.2	0.8	
			Tall	75	15	56	7	48	20.9	11.8	332	9.3	0.2	
			Gran	49	4	14	2	12	16.1	11.5	150	2.5	0.2	
			Lövträd	46	6	24	1	23	16.2	12.1	237	4.4	0.4	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område														

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärder-planer på figuren	
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha		tillväxt m ³ /ha/år
1150	6,4	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Lundartad mo och motsvarande torvmarker Mulljord 03- Grövre gallringsbestånd Sommar	Sammanlagt	47	1004	157	44	110	21.3	15.6	766	22.2	8.1	Gallring 2023
			Tall	51	158	25	6	18	19.7	12.1	164	4.1	1.5	
			Gran	46	124	19	3	16	16.3	11.6	202	3.5	1.7	
			Vårtbjörk	46	721	113	35	76	22.9	17.6	400	14.6	4.9	
Särdrag Annat FSC-skyddsobjekt-FSC skyddsobjekt, Grundvattenområde-FSC-HCV -område														
Skötselklass B3 Landskapsäng och bete														
1151	0,6	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Berg eller stembunden mark 04- Förnyelse mogen skog Sommar	Sammanlagt	77	85	152	36	115	26.4	14.8	528	21.6	5.1	
			Tall	90	60	108	33	75	29.3	15.1	263	14.9	3.1	
			Gran	47	13	24	3	21	22.4	14.5	114	3.5	1.1	
			Lövträd	48	11	20	0	19	17.3	13.6	151	3.2	0.9	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område														
Skötselklass B3 Landskapsäng och bete														
1152	18,5	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Jordbruksmark Vinter												
Tilläggsuppgifter Figuren gränsar till vattentäktsområde.														

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter											Åtgärder-planer på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	tillväxt m ³ /ha/år	
1153	1,1	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Lundartad mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 03- Grövre gallringsbestånd Vinter Utvecklingsduglig	Sammanlagt	60	153	144	61	82	26.1	19.6	359	16.9	4.6	Kalavverkning 2022, Plantering av gran 2023, Hyggesrensning 2022, Fläckhögläggning 2023, Mekanisk gräsbekämpning 2024
			Lövträd	60	153	144	61	82	26.1	19.6	359	16.9	4.6	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog Tilläggsuppgifter hassellund														
1154	4,1	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Tvinmark Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	80	353	87	12	73	20.8	11.6	585	14.9	0.9	
			Tall	90	247	61	8	52	22.2	11.1	341	10.7	0.4	
			Gran	52	49	12	1	11	14.1	10.3	183	2.3	0.3	
			Lövträd	56	58	14	3	10	21.2	16.3	61	1.9	0.2	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område														

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter											Åtgärder-planer på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	tillväxt m ³ /ha/år	
1155	3,9	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 03- Grövve gallringsbestånd Sommar Utvecklingsduglig	Sammanlagt	52	1046	268	106	159	24.1	17.4	871	32.4	6.6	Gallring 2018
			Tall	52	773	198	89	107	25.3	17.8	548	23.3	4.8	
			Gran	52	156	40	14	26	23.1	16.7	157	5.1	1.4	
			Lövträd	55	116	30	3	27	18.6	16.1	166	4.0	0.4	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog Tilläggsuppgifter Inslag av ek. Strandzonen skyddad enligt skogsvårdslagen., Beståndet inom vattenskyddsområde.														
1156	2,8	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Tvinmark Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	97	217	78	10	66	21.8	10.9	632	14.1	0.8	
			Tall	104	198	72	10	61	23.4	11.3	354	12.4	0.5	
			Gran	44	19	7	0	5	9.8	7.8	278	1.7	0.3	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område														

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärder-planer på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	
1159	0,2	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Berg eller stembunden mark 03- Grövre gallringsbestånd Alltid Icke utvecklingsduglig: för ståndorten olämpligt trädslag	Sammanlagt	47	44	200	50	147	20.3	14.8	1061	29.0	9.5
			Tall	55	10	45	15	30	20.1	12.4	266	7.1	2.1
			Gran	45	6	29	6	22	17.4	12.7	236	4.6	1.8
			Lövträd	45	28	127	30	95	21.2	16.3	559	17.3	5.6
Särdrag Annat FSC-skyddsobjekt-FSC skyddsobjekt, Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C5 Värdefull skog													
1160	0,4	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Lundartad mo och motsvarande torvmarker Mulljord 03- Grövre gallringsbestånd Sommar	Sammanlagt	80	106	239	114	123	26.8	17.7	666	30.9	5.8
			Tall	86	12	26	9	17	20.5	12.8	144	4.1	1.0
			Gran	86	22	50	31	19	28.6	13.9	170	8.4	2.0
			Lövträd	76	72	163	75	87	27.4	20.5	352	18.4	2.8
Särdrag Annat FSC-skyddsobjekt-FSC skyddsobjekt, Grundvattenområde-FSC-HCV -område, Naturbestånd av ädla lövträd-Skyddad enligt skogsvårdslagen Skötselklass C5 Värdefull skog Tilläggsuppgifter Strandzonen skyddad enligt skogsvårdslagen. Hassellund,särskilt hänsynskrävande biotop enligt LF om skogsvård (ÅFS 86/98). Beståndet inom vattenskyddsområde.													

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärder-planer på figuren	
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha		tillväxt m ³ /ha/år
1161	0,9	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Lundartad mo och motsvarande torvmarker Mulljord 03- Grövre gallringsbestånd Sommar	Sammanlagt	70	247	260	114	143	24.1	17.2	1006	33.1	9.0	
			Tall	81	35	37	23	14	30.2	20.1	61	4.0	0.9	
			Tall	57	33	35	10	25	20.1	12.5	209	5.5	1.7	
			Gran	84	65	69	37	31	25.2	17.3	211	8.7	2.6	
			Lövträd	70	98	104	44	59	25.7	19.5	264	12.2	3.0	
			Lövträd	32	15	15	0	14	12.4	11.9	261	2.7	0.8	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område, Strandskog-FSC skyddsobjekt, Strandskog-Viktig livsmiljö enligt skogslagen Skötselklass C5 Värdefull skog Tilläggsuppgifter Strandzonen skyddad enligt skogsvårdslagen.														
1162	0,3	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Tvinmark Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	72	25	97	12	83	21.2	11.9	713	16.3	0.9	
			Tall	81	20	77	11	65	24.0	12.7	328	12.1	0.4	
			Gran	52	3	12	1	10	14.5	10.2	172	2.3	0.3	
			Lövträd	41	2	9	0	8	11.9	9.0	213	1.9	0.2	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område														

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärder-planer på figuren	
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha		tillväxt m ³ /ha/år
1163	4,6	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Lundartad mo och motsvarande torvmarker Finfördelad momark 02- Klenare gallringsbestånd Sommar Utvecklingsduglig	Sammanlagt	42	998	219	27	186	18.0	16.6	1287	27.7	Första gallring 2018	
			Tall	42	415	91	9	80	19.0	16.2	440	11.4		
			Gran	42	187	41	18	23	21.0	16.9	163	5.0		
			Vårtbjörk	42	283	62	0	60	16.0	19.6	401	7.0		
			Lövträd	42	114	25	0	24	15.2	12.5	283	4.3		
Särdrag Grundvattenområde, Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C1 Närskog Tilläggsuppgifter inslag av ek														
1163.1	1,7	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Lundartad mo och motsvarande torvmarker Finfördelad momark 04- Förnyelse mogen skog Sommar Försvärlig	Sammanlagt	78	308	180	82	97	25.1	15.6	709	25.5	7.2	
			Tall	82	80	47	28	19	28.9	15.6	112	6.3	1.6	
			Gran	82	107	62	36	26	27.4	14.8	211	9.6	2.8	
			Lövträd	72	43	25	0	24	15.3	12.4	260	4.3	1.2	
			Lövträd	72	79	46	18	28	24.4	19.6	126	5.3	1.6	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område, Strandskog-FSC skyddsobjekt Skötselklass C5 Värdefull skog Tilläggsuppgifter Inslag av ek. Strandzonen skyddad enligt skogsvårdslagen. Beståndet inom vattenskyddsområde.														

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärder-planer på figuren	
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha		tillväxt m ³ /ha/år
1168	1,8	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 02- Klenare gallringsbestånd Sommar Utvecklingsduglig	Sammanlagt	44	251	136	8	121	14.2	11.1	1839	24.2	12.5	Första gallring 2019
			Tall	49	164	89	6	79	14.4	11.5	1061	14.9	7.6	
			Gran	42	43	23	3	20	15.1	10.1	331	4.7	2.5	
			Lövträd	32	44	24	0	22	12.8	10.7	447	4.6	2.4	
		Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog												
1170	1,0	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Annan skogsbruksmark Vinter												
		Tilläggsuppgifter Ellinje.												

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärder-planer på figuren	
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha		tillväxt m ³ /ha/år
1171	1,8	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Torr mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 02- Klenare gallringsbestånd Sommar	Sammanlagt	28	297	162	12	144	16.0	12.8	1586	25.8	10.2	Första gallring 2018
			Tall	28	248	135	11	121	16.8	13.3	1048	20.7	8.7	
			Gran	28	23	13	1	11	15.3	12.1	131	2.1	0.8	
			Lövträd	28	26	14	0	12	11.1	10.0	407	3.0	0.7	
		Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog												
1172	0,9	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Tvinmark Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	103	85	97	15	81	23.2	12.5	444	15.5	0.5	
			Tall	103	85	97	15	81	23.2	12.5	444	15.5	0.5	
		Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område												

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärder-planer på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	
1173	3,4	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Lund och motsvarande torvmarker Mulljord 03- Grövre gallringsbestånd Vinter	Sammanlagt	43	484	143	17	123	19.7	15.4	742	20.0	9.6
			Klibbal	43	484	143	17	123	19.7	15.4	742	20.0	9.6
<p>Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område, Kärr-FSC skyddsobjekt, Svåmskog, lövsumpskog-Övrig värdefull livsmiljö</p> <p>Skötselklass C5 Värdefull skog</p> <p>Tilläggsuppgifter Beståndet inom vattentäktsområde.</p>													
1174	3,5	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Tvinmark Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	88	316	91	11	78	20.9	11.2	680	16.0	0.7
			Tall	97	265	76	11	64	22.8	11.6	388	12.9	0.4
			Gran	55	33	9	0	8	13.6	9.8	162	1.9	0.2
			Lövträd	40	18	5	0	5	11.8	9.0	130	1.2	0.1
<p>Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område</p>													

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärdsplaner på figuren	
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha		tillväxt m ³ /ha/år
1177	0,6	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Torr mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 02- Klenare gallringsbestånd Sommar	Sammanlagt	20	28	46	0	31	8.6	6.9	2476	11.3	8.1	Första gallring 2025
			Tall	20	27	43	0	30	8.7	6.9	2283	10.6	7.6	
			Gran	20	1	2	0	1	8.1	6.8	97	0.4	0.3	
			Vårtbjörk	20	1	1	0	0	7.0	6.2	96	0.3	0.2	
		Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog												
1178	0,8	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Lundartad mo och motsvarande torvmarker Mulljord 03- Grövre gallringsbestånd Vinter	Sammanlagt	30	155	199	30	164	18.1	14.3	1306	29.1	13.4	Gallring 2020
			Gran	30	155	199	30	164	18.1	14.3	1306	29.1	13.4	
		Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass E Specialområde Tilläggsuppgifter Gransticklingsförsök. SNS- projekt.												

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter											Åtgärder-planer på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	tillväxt m ³ /ha/år	
1179	2,7	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Lundartad mo och motsvarande torvmarker Finfördelad momark 03- Grövre gallringsbestånd Sommar Försvärlig	Sammanlagt	47	541	198	57	138	21.6	15.4	870	26.5	9.0	Gallring 2024
			Tall	47	416	152	46	105	22.0	15.5	634	20.1	6.6	
			Gran	47	82	30	9	20	21.3	14.9	151	4.2	1.6	
			Vårtbjörk	46	42	16	2	13	18.9	15.8	85	2.2	0.8	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område, Stormskada-Kraftig Skötselklass C4 Ekonomiskog Tilläggsuppgifter inslag av hassel och ek														
1180	2,4	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Karg mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 02- Klenare gallringsbestånd Sommar	Sammanlagt	27	424	177	4	166	15.3	13.7	1676	25.7	7.6	Första gallring 2020
			Tall	27	386	161	4	152	15.6	14.2	1364	22.5	6.6	
			Gran	27	27	11	0	10	13.9	10.3	166	2.2	0.8	
			Lövträd	27	11	5	0	4	10.4	9.0	146	1.0	0.2	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område, Stormskada-Medelsvår Skötselklass C4 Ekonomiskog														

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärder-planer på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	
1181	1,0	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Tvinmark Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	98	84	83	11	69	23.9	12.4	517	13.5	0.6
			Tall	104	76	75	11	63	25.8	13.0	273	11.8	0.4
			Gran	53	7	7	0	6	10.7	8.0	244	1.7	0.2
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område													
1182	9,7	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Tvinmark Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	104	988	102	16	85	23.0	12.2	508	17.0	0.7
			Tall	111	839	87	13	73	23.9	12.1	387	14.3	0.4
			Gran	69	76	8	1	7	16.3	11.1	83	1.5	0.2
			Lövträd	65	72	8	2	6	20.6	14.3	38	1.2	0.1
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Tilläggsuppgifter Strandzonen skyddad enligt skogsvårdslagen													

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter											Åtgärdsplaner på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	tillväxt m ³ /ha/år	
1183	3,3	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Torr mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark T2- Äldre plantbestånd Sommar Utvecklingsduglig	Sammanlagt	34	131	39	4	24	11.3	8.0	1902	8.8	5.5	Första gallring 2024, Iståndsättning av ungskog 2021
			Tall	97	33	10	4	6	28.7	14.9	21	1.4	0.4	
			Tall	22	91	27	0	17	8.1	6.8	1688	6.8	4.7	
			Gran	22	5	2	0	1	8.0	6.8	97	0.4	0.3	
			Vårtbjörk	22	2	1	0	0	6.0	4.8	96	0.2	0.1	
		Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog												
1184	2,8	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 02- Klenare gallringsbestånd Sommar	Sammanlagt	27	398	140	8	127	15.2	11.6	1622	24.0	14.1	Första gallring 2018
			Tall	27	199	70	5	63	16.3	12.2	635	11.2	6.5	
			Gran	27	165	58	3	52	14.6	11.1	753	10.5	6.4	
			Lövträd	30	34	12	0	11	12.4	11.0	234	2.3	1.2	
		Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog												

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter											Åtgärder-planer på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	tillväxt m ³ /ha/år	
1185	1,3	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Impediment Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	91	68	54	6	46	21.2	10.2	354	10.1	0.2	
			Tall	91	68	54	6	46	21.2	10.2	354	10.1	0.2	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område														
1186	2,6	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Lundartad mo och motsvarande torvmarker Finfördelad momark 03- Grövre gallringsbestånd Vinter Icke utvecklingsduglig: skadat bestånd	Sammanlagt	52	680	264	128	134	26.5	19.8	659	28.8	9.6	Kalavverkning 2018, Plantering av gran 2018, Fläckupptagning 2018
			Tall	52	95	37	16	21	27.2	19.3	80	4.0	0.9	
			Gran	52	563	218	110	107	26.6	19.9	550	23.7	8.4	
			Vårtbjörk	52	22	9	3	6	22.3	18.2	29	1.1	0.3	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område, Stormskada-Kraftig Skötselklass C4 Ekonomiskog Tilläggsuppgifter Strandzonen skyddad enligt skogsvårdslagen. Källa i beståndets norra del, särskilt hänsynskrävande biotop enligt LF om skogsvård (ÅFS 86/98). Beståndet gränsar till vattenskyddsområde.														

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärdsplaner på figuren	
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha		tillväxt m ³ /ha/år
1189	0,7	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Stenig medelgrov eller grov momark 02- Klenare gallringsbestånd Alltid	Sammanlagt	20	63	92	0	80	11.7	7.2	2799	22.5	11.3	Första gallring 2026, Istandsättning av ung skog 2016
			Tall	20	57	84	0	75	12.1	7.3	2212	20.2	9.9	
			Gran	16	2	3	0	1	6.9	5.4	337	1.0	0.6	
			Vårtbjörk	20	3	5	0	4	8.9	7.5	250	1.3	0.8	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog														
1190	0,2	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Impediment Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	30	4	19	0	12	8.6	5.9	1293	5.5	0.8	
			Tall	32	2	11	0	8	9.3	5.8	578	3.1	0.2	
			Gran	18	0	1	0	0	5.0	4.7	205	0.3	0.1	
			Lövträd	30	1	7	0	5	8.2	6.1	510	2.1	0.5	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område														

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter											Åtgärder-planer på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	tillväxt m ³ /ha/år	
1193	4,6	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Tvinmark Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	101	684	149	23	124	24.0	14.0	705	21.9	0.7	
			Tall	111	555	121	19	101	26.1	14.6	381	17.0	0.3	
			Gran	67	89	19	3	16	16.0	11.0	224	3.6	0.3	
			Lövträd	66	40	9	2	7	20.1	15.3	43	1.2	0.1	
			Lövträd	36	1	0	0	0	4.7	3.5	57	0.1	0.0	
		Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Tilläggsuppgifter Strandzonen skyddad enligt skogsvårdslagen.												
1194	7,1	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 02- Klenare gallringsbestånd Sommar	Sammanlagt	24	1020	144	4	132	13.8	11.3	2096	25.3	15.6	Första gallring 2018
			Tall	24	469	66	2	61	14.3	11.2	850	11.3	6.7	
			Gran	24	326	46	2	42	14.5	11.1	582	8.2	5.4	
			Lövträd	24	225	32	0	29	11.9	11.6	664	5.8	3.5	
		Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog												

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärder-planer på figuren	
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha		tillväxt m ³ /ha/år
1195	0,6	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Stenig medelgrov eller grov momark T2- Äldre plantbestånd Sommar Utvecklingsduglig	Sammanlagt	14	16	26	0	16	8.5	5.4	1884	7.8	6.8	Plantskogsvård 2020
			Tall	14	13	21	0	15	9.1	5.4	1193	6.3	5.4	
			Gran	16	3	5	0	1	6.2	5.7	596	1.4	1.3	
			Vårtbjörk	12	0	0	0	0	3.2	2.9	95	0.1	0.1	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog														
1196	1,9	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark T2- Äldre plantbestånd Sommar Utvecklingsduglig	Sammanlagt	13	18	9	0	0	3.6	3.5	3871	3.7	4.1	Plantskogsvård 2017
			Tall	12	4	2	0	0	4.0	3.7	597	0.7	0.9	
			Gran	12	7	4	0	0	3.8	3.5	1298	1.4	1.5	
			Lövträd	14	7	4	0	0	3.2	3.3	1976	1.6	1.7	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C1 Närskog														

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter											Åtgärdsplaner på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	tillväxt m ³ /ha/år	
1200	0,3	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Lundartad mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 04- Förnyelse mogen skog Sommar Utvecklingsduglig	Sammanlagt	81	105	365	177	184	26.0	19.5	1044	41.1	6.7	Plockhuggning 2025
			Tall	53	7	26	6	20	19.0	13.4	160	3.8	1.0	
			Tall	84	9	32	20	11	30.4	20.5	49	3.3	0.6	
			Gran	47	3	11	0	10	12.7	10.2	196	2.0	0.6	
			Gran	90	36	126	77	49	27.6	19.3	287	14.3	3.5	
			Lövträd	83	49	170	75	95	26.9	21.9	352	17.7	1.0	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C1 Närskog														
1201	0,1	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Lundartad mo och motsvarande torvmarker Mulljord 02- Klenare gallringsbestånd Sommar	Sammanlagt	30	18	163	7	150	15.5	15.3	1281	22.0	12.1	Gallring 2025
			Lärkträd	30	9	84	4	77	15.0	13.8	742	12.0	6.8	
			Lövträd	30	9	80	4	74	16.0	17.0	539	10.0	5.3	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område, Skog som gränsar till bosättning Skötselklass C1 Närskog														
1203	30,8	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Jordbruksmark Vinter												

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärder-planer på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	
1204	1,1	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Lundartad mo och motsvarande torvmarker Finfördelad momark 04- Förnyelsemogen skog Vinter Utvecklingsduglig, tillfredställande: nedsatt kvalitet	Sammanlagt	65	51	46	0	46	29.0	12.0	143	8.1	
			Klibbal	65	51	46	0	46	29.0	12.0	143	8.1	
<p>Särdrag Strandskog-FSC skyddsobjekt, Strandskog-Viktig livsmiljö enligt skogslagen</p> <p>Skötselklass C3 Skyddsskog</p>													
1204.1	0,5	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Lundartad mo och motsvarande torvmarker Finfördelad sorterad jordart 04- Förnyelsemogen skog Vinter och torr sommar Försvarlig	Sammanlagt	56	44	96	10	84	25.0	13.2	419	17.0	5.8
			Gran	60	16	34	10	23	25.0	16.0	141	5.0	1.9
			Klibbal	55	28	62	0	61	25.0	12.0	278	12.0	3.9
<p>Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område, Strandskog-FSC skyddsobjekt, Strandskog-Viktig livsmiljö enligt skogslagen</p> <p>Skötselklass C5 Värdefull skog</p> <p>Tilläggsuppgifter Gränsar till vattentäktsområde.</p>													

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärder-planer på figuren	
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha		tillväxt m ³ /ha/år
1207	2,6	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Torr mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 02- Klenare gallringsbestånd Alltid Utvecklingsduglig	Sammanlagt	22	291	112	1	102	12.9	10.9	1912	19.9	10.6	Första gallring 2020, Istandsättning av ung skog 2016
			Tall	22	144	56	1	52	13.9	10.8	760	9.8	5.7	
			Gran	22	99	38	1	33	12.1	10.9	747	6.7	3.3	
			Vårtbjörk	22	48	18	0	16	11.6	11.4	405	3.4	1.6	
Skötselklass C4 Ekonomiskog														
1208	0,9	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Tvinmark Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	65	65	70	8	59	19.5	10.7	845	12.9	1.0	
			Tall	76	54	58	8	50	22.8	11.8	294	9.7	0.5	
			Gran	34	7	7	0	5	9.4	7.2	330	1.8	0.3	
			Lövträd	31	5	5	0	4	9.9	7.5	221	1.4	0.2	
Tilläggsuppgifter liten remsa skogsmark på östra delen														
1209	3,5	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Tvinmark Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	85	168	48	5	42	19.9	9.3	385	9.7	0.6	
			Tall	85	168	48	5	42	19.9	9.3	385	9.7	0.6	

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärder-planer på figuren	
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha		tillväxt m ³ /ha/år
1210	0,8	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 02- Klenare gallringsbestånd Sommar Utvecklingsduglig	Sammanlagt	27	143	182	14	160	15.4	12.7	2040	29.3	16.9	
			Tall	27	5	7	0	6	15.5	11.7	67	1.1	0.6	
			Gran	27	109	139	14	121	16.5	13.1	1182	21.5	12.9	
			Lövträd	27	29	37	0	33	11.7	11.4	791	6.7	3.4	
Skötselklass C4 Ekonomiskog														
1211	2,6	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Lundartad mo och motsvarande torvmarker Finfördelad momark 02- Klenare gallringsbestånd Sommar	Sammanlagt	27	368	142	3	133	15.4	11.5	1658	25.6	17.9	Iståndsättning av ung skog 2017
			Tall	27	32	12	0	12	15.0	10.1	158	2.3	1.4	
			Gran	27	207	80	2	74	14.9	10.6	1077	15.2	11.7	
			Lövträd	27	129	50	1	48	16.6	13.5	423	8.1	4.8	
Skötselklass C4 Ekonomiskog														
1212	0,2	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Impediment Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	90	16	73	8	64	21.2	10.0	628	14.3	0.5	
			Tall	103	12	57	8	48	23.8	10.1	308	10.9	0.2	
			Gran	51	2	11	0	10	12.8	9.5	211	2.2	0.2	
			Lövträd	48	1	6	0	6	12.8	10.6	109	1.2	0.1	

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärder-planer på figuren	
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha		tillväxt m ³ /ha/år
1213	1,5	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Lundartad mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 02- Klenare gallringsbestånd Sommar Utvecklingsduglig	Sammanlagt	32	385	257	15	232	15.7	13.7	2301	37.1	18.3	Första gallring 2018
			Tall	32	191	127	11	113	17.2	13.9	920	18.2	8.5	
			Gran	32	170	113	4	103	14.4	13.8	1142	15.9	9.3	
			Lövträd	32	24	16	0	15	13.4	11.6	239	3.0	0.5	
Skötselklass C4 Ekonomiskog Tilläggsuppgifter Strandzonen skyddad enligt skogsvårdslagen.														
1213.1	3,3	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Lundartad mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 03- Grövre gallringsbestånd Sommar	Sammanlagt	32	482	145	14	128	18.2	13.7	971	21.2	12.2	Gallring 2023
			Tall	32	436	131	14	115	18.5	13.8	840	18.9	10.8	
			Gran	32	27	8	0	7	16.0	13.3	68	1.2	0.9	
			Lövträd	32	20	6	0	6	15.8	11.5	63	1.1	0.5	
Skötselklass C4 Ekonomiskog Tilläggsuppgifter Vindfällan på figuren.														

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärder-planer på figuren	
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha		tillväxt m ³ /ha/år
1213.2	0,8	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Lundartad mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 02- Klenare gallringsbestånd Sommar Utvecklingsduglig	Sammanlagt	36	151	196	13	177	15.6	13.2	1783	29.4	14.4	Första gallring 2017
			Tall	36	136	178	13	159	15.9	13.4	1535	26.2	12.9	
			Gran	36	6	7	0	7	13.6	13.2	85	1.1	0.7	
			Lövträd	36	9	11	0	11	13.5	11.2	163	2.1	0.8	
Skötselklass C4 Ekonomiskog														
1214	1,7	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Torr mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark T2- Äldre plantbestånd Alltid	Sammanlagt	7	4	2	0	0	2.7	2.6	4000	1.1	1.1	Plantskogsård 2017
			Tall	7	0	0	0	0	0.0	1.1	2000	0.0	0.0	
			Glasbjörk	7	4	2	0	0	2.7	2.6	2000	1.1	1.1	
Skötselklass C4 Ekonomiskog														
1215	6,6	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Tvinmark Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	93	466	71	9	61	21.7	11.0	444	12.6	0.7	
			Tall	98	415	63	8	54	22.7	11.1	336	11.1	0.5	
			Gran	56	51	8	1	7	14.6	10.4	108	1.5	0.2	

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärder-planer på figuren	
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha		tillväxt m ³ /ha/år
1221	0,3	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Berg eller stembunden mark 04- Förnyelsemogen skog Alltid Försvärlig	Sammanlagt	74	72	210	98	110	22.6	15.0	927	29.3	7.5	Kalavverkning 2020, Plantering av gran 2022, Hyggesrensning 2020, Fläckhögläggning 2021, Mekanisk gräsbekämpning 2027
			Tall	84	52	150	89	60	25.0	15.7	471	19.8	4.7	
			Gran	58	11	32	7	24	18.3	12.6	249	5.3	1.7	
			Lövträd	50	10	28	1	26	16.9	14.6	207	4.2	1.1	
Skötselklass C4 Ekonomiskog														
1222	37,4	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Impediment Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	91	1726	46	5	40	18.5	8.8	607	9.7	0.4	
			Tall	92	1011	27	2	25	18.1	7.8	298	6.2	0.2	
			Tall	104	633	17	3	14	22.1	11.9	85	2.8	0.1	
			Lövträd	32	82	2	0	1	7.2	5.2	224	0.7	0.1	
Skötselklass C4 Ekonomiskog														
1223	0,5	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Torr mo och motsvarande torvmarker Berg eller stembunden mark 03- Grövre gallringsbestånd Alltid Försvärlig	Sammanlagt	63	75	141	56	83	21.3	13.3	812	22.1	5.4	
			Tall	73	41	78	44	34	24.5	14.3	280	11.1	2.8	
			Gran	59	18	35	12	22	20.4	12.7	227	5.8	1.5	
			Lövträd	48	15	29	1	27	15.5	12.0	305	5.2	1.1	
Skötselklass C4 Ekonomiskog														

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärderplaner på figuren	
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha		tillväxt m ³ /ha/år
1224	3,4	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Torr mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark T1- Yngre plantbestånd Alltid Utvecklingsduglig	Sammanlagt	0	0	0	0	0	0.0	0.0	3600	0.0	0.0	Plantskogsvård 2017
			Tall	9	0	0	0	0	0.0	1.1	2000	0.0	0.0	
			Gran	9	0	0	0	0	0.0	1.1	100	0.0	0.0	
			Lövträd	9	0	0	0	0	0.2	1.5	1500	0.0	0.0	
Skötselklass C4 Ekonomiskog														
1225	0,1	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Annan skogsbruksmark Vinter	Sammanlagt	43	3	26		12.5	8.4	689	5.9			
			Tall	40	2	12		15.0	8.6	180	2.6			
			Vårtbjörk	45	2	14		10.5	8.3	509	3.3			
Tilläggsuppgifter vändplan														

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter											Åtgärdsplaner på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	tillväxt m ³ /ha/år	
1226	2,1	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Torr mo och motsvarande torvmarker Stenig medelgrov eller grov momark T2- Äldre plantbestånd Alltid Utvecklingsduglig	Sammanlagt	20	85	41	0	27	9.0	6.2	2378	11.5	7.0	Istandsättning av ung skog 2016
			Tall	20	37	18	0	14	9.9	6.2	776	4.8	2.8	
			Gran	20	22	11	0	6	8.5	6.1	711	3.1	1.9	
			Lövträd	21	25	12	0	8	8.2	6.2	891	3.6	2.3	
Skötselklass C4 Ekonomiskog Tilläggsuppgifter björköverståndare som kan avlägsnas i östra kanten.														
1227	0,6	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 03- Grövre gallringsbestånd Sommar	Sammanlagt	37	152	250	14	231	19.5	16.3	1295	31.5	11.2	
			Tall	37	5	8	2	6	20.1	15.1	36	1.0	0.4	
			Gran	37	133	220	11	205	19.8	16.4	1092	27.4	10.0	
			Vårtbjörk	32	14	22	1	20	16.3	15.4	167	3.1	0.8	
Skötselklass C4 Ekonomiskog Tilläggsuppgifter Strandzonen skyddad enligt skogsvårdslagen.														

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärdsplaner på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	
1231	0,6	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Tvinmark Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	94	54	91	12	77	20.0	11.2	768	16.1	0.8
			Tall	102	48	81	12	69	21.6	11.8	447	13.6	0.5
			Gran	58	3	5	0	5	12.2	8.3	125	1.2	0.1
			Lövträd	40	3	5	0	4	10.1	7.6	196	1.3	0.2
1232	0,9	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Stenig medelgrov eller grov momark 04- Förnyelse mogen skog Alltid	Sammanlagt	73	193	216	131	83	26.5	17.7	573	25.8	4.5
			Tall	76	173	194	124	68	27.4	18.1	448	22.6	3.7
			Gran	61	15	16	7	9	22.8	16.9	60	2.1	0.6
			Lövträd	45	5	6	0	6	15.0	11.9	65	1.1	0.2
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog													
1233	0,9	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Impediment Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	99	61	65	8	55	20.7	9.7	587	12.8	0.3
			Tall	103	56	60	8	51	22.0	10.0	374	11.4	0.2
			Gran	62	5	6	0	4	10.2	7.5	213	1.4	0.1

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter											Åtgärder-planer på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	tillväxt m ³ /ha/år	
1234	3,6	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 03- Grövre gallringsbestånd Sommar	Sammanlagt	55	770	214	71	141	23.9	15.9	782	28.0	6.6	Gallring 2023
			Tall	57	609	169	59	108	25.2	16.2	521	21.6	4.7	
			Gran	47	113	31	11	20	21.1	14.9	161	4.5	1.4	
			Lövträd	47	48	13	1	12	16.3	15.1	100	1.9	0.5	
Särdrag Fornlämning, Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog Tilläggsuppgifter Fornminnen på figuren.														
1235	0,2	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Impediment Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	82	14	58	7	49	21.2	10.9	516	10.3	0.3	
			Tall	84	14	56	7	48	21.8	11.1	328	9.9	0.2	
			Gran	22	0	2	0	0	5.8	6.5	188	0.4	0.1	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område														

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter											Åtgärder-planer på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	tillväxt m ³ /ha/år	
1243.2	1,0	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Karg mo och motsvarande torvmarker Torvjord 03- Grövre gallringsbestånd Alltid Icke utvecklingsduglig: luckig, gles, lågt virkesförråd	Sammanlagt	83	96	93	11	80	19.4	12.9	565	14.2	0.2	
			Tall	83	96	93	11	80	19.4	12.9	565	14.2	0.2	
Sädrag Myr-Övrig värdefull livsmiljö, Rismyr-FSC skyddsobjekt Skötselklass C5 Värdefull skog														
1244	2,5	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 02- Klenare gallringsbestånd Sommar	Sammanlagt	20	192	76	1	70	13.0	8.3	1664	17.6	10.8	Första gallring 2019
			Tall	21	96	38	0	36	13.8	7.9	708	8.6	5.0	
			Gran	17	27	11	0	9	12.6	8.1	255	2.6	1.7	
			Lövträd	21	69	27	0	24	12.2	8.8	701	6.4	4.1	
Skötselklass C4 Ekonomiskog														

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärdsplaner på figuren	
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha		tillväxt m ³ /ha/år
1249	1,3	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Tvinmark Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	79	120	90	11	75	19.8	11.3	817	15.6	0.9	
			Tall	87	107	80	11	68	21.6	11.9	439	13.2	0.5	
			Gran	36	13	10	0	8	10.1	7.8	378	2.4	0.4	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område														
1250	0,5	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Karg mo och motsvarande torvmarker Berg eller stembunden mark 02- Klenare gallringsbestånd Alltid Utvecklingsduglig	Sammanlagt	47	68	127	26	96	18.2	11.2	1671	23.4	5.9	Första gallring 2016
			Tall	36	33	61	7	53	17.7	10.7	532	11.2	3.0	
			Tall	111	16	31	19	12	33.0	16.6	59	4.0	0.6	
			Gran	36	3	5	0	5	15.1	11.2	69	1.0	0.4	
			Lövträd	31	17	31	0	27	11.2	8.9	1011	7.2	1.9	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog														

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärder-planer på figuren	
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha		tillväxt m ³ /ha/år
1251	0,7	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Impediment Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	83	31	46	5	40	19.3	9.1	500	9.4	0.3	
			Tall	85	30	45	5	40	19.7	9.3	372	9.1	0.3	
			Lövträd	23	1	1	0	0	6.4	4.5	128	0.3	0.0	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område														
1252	1,4	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Karg mo och motsvarande torvmarker Berg eller stembunden mark 03- Grövre gallringsbestånd Alltid Utvecklingsduglig	Sammanlagt	46	185	135	18	113	17.2	13.1	1059	20.6	4.7	Gallring 2024
			Tall	47	169	123	18	102	17.8	13.7	840	17.9	4.0	
			Gran	37	6	5	0	4	13.2	8.5	96	1.1	0.4	
			Lövträd	37	10	7	0	7	13.6	9.2	123	1.6	0.3	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog														

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärdsplaner på figuren	
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha		tillväxt m ³ /ha/år
1256	2,1	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Torr mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 03- Grövre gallringsbestånd Alltid Utvecklingsduglig	Sammanlagt	61	471	220	90	128	24.3	16.3	808	28.2	5.2	
			Tall	62	373	174	78	95	26.3	17.3	459	21.0	3.9	
			Gran	62	69	32	11	20	19.9	13.8	200	4.9	1.0	
			Lövträd	45	29	13	0	13	14.9	12.2	149	2.3	0.3	
		Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog												
1257	0,5	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Karg mo och motsvarande torvmarker Berg eller stembunden mark 04- Förnyelse mogen skog Alltid Icke utvecklingsduglig: överårig	Sammanlagt	106	62	120	47	72	25.1	13.8	460	17.8	2.5	Avverkning i fröträdsställning 2017, Naturlig förnyelse av tall 2017, Fläckupptagning 2017
			Tall	111	58	112	47	64	26.0	14.0	368	16.3	2.2	
			Lövträd	54	4	8	0	8	14.9	12.1	92	1.5	0.3	
		Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog												

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter											Åtgärder-planer på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	tillväxt m ³ /ha/år	
1263	1,4	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Impediment Karg mo och motsvarande torvmarker Vitmosstorv Vinter	Sammanlagt	74	105	75	6	66	17.8	10.6	792	13.9	0.1	
			Tall	82	77	55	5	49	19.2	10.8	412	9.9	0.1	
			Gran	69	9	6	1	5	17.0	10.8	61	1.2	0.0	
			Gran	31	1	1	0	0	5.7	4.3	124	0.2	0.0	
			Lövträd	47	18	13	0	12	13.8	10.4	195	2.6	0.0	
		Särdrag Myr-FSC skyddsobjekt Skötselklass C5 Värdefull skog												
1264	0,7	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Karg mo och motsvarande torvmarker Torvjord 04- Förnyelse mogen skog Vinter Utvecklingsduglig	Sammanlagt	110	122	186	69	115	24.1	14.1	844	27.4	0.7	
			Tall	132	93	142	67	74	27.2	15.0	398	19.6	0.4	
			Gran	59	12	19	2	16	16.3	10.6	216	3.6	0.2	
			Lövträd	48	17	25	1	24	16.1	13.1	230	4.2	0.1	
		Skötselklass C4 Ekonomiskog Tilläggsuppgifter Kantzonen mot våtmarken lämnas utan skogsvårdsåtgärd.												

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter											Åtgärder-planer på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	tillväxt m ³ /ha/år	
1266	1,2	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 03- Grövre gallringsbestånd Alltid	Sammanlagt	57	306	256	83	171	25.9	17.2	757	31.6	6.8	Gallring 2023
			Tall	62	178	149	45	104	26.8	17.0	388	18.3	3.5	
			Gran	52	109	92	37	54	25.7	17.8	284	11.2	3.0	
			Lövträd	47	18	15	1	14	18.4	16.1	85	2.1	0.3	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område, Skog längs väg Skötselklass C4 Ekonomiskog														
1267	4,3	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 04- Förnyelse mogen skog Sommar	Sammanlagt	81	1371	317	177	138	28.4	19.8	646	34.6	4.7	Kalavverkning 2025, Plantering av gran 2027, Hyggesrensning 2025, Fläckhögläggning 2026, Mekanisk gräsbekämpning 2032
			Tall	82	779	180	99	80	29.5	19.9	324	19.3	2.5	
			Gran	82	560	129	78	51	27.3	19.8	297	14.3	2.1	
			Lövträd	60	32	7	0	7	23.1	16.6	25	1.0	0.1	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog														

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter											Åtgärder-planer på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	tillväxt m ³ /ha/år	
1267.2	3,5	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark Y1-Plantbestånd med överståndare Sommar	Sammanlagt	91	91	26	20	5	27.2	14.5	4236	3.8	1.9	Plantskogsård 2027
			Tall	110	86	25	20	5	32.9	17.2	36	3.1	0.7	
			Tall	5	0	0	0	0	0.0	0.6	2200	0.0	0.0	
			Vårtbjörk	9	5	1	0	0	2.1	2.3	2000	0.7	1.2	
		Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog												
1268	3,3	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Impediment Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	100	188	56	7	48	21.2	9.8	382	10.9	0.2	
			Tall	100	188	56	7	48	21.2	9.8	382	10.9	0.2	
		Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område												

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärder-planer på figuren	
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha		tillväxt m ³ /ha/år
1269	0,6	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 03- Grövre gallringsbestånd Vinter	Sammanlagt	62	119	194	88	104	23.3	16.2	720	25.9	7.1	
			Tall	66	41	67	34	32	23.7	16.1	227	8.6	2.3	
			Gran	65	37	60	31	29	23.2	15.3	256	8.5	2.5	
			Lövträd	54	41	67	23	44	23.1	17.2	237	8.8	2.3	
		Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog												
1270	1,1	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Torr mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 02- Klenare gallringsbestånd Sommar Utvecklingsduglig	Sammanlagt	22	80	71	0	61	11.2	7.7	2270	16.7	8.9	Första gallring 2022
			Tall	23	59	52	0	47	12.1	7.9	1286	11.8	6.2	
			Gran	15	6	5	0	4	10.1	7.9	194	1.2	0.8	
			Lövträd	20	16	14	0	10	8.8	7.2	790	3.7	1.9	
		Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog Tilläggsuppgifter magrare mark och lägre bestånd i kanterna.												

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter											Åtgärder-planer på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	tillväxt m ³ /ha/år	
1271	2,4	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 04- Förnyelse mogen skog Sommar	Sammanlagt	68	658	272	109	160	26.8	18.9	682	30.6	5.3	Kalavverkning 2024, Plantering av tall 2025, Fläckupptagning 2024
			Tall	72	510	210	95	114	28.2	19.9	413	22.4	3.5	
			Gran	62	114	47	14	32	25.0	16.7	163	6.2	1.5	
			Lövträd	47	35	14	1	13	16.5	15.1	106	2.0	0.3	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område, Stormskada-Medelsvår Skötselklass C4 Ekonomiskog														
1272	0,1	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Karg mo och motsvarande torvmarker Berg eller stenbunden mark 02- Klenare gallringsbestånd Alltid Försvärlig	Sammanlagt	32	14	120	7	107	15.8	12.3	1334	19.3	6.6	Gallring 2024
			Tall	32	12	105	7	96	17.0	13.0	828	16.0	5.5	
			Gran	32	1	5	0	4	9.7	8.7	196	1.1	0.5	
			Lövträd	32	1	9	0	8	10.5	8.6	310	2.2	0.6	
Skötselklass C4 Ekonomiskog														

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter											Åtgärder-planer på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	tillväxt m ³ /ha/år	
1273	0,5	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Stenig medelgrov eller grov momark 04- Förnyelsemogen skog Sommar	Sammanlagt	99	115	232	87	143	26.1	15.3	792	32.1	4.9	Kalavverkning 2018, Plantering av gran 2020, Hyggesrensning 2018, Fläckhögläggning 2019, Mekanisk gräsbekämpning 2026
			Tall	112	81	164	72	91	29.3	16.0	377	21.5	2.6	
			Gran	82	19	38	11	27	19.9	12.7	251	6.4	1.7	
			Glasbjörk	62	15	30	4	25	19.1	15.3	164	4.2	0.6	
Skötselklass C4 Ekonomiskog														
1274	2,4	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Karg mo och motsvarande torvmarker Berg eller stembunden mark 04- Förnyelsemogen skog Alltid Utvecklingsduglig	Sammanlagt	111	308	127	40	84	22.1	12.2	906	20.8	4.3	
			Tall	122	274	113	40	72	24.1	12.9	459	17.6	3.2	
			Gran	51	34	14	0	11	10.9	8.3	447	3.2	1.1	
Skötselklass C4 Ekonomiskog Tilläggsuppgifter Delvis rismyr på södra delen.														
1275	1,2	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Impediment Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	107	68	56	7	48	20.9	9.6	477	11.0	0.2	
			Tall	108	68	55	7	48	21.2	9.7	379	10.8	0.2	
			Lövträd	29	1	0	0	0	4.8	3.8	98	0.2	0.0	

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter											Åtgärder-planer på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	tillväxt m ³ /ha/år	
1276	0,8	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Lundartad mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 04- Förnyelsemogen skog Sommar Icke utvecklingsduglig: skadat bestånd	Sammanlagt	82	240	308	169	137	29.5	19.9	610	34.0	7.5	Kalavverkning 2025, Plantering av gran 2025, Fläckupptagning 2025
			Tall	82	82	105	53	52	32.4	20.5	154	11.1	1.7	
			Gran	82	144	185	111	73	28.7	19.7	398	20.9	5.6	
			Lövträd	75	14	17	5	12	22.0	19.0	58	2.0	0.2	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område, Skog längs väg, Stormskada-Kraftig Skötselklass C1 Närskog														
1277	0,8	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Berg eller stembunden mark 04- Förnyelsemogen skog Alltid	Sammanlagt	91	204	269	152	115	27.0	17.8	691	33.0	5.7	Kalavverkning 2025, Plantering av gran 2025, Fläckupptagning 2025
			Tall	87	63	83	41	41	27.3	16.8	206	10.3	1.5	
			Gran	95	118	156	105	50	27.9	18.5	364	18.7	3.9	
			Lövträd	79	23	31	6	24	21.7	16.9	121	4.0	0.3	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område, Skog som gränsar till bosättning Skötselklass C1 Närskog														

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärdsplaner på figuren	
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha		tillväxt m ³ /ha/år
1281	1,2	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Torr mo och motsvarande torvmarker Stenig medelgrov eller grov momark 04- Förnyelsemogen skog Alltid Utvecklingsduglig	Sammanlagt	89	242	204	96	105	25.3	16.0	781	26.6	3.9	
			Tall	93	223	188	94	92	26.8	16.7	489	23.5	3.2	
			Gran	68	14	12	2	10	16.3	11.8	117	2.1	0.5	
			Lövträd	38	5	4	0	3	9.3	8.1	175	1.0	0.2	
		Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog												
1282	3,2	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 02- Klenare gallringsbestånd Sommar	Sammanlagt	21	306	97	2	87	13.1	8.6	2124	21.1	13.5	Första gallring 2023
			Tall	22	229	72	2	68	14.3	9.0	1139	14.9	9.7	
			Gran	19	27	9	0	6	10.5	6.1	380	2.5	1.4	
			Lövträd	19	51	16	0	13	10.0	8.7	605	3.7	2.4	
		Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog												

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter											Åtgärder-planer på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	tillväxt m ³ /ha/år	
1285	0,8	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 03- Grövre gallringsbestånd Sommar	Sammanlagt	56	249	324	142	178	24.4	18.1	1057	37.5	7.4	Gallring 2024
			Tall	57	210	273	123	148	25.4	18.8	704	30.5	5.8	
			Gran	52	36	47	19	28	21.8	16.1	209	6.1	1.6	
			Lövträd	38	3	4	0	3	9.5	9.4	144	0.9	0.0	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog														
1286	3,0	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark T2- Äldre plantbestånd Sommar Utvecklingsduglig, tillfredställande: nedsatt kvalitet	Sammanlagt	10	19	6	0	0	3.1	3.2	3590	2.5	3.3	Plantskogsvård 2020
			Tall	9	10	3	0	0	3.0	2.8	1900	1.3	1.7	
			Gran	6	0	0	0	0	0.6	1.7	200	0.0	0.1	
			Lövträd	11	9	3	0	0	3.2	3.6	1490	1.2	1.5	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog														

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter											Åtgärder-planer på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	tillväxt m ³ /ha/år	
1287	0,6	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Lundartad mo och motsvarande torvmarker Finfördelad momark 04- Förnyelse mogen skog Sommar Utvecklingsduglig	Sammanlagt	78	193	307	154	152	27.5	17.9	763	38.1	7.7	Kalavverkning 2020, Plantering av gran 2020, Fläckupptagning 2020
			Tall	72	44	70	35	35	28.9	18.0	144	8.2	1.8	
			Gran	87	105	167	97	69	27.7	17.7	428	20.9	5.3	
			Vårtbjörk	67	30	47	13	34	26.7	18.4	120	6.0	0.4	
			Lövträd	52	15	24	9	15	24.4	18.0	71	3.0	0.2	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog														
1288	0,3	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Impediment Bergbundna marker och sandfält Berg eller stenbunden mark Alltid	Sammanlagt	91	16	63	9	53	22.5	12.5	567	10.2	0.2	
			Tall	98	15	57	9	47	25.6	14.2	190	8.2	0.1	
			Tall	67	2	6	0	5	10.5	5.5	255	1.8	0.1	
			Lövträd	21	0	1	0	0	5.0	3.7	122	0.2	0.0	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område														

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärder-planer på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	
1291	0,3	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Tvinmark Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	92	32	91	13	75	23.1	13.0	737	14.2	0.5
			Tall	100	29	83	13	69	25.4	13.9	286	12.1	0.2
			Gran	52	2	6	0	6	11.5	8.9	166	1.4	0.2
			Lövträd	31	1	2	0	0	6.3	5.2	285	0.7	0.1
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område													
1292	0,8	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 03- Grövre gallringsbestånd Sommar	Sammanlagt	55	254	312	112	197	23.3	18.1	1036	36.8	7.1
			Tall	52	116	143	43	99	23.5	18.2	440	16.4	3.4
			Gran	62	81	100	50	49	23.9	17.3	358	12.4	3.1
			Lövträd	52	56	69	19	49	22.1	19.1	238	8.0	0.6
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område, Strandskog-FSC skyddsobjekt													
Skötselklass C5 Värdefull skog													
Tilläggsuppgifter Strandzonen skyddad enligt skogsvårdslagen. Beståndet gränsar till vattentäktsområde.													

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärder-planer på figuren	
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha		tillväxt m ³ /ha/år
1292.1	2,3	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Finfördelad momark 04- Förnyelsemogen skog Sommar Utvecklingsduglig	Sammanlagt	81	705	310	164	144	27.0	19.8	707	33.8	5.2	Kalavverkning 2018, Plantering av gran 2018, Fläckupptagning 2018
			Tall	82	152	67	33	33	28.9	19.9	124	7.2	1.1	
			Gran	82	534	235	129	104	26.6	19.8	561	25.6	4.0	
			Vårtbjörk	62	20	9	2	7	24.7	19.5	22	1.0	0.1	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område, Skog som gränsar till bosättning Skötselklass C1 Närskog														
1293	0,2	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 03- Grövre gallringsbestånd Sommar	Sammanlagt	46	35	213	54	155	20.0	15.5	1093	28.9	10.0	
			Tall	57	10	61	25	35	21.7	14.3	277	8.6	2.9	
			Gran	46	8	47	15	32	20.0	15.1	258	6.5	2.7	
			Lövträd	40	17	105	14	88	18.9	16.5	558	13.8	4.4	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog														

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter											Åtgärder-planer på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	tillväxt m ³ /ha/år	
1294.1	2,7	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 04- Förnyelse mogen skog Sommar	Sammanlagt	81	863	317	177	138	28.4	19.7	646	34.6	4.6	Kalavverkning 2017, Plantering av gran 2019, Hyggesrensning 2017, Fläckhögläggning 2018, Mekanisk gräsbekämpning 2025
			Tall	82	490	180	99	80	29.5	19.9	324	19.3	2.4	
			Gran	82	352	129	78	51	27.3	19.7	297	14.3	2.1	
			Lövträd	60	20	7	0	7	23.1	16.6	25	1.0	0.1	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog														
1295	1,1	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 03- Grövre gallringsbestånd Sommar	Sammanlagt	53	203	182	58	121	21.7	14.2	922	26.5	8.7	Gallring 2017
			Tall	57	145	131	52	77	24.0	14.9	478	17.9	5.7	
			Gran	47	22	19	5	14	18.0	12.5	156	3.2	1.3	
			Lövträd	44	36	32	1	30	16.3	12.8	288	5.4	1.7	
Skötselklass C4 Ekonomiskog Tilläggsuppgifter olikåldrig skog. Kantzonen mot våtmarken lämnas utan skötsel.														

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärder-planer på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	
1300.1	4,8	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Lundartad mo och motsvarande torvmarker Finfördelad sorterad jordart 03- Grövre gallringsbestånd Sommar Icke utvecklingsduglig: skadat bestånd	Sammanlagt	56	263	55	11	43	21.0	16.0	225	7.0	
			Gran	56	263	55	11	43	21.0	16.0	225	7.0	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog													Kalavverkning 2020, Plantering av gran 2021, Inversmarkberedning 2021
1301	2,4	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Lundartad mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 03- Grövre gallringsbestånd Sommar	Sammanlagt	59	637	270	95	172	22.6	17.5	1019	32.7	
			Tall	57	40	17	5	12	24.1	16.9	52	2.1	0.7
			Gran	59	513	218	76	138	22.2	17.2	867	26.5	9.1
			Lövträd	63	84	36	14	22	24.3	19.4	100	4.1	0.9
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område, Stormskada-Medelsvår, Strandskog Skötselklass C4 Ekonomiskog Tilläggsuppgifter Strandzonen skyddad enligt skogsvårdslagen., Beståndet gränsar till vattentäktsoområde.													

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärder-planer på figuren	
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha		tillväxt m ³ /ha/år
1310	0,3	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Torr mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark Y1-Plantbestånd med överståndare Sommar Utvecklingsduglig, tillfredsställande: luckig, gles, lågt virkesförråd	Sammanlagt	93	32	90	66	22	26.2	14.3	2641	11.3	2.2	Avverkning av överståndare 2017, Plantskogsvård 2019
			Tall	100	31	88	66	22	28.2	15.3	191	10.4	0.0	
			Tall	10	0	1	0	0	2.0	2.5	750	0.2	0.7	
			Gran	10	0	1	0	0	2.0	2.5	700	0.2	0.5	
			Vårtbjörk	8	0	1	0	0	3.0	3.0	1000	0.5	1.0	
		Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område												
		Skötselklass C4 Ekonomiskog												
1311	0,6	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Torr mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark T2- Äldre plantbestånd Sommar	Sammanlagt	17	13	23	0	12	7.4	6.4	1882	6.1	5.6	Iståndsättning av ung skog 2019
			Tall	17	11	19	0	11	7.7	6.7	1342	4.9	4.6	
			Gran	17	1	2	0	0	5.1	4.4	342	0.6	0.5	
			Lövträd	17	1	2	0	1	7.2	5.9	198	0.6	0.5	
		Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område												
		Skötselklass C4 Ekonomiskog												

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärder-planer på figuren	
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha		tillväxt m ³ /ha/år
1314	2,5	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Torr mo och motsvarande torvmarker Berg eller stembunden mark 04- Förnyelsemogen skog Alltid Utvecklingsduglig	Sammanlagt	78	547	215	111	103	26.6	17.3	566	26.5	3.6	Avverkning i fröträdsställning 2025, Naturlig förnyelse av tall 2025, Fläckupptagning 2025
			Tall	82	479	188	104	84	27.3	17.7	448	22.4	3.0	
			Gran	62	28	11	3	7	21.3	12.0	69	2.0	0.3	
			Vårtbjörk	52	41	16	4	12	24.2	17.8	49	2.1	0.3	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog														
1315	3,1	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark T1- Yngre plantbestånd Sommar Utvecklingsduglig, tillfredställande: nedsatt kvalitet	Sammanlagt	0	0	0	0	0	0.0	0.0	2300	0.0	0.0	Plantskogsård 2021
			Tall	3	0	0	0	0	0.0	0.6	1900	0.0	0.0	
			Gran	3	0	0	0	0	0.0	0.6	400	0.0	0.0	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område, Skador förorsakade av snytbagge-Kraftig Skötselklass C4 Ekonomiskog														

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter											Åtgärder-planer på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	tillväxt m ³ /ha/år	
1315.1	1,0	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 04- Förnyelse mogen skog Sommar Utvecklingsduglig	Sammanlagt	78	134	139	68	70	27.2	16.0	422	18.3	3.9	Avverkning i fröträdsställning 2018, Naturlig förnyelse av tall 2018, Fläckupptagning 2018
			Tall	84	120	124	67	57	29.2	16.9	272	15.5	3.1	
			Gran	50	6	6	1	5	15.6	11.0	66	1.1	0.4	
			Lövträd	44	9	9	0	8	16.9	11.2	84	1.7	0.4	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog														
1317	0,3	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Tvinmark Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	103	24	89	14	75	25.1	14.2	312	12.9	0.3	
			Tall	103	24	89	14	75	25.1	14.2	312	12.9	0.3	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område														

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter											Åtgärder-planer på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	tillväxt m ³ /ha/år	
1318	1,0	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Torr mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 04- Förnyelsemogen skog Alltid Utvecklingsduglig	Sammanlagt	81	199	196	126	69	28.5	17.8	438	23.4	3.2	Avverkning i fröträdsställning 2024, Naturlig förnyelse av tall 2024, Hyggesrensning 2024, Fläckupptagning 2024
			Tall	82	174	172	119	52	29.5	17.9	347	20.3	2.7	
			Gran	82	7	7	2	5	20.4	14.3	33	1.0	0.2	
			Lövträd	72	18	18	5	12	22.3	19.0	58	2.1	0.3	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog Tilläggsuppgifter västra kanten yngre och klenare, kan alt. gallras en gång före slutavv.														
1319	1,6	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Torr mo och motsvarande torvmarker Finfördelad momark 02- Klenare gallringsbestånd Vinter	Sammanlagt	20	172	110	0	104	13.7	10.3	1655	20.3	11.4	Första gallring 2017
			Tall	20	155	100	0	95	14.2	10.4	1283	18.1	10.3	
			Gran	20	8	5	0	4	9.8	8.8	190	1.1	0.6	
			Vårtbjörk	18	8	5	0	4	9.9	9.6	182	1.1	0.5	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog														

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter											Åtgärder-planer på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	tillväxt m ³ /ha/år	
1320.2	0,9	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Torr mo och motsvarande torvmarker Torvjord 04- Förnyelsemogen skog Vinter	Sammanlagt	76	194	209	111	96	25.3	17.3	586	25.1	1.7	
			Tall	76	194	209	111	96	25.3	17.3	586	25.1	1.7	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog														
1321	2,7	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Lundartad mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark T2- Äldre plantbestånd Sommar Utvecklingsduglig	Sammanlagt	6	4	2	0	0	2.4	2.4	2200	0.5	3.2	Plantskogsård 2025
			Tall	6	1	1	0	0	2.3	2.1	500	0.2	1.0	
			Gran	6	1	0	0	0	0.6	1.6	900	0.0	0.7	
			Vårtbjörk	6	1	1	0	0	2.5	2.7	500	0.2	0.9	
			Lärkträd	6	1	0	0	0	2.5	2.5	300	0.1	0.6	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog Tilläggsuppgifter lite lärk på figuren														

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärder-planer på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	
1322	5,1	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Impediment Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	104	349	68	9	59	22.3	10.9	382	12.2	0.3
			Tall	104	349	68	9	59	22.3	10.9	382	12.2	0.3
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område													
1323	0,1	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Impediment Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	92	9	69	10	59	24.4	11.7	347	11.8	0.2
			Tall	96	8	59	8	51	25.9	11.9	234	9.9	0.1
			Gran	74	1	10	1	8	16.3	10.6	113	1.9	0.1
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område													

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter											Åtgärder-planer på figuren
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha	tillväxt m ³ /ha/år	
1326	1,7	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Lundartad mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark T2- Äldre plantbestånd Vinter	Sammanlagt	5	6	4	0	0	3.3	2.8	3800	1.7	2.9	Gräs- och slyröjning 2020
			Tall	7	0	0	0	0	0.6	1.7	800	0.0	0.5	
			Gran	7	0	0	0	0	0.6	1.7	1000	0.0	0.6	
			Lövträd	5	6	3	0	0	3.3	2.8	2000	1.7	1.8	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog Tilläggsuppgifter Strandzonen skyddad enligt skogsvårdslagen. Beståndet gränsar till vattentäktsområde.														
1330.1	2,4	GRELSBY KUNGSGÅRD 60-409-1-27 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 03- Grövre gallringsbestånd Sommar	Sammanlagt	52	511	212	56	154	24.9	18.1	600	24.5	6.0	Gallring 2017
			Tall	52	428	177	44	132	25.4	18.2	474	20.4	4.7	
			Gran	52	63	26	9	17	22.4	17.5	96	3.1	1.0	
			Vårtbjörk	47	20	8	2	6	21.9	17.7	30	1.0	0.3	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog Tilläggsuppgifter Strandzonen skyddad enligt skogsvårdslagen. Beståndet gränsar till vattentäktsområde.														

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärdsplaner på figuren	
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha		tillväxt m ³ /ha/år
1216	0,6	ÖSTERSKOG 60-409-2-83 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 03- Grövre gallringsbestånd Sommar Utvecklingsduglig, tillfredsställande: övertät, oskött	Sammanlagt	65	158	273	109	161	25.2	17.0	901	34.0	6.3	Gallring 2023
			Tall	67	115	198	89	108	27.8	18.4	440	22.8	4.0	
			Gran	62	32	55	19	35	21.7	14.5	284	8.1	2.0	
			Lövträd	57	11	19	0	18	15.7	13.4	177	3.1	0.3	
		Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog												
1217	0,9	ÖSTERSKOG 60-409-2-83 Skogsmark Torr mo och motsvarande torvmarker Berg eller stembunden mark 02- Klenare gallringsbestånd Alltid Utvecklingsduglig	Sammanlagt	36	116	122	13	105	16.1	11.4	1229	21.0	8.2	Första gallring 2016
			Tall	37	105	111	13	95	16.4	11.5	1065	18.8	7.4	
			Lövträd	26	10	11	0	10	13.9	10.5	164	2.2	0.8	
		Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog												

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärder-planer på figuren	
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha		tillväxt m ³ /ha/år
1218	2,5	ÖSTERSKOG 60-409-2-165 Skogsmark Karg mo och motsvarande torvmarker Berg eller stembunden mark 03- Grövre gallringsbestånd Alltid Utvecklingsduglig	Sammanlagt	59	415	165	46	117	21.5	14.4	846	23.7	4.3	Gallring 2025
			Tall	66	307	122	43	78	23.5	15.1	460	16.6	2.7	
			Gran	48	53	21	3	18	19.2	13.9	135	3.1	0.9	
			Lövträd	40	55	22	0	21	15.0	11.9	251	4.0	0.7	
		Skötselklass C4 Ekonomiskog Tilläggsuppgifter Kantzonen mot våtmarken lämnas utan skötselåtgärd.												
1219	1,0	ÖSTERSKOG 60-409-2-83 Skogsmark Torr mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 02- Klenare gallringsbestånd Alltid Utvecklingsduglig	Sammanlagt	60	121	127	12	110	15.6	11.2	1482	22.2	8.6	Första gallring 2017
			Tall	63	113	118	12	103	16.3	11.5	1100	20.0	7.9	
			Lövträd	29	9	9	0	7	9.4	8.2	382	2.2	0.7	
		Skötselklass C4 Ekonomiskog Tilläggsuppgifter Täta grupper i behov av gallring.												

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärder-planer på figuren	
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha		tillväxt m ³ /ha/år
1220	0,7	ÖSTERSKOG 60-409-2-165 Skogsmark Karg mo och motsvarande torvmarker Torvjord 02- Klenare gallringsbestånd Vinter Utvecklingsduglig	Sammanlagt	40	58	88	5	78	14.9	10.1	1376	17.2	4.2	Första gallring 2018
			Tall	45	36	55	5	49	17.2	10.4	524	10.1	2.2	
			Gran	39	5	8	0	8	12.9	9.1	164	1.8	0.4	
			Lövträd	31	17	25	0	22	11.1	9.8	688	5.3	1.6	
Skötselklass C4 Ekonomiskog Tilläggsuppgifter Kantzone mot våtmarken lämnas utan skogsskötselåtgärd.														
1220	2,1	ÖSTERSKOG 60-409-2-83 Impediment Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	91	98	46	5	40	18.5	8.8	607	9.7	0.4	
			Tall	92	57	27	2	25	18.1	7.8	298	6.2	0.2	
			Tall	104	36	17	3	14	22.1	11.9	85	2.8	0.1	
			Lövträd	32	5	2	0	1	7.2	5.2	224	0.7	0.1	
Skötselklass C4 Ekonomiskog Tilläggsuppgifter Kantzone mot våtmarken lämnas utan skötselåtgärd.														
1221.1	2,8	ÖSTERSKOG 60-409-2-83 Skogsmark Karg mo och motsvarande torvmarker Berg eller stembunden mark 03- Grövre gallringsbestånd Alltid Utvecklingsduglig	Sammanlagt	59	460	165	46	117	21.5	14.4	846	23.7	4.2	Gallring 2024
			Tall	66	341	122	43	78	23.5	15.1	460	16.6	2.6	
			Gran	48	59	21	3	18	19.2	13.9	135	3.1	0.9	
			Lövträd	40	61	22	0	21	15.0	11.9	251	4.0	0.7	
Skötselklass C4 Ekonomiskog Tilläggsuppgifter Kantzone mot våtmarken lämnas utan skötselåtgärd.														

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärdsplaner på figuren	
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha		tillväxt m ³ /ha/år
1222	1,3	ÖSTERSKOG 60-409-2-83 Tvinmark Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	78	75	58	5	50	17.2	9.1	879	12.0	0.9	
			Tall	79	42	33	2	30	16.9	8.1	397	7.4	0.5	
			Tall	90	28	22	3	19	20.9	12.3	120	3.5	0.2	
			Lövträd	28	4	3	0	2	7.0	5.4	362	1.1	0.2	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område														
1238	5,6	ÖSTERSKOG 60-409-2-165 Tvinmark Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	78	327	58	5	50	17.2	9.1	879	12.0	0.9	
			Tall	79	185	33	2	30	16.9	8.1	397	7.4	0.5	
			Tall	90	123	22	3	19	20.9	12.3	120	3.5	0.2	
			Lövträd	28	19	3	0	2	7.0	5.4	362	1.1	0.2	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område														
1238.1	0,6	ÖSTERSKOG 60-409-2-165 Skogsmark Karg mo och motsvarande torvmarker Berg eller stembunden mark 02- Klenare gallringsbestånd Alltid Utvecklingsduglig, tillfredsställande: luckig, gles, lågt virkesförråd	Sammanlagt	46	51	88	10	74	16.7	10.2	981	16.4	5.4	Första gallring 2017
			Tall	47	41	71	9	60	17.4	10.4	671	13.2	4.2	
			Tall	47	7	12	1	11	15.9	10.3	131	2.2	0.8	
			Lövträd	27	2	4	0	3	9.4	8.1	179	1.0	0.4	
Skötselklass C4 Ekonomiskog														

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärder-planer på figuren	
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha		tillväxt m ³ /ha/år
1239	1,4	ÖSTERSKOG 60-409-2-165 Skogsmark Karg mo och motsvarande torvmarker Berg eller stembunden mark 03- Grövre gallringsbestånd Alltid Utvecklingsduglig	Sammanlagt	45	172	120	24	93	18.5	11.6	1093	20.7	5.6	Gallring 2023
			Tall	47	118	83	22	59	21.3	12.5	455	13.1	3.4	
			Gran	45	24	17	1	15	15.1	10.5	227	3.3	1.1	
			Lövträd	39	29	20	0	19	12.8	9.8	411	4.3	1.1	
		Skötselklass C4 Ekonomiskog Tilläggsuppgifter olikldrigt bestånd. Kantzonen mot våtmarken lämnas utan skogsskötselåtgärd.												
1242.1	2,4	ÖSTERSKOG 60-409-2-165 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 03- Grövre gallringsbestånd Sommar	Sammanlagt	53	437	182	58	121	21.7	14.2	922	26.5	8.7	Gallring 2019
			Tall	57	314	131	52	77	24.0	14.9	478	17.9	5.7	
			Gran	47	46	19	5	14	18.0	12.5	156	3.2	1.3	
			Lövträd	44	77	32	1	30	16.3	12.8	288	5.4	1.7	
		Skötselklass C4 Ekonomiskog Tilläggsuppgifter olikåldrig skog. Kantzonen mot våtmarken lämnas utan skötsel.												
1243	1,8	ÖSTERSKOG 60-409-2-165 Impediment Bergbundna marker och sandfält Berg eller stembunden mark Alltid	Sammanlagt	91	85	46	5	39	18.5	8.8	607	9.7	0.4	
			Tall	92	50	27	2	25	18.1	7.8	298	6.2	0.2	
			Tall	104	31	17	3	14	22.1	11.9	85	2.8	0.1	
			Lövträd	32	4	2	0	1	7.2	5.2	224	0.7	0.1	

Figur	Areal, ha	Fastighetens namn och beteckning, huvudgrupp, växtplats, jordart, utvecklingsklass, tillgänglighet och beståndets kvalitet	Beståndsuppgifter										Åtgärder-planer på figuren	
			trädslag	ålder, år	volym m ³ /figur	m ³ /ha	stock, m ³ /ha	massaved, m ³ /ha	diameter, cm	höjd, m	stamantal, st/ha	gy, m ² /ha		tillväxt m ³ /ha/år
1244	1,5	ÖSTERSKOG 60-409-2-165 Impediment Karg mo och motsvarande torvmarker Vitmosstovv Vinter	Sammanlagt	39	23	15	0	7	7.6	5.3	1510	4.6	0.3	
			Tall	48	12	8	0	5	8.7	5.1	498	2.3	0.1	
			Lövträd	29	11	7	0	2	6.4	5.4	1012	2.3	0.2	
Särdrag Myr-Naturtyp enligt naturskyddslagen Skötselklass C3 Skyddsskog														
1245	0,6	ÖSTERSKOG 60-409-2-165 Skogsmark Frisk mo och motsvarande torvmarker Medelgrov och grov momark 03- Grövre gallringsbestånd Sommar	Sammanlagt	55	127	214	71	141	23.9	15.9	782	28.0	6.6	Gallring 2023
			Tall	57	100	169	59	108	25.2	16.2	521	21.6	4.7	
			Gran	47	19	31	11	20	21.1	14.9	161	4.5	1.4	
			Lövträd	47	8	13	1	12	16.3	15.1	100	1.9	0.5	
Särdrag Grundvattenområde-FSC-HCV -område Skötselklass C4 Ekonomiskog Tilläggsuppgifter Fornminnen på figuren.														