

Datum
2021-05-26

Rikslängd – fröplantager och föräldraträd

Innehåll

Fröplantager	2	Föräldraträd	25
Ask (<i>Fraxinus excelsior</i>)	2	Gran (<i>Picea abies</i>)	25
Bok (<i>Fagus sylvatica</i>)	3	Sitkagran (<i>Picea sitchensis</i>)	26
Contortatall (<i>Pinus contorta</i>)	4		
Douglasgran (<i>Pseudotsuga menziesii</i>)	5		
Ek (<i>Quercus robur</i>)	6		
Fågelbär (<i>Prunus avium</i>)	7		
Gran (<i>Picea abies</i>)	8		
Hybridlärk (<i>Larix eurolepis</i>)	10		
Hybridlärk (<i>Lx</i>) (<i>Larix leptolepis*sibirica</i>)	11		
Klibbal (<i>Alnus glutinosa</i>)	12		
Lind (<i>Tilia cordata</i>)	13		
Lönn (<i>Acer platanoides</i>)	14		
Sibirisk lärk (<i>Larix sibirica</i>)	15		
Sitkagran (<i>Picea sitchensis</i>)	16		
Svarttall (<i>Pinus nigra</i> Arnold)	17		
Tall (<i>Pinus sylvestris</i>)	18		
Vårtbjörk (<i>Betula pendula</i>)	24		

Fröplantager

Ask (*Fraxinus excelsior*)

Namn	Nummer	Kategori	Plantagens latitud (N)	Plantagens altitud (m)	Plantagens areal (ha)	Klonernas antal	Klonernas latitud (N)	Klonernas altitud (m)	Härkomst-latitud (N)
Snogeholm	FP-870	Individutvalt	55°32'	50	5	100	56°11'	113	

Bok (*Fagus sylvatica*)

Namn	Rikslängdsnr	Kategori	Plantagens latitud (N)	Plantagens altitud (m)	Plantagens areal (ha)	Klonernas antal	Klonernas latitud (N)	Klonernas altitud (m)	Härkomst-latitud (N)
Albjershus	FP-64	Individutvalt	56°00'	105	3	30	57°36'	62	
Ramsåsa	FP-53	Individutvalt	55°33'	70	2	32	56°11'	96	
Trolleholm bok	FP-840	Individutvalt	55°54'	96	3,15	40	55°02'		

Contortatall (*Pinus contorta*)

Namn	Rikslängdsnr	Kategori	Plantagens latitud (N)	Plantagens altitud (m)	Plantagens areal (ha)	Klonernas antal	Klonernas latitud (N)	Klonernas altitud (m)	Härkomst-latitud (N)
Galtström	FP-701	Individutvalt	62°12'	10	4	20			
Larslund	FP-714	Individutvalt	58°48'	50	15	178			
Lögdö	FP-704	Individutvalt	62°30'	11	12	37			
Norrberge	FP-702	Individutvalt	62°31'	8	5	40			
Närlinge	FP-711	Individutvalt	60°00'	35	18	100			
Oppala	FP-712	Individutvalt	60°48'	20	13	211			
Rumhult	FP-715	Individutvalt	57°24'	100	21	214			
Skörserum	FP-713	Individutvalt	58°00'	75	18	210			
Stavreviken	FP-703b	Individutvalt	62°36'	13	8	31			
Sör Amsberg	FP-705	Individutvalt	60°30'	155	5	110			
Sör Nedansjö	FP-703a	Individutvalt	62°30'	80	4	31			
TreO C3 Nedansjö	FP-719	Testat	62°22'	60	6	20	59°29'	825	65°37'
TreO C3 Stavreviken	FP-718	Testat	62°34'	10	7	22	59°31'	829	65°31'
TreO C3 Undersvik	FP-717	Testat	61°38'	120	13	27	58°03'	831	64°34'
Undersvik	FP-706	Individutvalt	61°06'	120	4	30			
Österby	FP-716	Individutvalt	58°06'	140	14	299			

Douglasgran (*Pseudotsuga menziesii*)

Namn	Nummer	Kategori	Plantagens latitud (N)	Plantagens altitud (m)	Plantagens areal (ha)	Klonernas antal	Klonernas latitud (N)	Klonernas altitud (m)	Härkomst-latitud (N)
Gåtebo douglasgran	FP-200	Individutvalt	56°50'	15	1	103	56°37'	130	
Slogstorp douglasgran	FP-201	Individutvalt	55°45'	96	5,8	108	56°44'	106	

Ek (*Quercus robur*)

Namn	Nummer	Kategori	Plantagens latitud (N)	Plantagens altitud (m)	Plantagens areal (ha)	Klonernas antal	Klonernas latitud (N)	Klonernas altitud (m)	Härkomst-latitud (N)
Gälltofta	FP-61	Individutvalt	55°08'	10	0	25	57°07'	80	
Ramsåsa	FP-54	Individutvalt	55°33'	70	4	27	57°16'	75	

Fågelbär (*Prunus avium*)

Namn	Nummer	Kategori	Plantagens latitud (N)	Plantagens altitud (m)	Plantagens areal (ha)	Klonernas antal	Klonernas latitud (N)	Klonernas altitud (m)	Härkomst-latitud (N)
Snogeholm	FP-885	Individutvalt	55°32'	50	2	100	57°00'	122	

Gran (*Picea abies*)

Namn	Nummer	Kategori	Plantagens latitud (N)	Plantagens altitud (m)	Plantagens areal (ha)	Klonernas antal	Klonernas latitud (N)	Klonernas altitud (m)	Härkomst-latitud (N)
Almnäs	FP-508	Individutvalt	58°15'	125	11	125	59°34'		59°00'
Björkebo	FP-19	Individutvalt	63°54'	90	15	50	66°12'	403	65°00'
Bredinge	FP-501	Individutvalt	56°28'	25	23	108	56°40'	132	56°40'
Domsjöanget	FP-130	Individutvalt	63°12'	30	5	50	64°24'	375	62°30'
Elit 98/1	FP-505	Individutvalt	55°56'	80		40	50°24'		
Gringelstad G 4	FP-507	Individutvalt	55°54'	20	8	135			60°36'
Grånäs	FP-128	Individutvalt	60°36'	155	14	30	61°00'	390	60°30'
Gälltofta	FP-70	Individutvalt	55°54'	10	10	30	56°18'	82	55°00'
Gälltofta-2	FP-503	Individutvalt	55°58'	10	18	51	55°53'	110	55°00'
Hissjön	FP-13	Individutvalt	63°54'	85	11	50	64°06'	340	64°00'
Hjorten	FP-516	Testat	57°41'	200	20	127			55°00'
Hosaby	FP-509	Individutvalt	56°02'	10	14,2	159	56°29'		56°00'
Högseröd	FP-31	Individutvalt	55°48'	115	8	30	61°00'	400	59°00'
Jung	FP-26	Individutvalt	58°18'	70	14	40	61°42'	390	59°30'
Lilla Istad	FP-502	Individutvalt	56°57'	10	23	140	56°55'	162	56°30'
Lillpite	FP-7	Individutvalt	65°24'	5	10	36	65°06'	370	65°00'
Lustnäset	FP-487	Individutvalt	59°36'	60	4	48	59°54'	165	58°00'
Maglehem	FP-52	Individutvalt	55°48'	30	5	30			54°00'
Multrä G3	FP-517	Testat	63°10'	50	14	56	62°55'		63°00'
Myra	FP-496	Individutvalt	59°54'	125	4	68	59°54'	165	58°00'
Målilla G6	FP-512	Individutvalt	57°21'	90	22	236	57°74'		58°00'
Nedra Sandby	FP-506	Individutvalt	56°49'	5	15	130			59°28'
Nässja	FP-510	Testat	60°14'	60	1	18	56°29'		60°00'
Prästtorp G7	FP-513	Testat	56°54'	140	5	23	54°27'		55°00'

Namn	Nummer	Kategori	Plantagens latitud (N)	Plantagens altitud (m)	Plantagens areal (ha)	Klonernas antal	Klonernas latitud (N)	Klonernas altitud (m)	Härkomst- latitud (N)
Pålberget	FP-511	Individutvalt	65°26'	25	6,5	27	64°03'		64°00'
Runesten	FP-58	Individutvalt	57°06'	30	14	35			54°00'
Rörby	FP-65	Individutvalt	59°54'	17	11	27	59°24'	160	59°30'
Saleby	FP-66	Individutvalt	58°24'	70	40	38	59°12'	160	59°00'
Skallmeja G7	FP-515	Testat	58°24'	70	9	58			56°00'
Skogsgård	FP-96	Individutvalt	55°54'	95	5	39	57°18'	201	55°00'
Slogstorp	FP-68	Individutvalt	55°48'	85	19	35	57°00'	200	55°00'
Sör Amsberg	FP-453	Individutvalt	60°30'	155	4	50	60°36'	280	59°30'
Torarp	FP-196	Individutvalt	56°12'	40	5	245	56°48'	177	55°00'
TreO G4 Sollerön	FP-520	Testat	60°54'	180	19	28	61°21'	300	61°00'– 61°06'
TreO G7 Lilla Istad	FP-519	Testat	56°57'	10	26	62	57°28'	178	
TreO G7 Söregärde	FP-518	Testat	56°47'	15	24	29,3	57°12'	172	57°00'
Åby	FP-514	Testat	56°54'	140	7	32	54°41'		55°00'
Ålrunna	FP-504	Individutvalt	59°31'	50	25	135	60°58'	212	59°30'
Årsunda	FP-37	Individutvalt	60°30'	75	4	28	60°24'	270	60°00'
Österfärnebo	FP-444	Individutvalt	60°12'	60	12	50	60°12'	55	57°00'

Hybridlärk (*Larix eurolepis*)

Namn	Nummer	Kategori	Plantagens latitud (N)	Plantagens altitud (m)	Plantagens areal (ha)	Klonernas antal	Klonernas latitud (N)	Klonernas altitud (m)	Härkomst-latitud (N)
Gåtebo	FP-746	Individutvalt	56°50'	14	1,5	25			
Hjälmskult	FP-741	Individutvalt	56°08'	25	1	30			
Klev	FP-92	Individutvalt	57°02'	45	3	21			
Maglehem	FP-51	Individutvalt	55°46'	20	4	10			
Söregärde	FP-745	Individutvalt	56°47'	10	2,5	22			
Trolleholm	FP-743	Individutvalt	55°57'	120	3	28			

Hybridlärk (Ixs) (*Larix leptolepis*sibirica*)

Namn	Nummer	Kategori	Plantagens latitud (N)	Plantagens altitud (m)	Plantagens areal (ha)	Klonernas antal	Klonernas latitud (N)	Klonernas altitud (m)	Härkomst-latitud (N)
Dammsjön	FP-124	Individutvalt	60°28'	135	4	15			
Långtora	FP-73	Individutvalt	59°43'	50	2	16			
Östteg	FP-14	Individutvalt	63°48'	5	4	30			

Klibbal (*Alnus glutinosa*)

Namn	Nummer	Kategori	Plantagens latitud (N)	Plantagens altitud (m)	Plantagens areal (ha)	Klonernas antal	Klonernas latitud (N)	Klonernas altitud (m)	Härkomst-latitud (N)
Ignaberga	FP-851	Individutvalt	56°06'	55	0	16			
Kolleberga	FP-850	Individutvalt	56°04'	45		16			
Trolleholm	FP-852	Individutvalt	55°55'	85	2	29			

Lind (*Tilia cordata*)

Namn	Nummer	Kategori	Plantagens latitud (N)	Plantagens altitud (m)	Plantagens areal (ha)	Klonernas antal	Klonernas latitud (N)	Klonernas altitud (m)	Härkomst-latitud (N)
Snogeholm	FP-860	Individutvalt	55°32'	50	3	105	56°43'	90	
Tockarp	FP-861	Individutvalt	55°58'	90	2	105	56°43'	90	

Lönn (*Acer platanoides*)

Namn	Nummer	Kategori	Plantagens latitud (N)	Plantagens altitud (m)	Plantagens areal (ha)	Klonernas antal	Klonernas latitud (N)	Klonernas altitud (m)	Härkomst-latitud (N)
Snogeholm	FP-880	Individutvalt	55°32'	50	3	96	56°57'	111	

Sibirisk lärk (*Larix sibirica*)

Namn	Nummer	Kategori	Plantagens latitud (N)	Plantagens altitud (m)	Plantagens areal (ha)	Klonernas antal	Klonernas latitud (N)	Klonernas altitud (m)	Härkomst-latitud (N)
Domsjöänget sibirisk lärk	FP-747	Individutvalt	63°15'	15	1,2	27	64°40'		64°40'

Sitkagran (*Picea sitchensis*)

Namn	Nummer	Kategori	Plantagens latitud (N)	Plantagens altitud (m)	Plantagens areal (ha)	Klonernas antal	Klonernas latitud (N)	Klonernas altitud (m)	Härkomst-latitud (N)
Bredinge sitkagran	FP-221	Individutvalt	56°28'	15	1	18	56°05'	118	
Runesten sitkagran	FP-220	Individutvalt	57°07'	30	3	33	56°03'	109	57°07'
Trolleholm sitkagran	FP-222	Individutvalt	55°54'	98	1,12	15	55°21'	98	
Åkulla	FP-113	Individutvalt	57°08'	90	1	30			

Svarttall (*Pinus nigra* Arnold)

Namn	Nummer	Kategori	Plantagens latitud (N)	Plantagens altitud (m)	Plantagens areal (ha)	Klonernas antal	Klonernas latitud (N)	Klonernas altitud (m)	Härkomst-latitud (N)
Nygranne	FP-120	Individutvalt	57°03'	10	1	25			

Tall (*Pinus sylvestris*)

Namn	Nummer	Kategori	Plantagens latitud (N)	Plantagens altitud (m)	Plantagens areal (ha)	Klonernas antal	Klonernas latitud (N)	Klonernas altitud (m)	Härkomst- latitud (N)
Albjershus	FP-59	Individutvalt	56°00'	105	23	37	57°24'	180	57°00'
Almnäs	FP-601	Individutvalt	58°15'	125	19	60	59°19'	166	59°00'
Alnön	FP-402	Individutvalt	62°30'	20	10	40	64°18'	340	64°00'
Alvik T1	FP-626	Testat	63°47'	5	39	82			67°30'
Alvik T1, Frak A, 10 kl	FP-626A	Testat	63°47'	5	39	10			67°30'
Alvik T1, Frak B, 129 kl	FP-626B	Testat	63°47'	5	39	129			67°30'
Alvik T2	FP-627	Testat	63°47'	5	23	139			67°48'
Alvik T2, Frak A, 10 kl	FP-627A	Testat	63°47'	5	23	10			67°48'
Alvik T2, Frak B, 72 kl	FP-627B	Testat	63°47'	5	23	72			67°48'
Asarum	FP-611	Individutvalt	56°13'	50	12	23	56°48'	151	56°45'
Askerud	FP-493	Individutvalt	59°48'	80	14	43	61°06'	460	60°30'
Bogrundet	FP-406	Individutvalt	62°30'	10	10	44	65°54'	440	65°00'
Borgvik	FP-494	Individutvalt	59°18'	95	10	40	61°00'	430	60°30'
Brån	FP-18	Individutvalt	63°54'	75	8	34	64°24'	190	64°00'
Dal T8	FP-625	Testat	62°57'	90	15	10			64°18'
Domsjöänget	FP-411	Individutvalt	63°12'	30	11	50	63°18'	230	63°00'
Domsjöänget	FP-412	Individutvalt	63°12'	30	6	54	64°30'	330	64°00'
Domsjöänget 411, Frak A, 8 kl	FP-411A	Individutvalt	63°12'	30	11	8	63°18'	230	63°00'
Domsjöänget 411, Frak B, 42 kl	FP-411B	Individutvalt	63°12'	30	11	42	63°18'	230	63°00'
Domsjöänget 412, Frak A, 11 kl	FP-412A	Individutvalt	63°12'	30	6	11	64°30'	330	64°00'
Domsjöänget 412, Frak B, 39 kl	FP-412B	Individutvalt	63°12'	30	6	39	64°30'	330	64°00'
Drögsnäs	FP-478	Individutvalt	59°12'	80	5	33	60°12'	190	60°00'
Drögsnäs	FP-628	Testat	59°37'	80	4	18			60°36'
Dömle	FP-40	Individutvalt	59°36'	75	10	36	60°54'	430	60°30'

Namn	Nummer	Kategori	Plantagens latitud (N)	Plantagens altitud (m)	Plantagens areal (ha)	Klonernas antal	Klonernas latitud (N)	Klonernas altitud (m)	Härkomst- latitud (N)
Ekebo	FP-49	Individutvalt	56°00'	85	5	28	57°30'	170	57°30'
Forn-Wij	FP-462	Individutvalt	60°54'	80	4	25	61°00'	240	61°00'
Gnarp T12	FP-620	Testat	62°03'	45	21	67			62°30'
Gnarp T12, Frak A, 14 kl	FP-620A	Testat	62°03'	45	21	14			62°30'
Gnarp T12, Frak B, 53 kl	FP-620B	Testat	62°03'	45	21	53			62°30'
Gotthardsberg	FP-606	Individutvalt	58°56'	55	15	143	57°28'	111	57°30'
Gotthardsberg T19, Frak A, 20 kl	FP-606A	Individutvalt	58°56'	55	15	20	57°28'	111	57°30'
Gotthardsberg T19, Frak B, 123 kl	FP-606B	Individutvalt	58°56'	55	15	123	57°28'	111	57°30'
Grånäs	FP-29	Individutvalt	60°36'	155	14	40	60°54'	350	61°00'
Hade	FP-610	Individutvalt	60°19'	55	13	118	60°29'	189	60°30'
Hade, Frak A, 15 kl	FP-610A	Individutvalt	60°19'	55	13	15	60°29'	189	60°30'
Hade, Frak B, 103 kl	FP-610B	Individutvalt	60°19'	55	13	103	60°29'	189	60°30'
Harastorp	FP-55	Individutvalt	56°00'	100	3	15	56°06'	150	56°00'
Hortlax	FP-401	Individutvalt	65°18'	20	8	112	66°18'	310	66°00'
Hortlax Elit	FP-638	Testat	65°18'	10	3,6	25	66°13'	330	65°48'– 66°13'
Klocke	FP-123	Individutvalt	62°54'	80	16	60	67°42'	450	66°00'
Klocke-2	FP-607	Individutvalt	62°54'	80	16	15	67°35'	461	67°00'
Köpmanholmen T11	FP-624	Testat	63°11'	20	15	91			63°24'
Lilla Istad	FP-604	Individutvalt	56°57'	10	21	40	58°05'	158	57°30'
Lilla Istad T19, Frak A, 10 kl	FP-604A	Individutvalt	56°57'	10	21	10	58°05'	158	57°30'
Lilla Istad T19, Frak B, 28 kl	FP-604B	Individutvalt	56°57'	10	21	28	58°05'	158	57°30'
Long	FP-24	Individutvalt	58°18'	60	10	21	62°18'	540	61°00'
Lustnäset	FP-495	Individutvalt	59°36'	60	15	40	60°42'	220	
Lycksta	FP-603	Individutvalt	59°41'	45	18	64	60°58'	337	60°00'

Namn	Nummer	Kategori	Plantagens latitud (N)	Plantagens altitud (m)	Plantagens areal (ha)	Klonernas antal	Klonernas latitud (N)	Klonernas altitud (m)	Härkomst- latitud (N)
Långlandet	FP-463	Individutvalt	60°30'	110	4	25	61°24'	320	61°00'
Långtora	FP-48	Individutvalt	59°42'	50	16	36	59°48'	130	60°00'
Modellfröplantagen Sävar	FP-605	Individutvalt	63°54'	10	4	51	65°35'	406	64°00'
Moliden	FP-609	Individutvalt	63°23'	20	13	188	67°00'	179	65°30'
Moliden T4, Frak A, 20 kl	FP-609A	Individutvalt	63°23'	20	13	20	67°00'	179	65°30'
Moliden T4, Frak B, 172 kl	FP-609B	Individutvalt	63°23'	20	13	172	67°00'	179	65°30'
Mosås	FP-602	Individutvalt	59°11'	40	13	50	60°10'	215	60°00'
Nedansjö	FP-403	Individutvalt	62°24'	60	11	57	63°06'	370	63°00'
Nedansjö Elit	FP-629	Testat	62°23'	80	6	9			63°36'– 64°00'
Nervsön	FP-441	Individutvalt	60°24'	80	5	28	60°24'	100	61°30'
Olofs	FP-60	Individutvalt	57°06'	5	5	41	56°18'	120	56°00'
Pattorp	FP-129	Individutvalt	58°24'	65	14	40	64°54'	390	63°30'
Påarp	FP-42	Individutvalt	55°48'	130	20	36	60°36'	150	59°00'
Påarp-2	FP-608	Individutvalt	55°48'	130	20	15	60°45'	161	60°00'
Påarp-3	FP-613	Individutvalt	55°48'	130	20	21	60°25'	153	59°00'
Pålberget T6	FP-623	Testat	65°26'	15	11	166			65°36'
Pålberget T6, Frak A, 10 kl	FP-623A	Testat	65°26'	15	11	10			65°36'
Pålberget T6, Frak B, 156 kl	FP-623B	Testat	65°26'	15	11	156			65°36'
Pålberget T5	FP-622D	Testat	65°26'	15	15	78			66°00'
Rankhyttan	FP-30	Individutvalt	60°30'	110	4	25	60°42'	250	60°30'
Robertfors 410	FP-886	Individutvalt	64°12'	40	6	30			64°06'
Robertfors 410, Frak A, 10 kl	FP-886A	Individutvalt	64°12'	40	6	10			64°06'
Robertfors 410, Frak B, 20 kl	FP-886B	Individutvalt	64°12'	40	6	20			64°06'
Rönningen	FP-35	Individutvalt	60°30'	135	10	28	61°42'	360	62°30'

Namn	Nummer	Kategori	Plantagens latitud (N)	Plantagens altitud (m)	Plantagens areal (ha)	Klonernas antal	Klonernas latitud (N)	Klonernas altitud (m)	Härkomst-latitud (N)
Saleby	FP-45	Individutvalt	58°24'	70	10	36	58°06'	150	58°00'
Saleby-2	FP-614	Individutvalt	58°24'	70	10	20	58°06'	150	58°00'
Saleby-3	FP-615	Individutvalt	58°24'	70	10	20	58°16'	150	58°00'
Skaholma	FP-1	Individutvalt	63°48'	5	14	42	67°00'	360	66°00'
Skallmeja	FP-25	Individutvalt	58°24'	70	9	25	62°30'	390	61°00'
Skatan	FP-4	Individutvalt	63°48'	6	10	45	65°42'	350	65°00'
Skogsgård	FP-98	Individutvalt	55°36'	95	5	40	57°18'	190	56°30'
Skommarbo	FP-33	Individutvalt	60°30'	135	8	34	60°48'	120	60°00'
Slåttholmen T 7	FP-619	Individutvalt	62°32'	5	15	213			66°00'
Slåttholmen T 7, Frak A, 60 kl	FP-619A	Individutvalt	62°32'	5	15	60			66°00'
Slåttholmen T 7, Frak B, 183 kl	FP-619B	Individutvalt	62°32'	5	15	183			66°00'
Sollerön	FP-442	Individutvalt	60°54'	170	21	47	61°30'	400	60°30'
Sollerön Korsnäs	FP-442a	Individutvalt	60°54'	170	17	31	60°40'	380	61°00'
Sollerön Marma	FP-442b	Individutvalt	60°54'	170	6	20	61°58'	470	61°30'
Sollerön T 14:2	FP-616	Individutvalt	60°54'	170	16	46	61°10'	408	61°00'
Sollerön T 14:2, Frak A, 10 kl	FP-616A	Individutvalt	60°54'	170	16	10	61°10'	408	61°00'
Sollerön T 14:2, Frak B, 268 kl	FP-616B	Individutvalt	60°54'	170	16	268	61°10'	408	61°00'
Solvarbo	FP-28	Individutvalt	60°24'	110	9	40	61°42'	570	61°30'
Stegared	FP-91	Individutvalt	57°06'	70	4	35	57°36'	140	58°00'
Stenkelösa	FP-50	Individutvalt	55°42'	170	4	19	57°42'	140	58°00'
Sundsvall Elit	FP-630	Testat	62°23'– 62°28'	55	8,4	12			64°18'– 64°30'
Svartnäs	FP-39	Individutvalt	59°36'	205	13	37	59°42'	170	59°00'
Sör Amsberg	FP-451	Individutvalt	60°30'	155	10	40	61°00'	350	61°00'
Sör Nedansjö	FP-405	Individutvalt	62°24'	60	5	25	63°54'	380	63°30'

Namn	Nummer	Kategori	Plantagens latitud (N)	Plantagens altitud (m)	Plantagens areal (ha)	Klonernas antal	Klonernas latitud (N)	Klonernas altitud (m)	Härkomstlatitud (N)
TreO T10 Öden	FP-635	Testat	63°25'	35	21	32	63°35'	240	63°18'– 63°30'
TreO T12 Husta	FP-637	Testat	62°03'	40	11,5	27	62°37'	470	62°18'– 62°42'
TreO T12 Västanå	FP-640	Testat	62°32'	120	11	27	62°26'	493	62°30'– 62°48'
TreO T13 Njuparna	FP-633	Testat	62°00'	160	17	28	62°11'	343	61°51'– 62°03'
TreO T13 Sönersta	FP-631	Testat	63°29'	120	12,5	28			63°20'– 63°40'
TreO T19-20 Albjershus	FP-636	Testat	56°56'	104	17,6	26	57°21'		57°21'
TreO T19-20 Bredinge	FP-639	Testat	56°28'	40	10	28	57°16'	99	56°48'– 57°03'
TreO T2 Långnäs	FP-634	Testat	65°24'	22	11,7	26	65°36'– 68°42'		66°24'– 67°12'
TreO T7 Skeppsholmen	FP-632	Testat	62°31'	12	12	26	65°56'	200	64°30'– 65°30'
Tällby	FP-433	Individutvalt	61°36'	115	7	40	63°00'	510	62°30'
Tällby 433, Frak A, 12 kl	FP-433A	Individutvalt	61°36'	115	7	12	63°00'	510	62°30'
Tällby 433, Frak B, 38 kl	FP-433B	Individutvalt	61°36'	115	7	38	63°00'	510	62°30'
Ugglom	FP-89	Individutvalt	58°36'	50	11	30	59°36'	200	59°30'
Våge	FP-125	Individutvalt	63°18'	10	13	52	65°48'	440	65°00'
Våge 125, Frak A, 10 kl	FP-125A	Individutvalt	63°18'	10	13	10	65°48'	440	65°00'
Våge 125, Frak B, 42 kl	FP-125B	Individutvalt	63°18'	10	13	42	65°48'	440	65°00'
Västerby	FP-44	Individutvalt	58°18'	100	8	28	57°54'	160	58°00'
Västerhus T10	FP-621	Testat	63°19'	15	14	28			63°30'

Namn	Nummer	Kategori	Plantagens latitud (N)	Plantagens altitud (m)	Plantagens areal (ha)	Klonernas antal	Klonernas latitud (N)	Klonernas altitud (m)	Härkomst-latitud (N)
Yttermyra	FP-36	Individutvalt	60°36'	65	10	28	61°24'	180	60°00'
Åsäng	FP-22	Individutvalt	62°54'	80	7	30	63°12'	240	63°00'
Äxuln	FP-617	Individutvalt	60°32'	150	15	63	60°58'	347	60°45'
Örberga	FP-612	Individutvalt	58°26'	100	7	67	60°35'	240	60°00'
Örberga T16, Frak A, 25 kl	FP-612A	Individutvalt	58°26'	100	7	25	60°35'	240	60°00'
Örberga T16, Frak B, 40 kl	FP-612B	Individutvalt	58°26'	100	7	40	60°35'	240	60°00'
Österfärnebo	FP-452	Individutvalt	60°12'	60	5	25	60°30'	100	60°30'
Öst-Teg	FP-10	Individutvalt	63°48'	10	15	66	65°06'	390	65°00'

Vårtbjörk (*Betula pendula*)

Namn	Nummer	Kategori	Plantagens latitud (N)	Plantagens altitud (m)	Plantagens areal (ha)	Klonernas antal	Klonernas latitud (N)	Klonernas altitud (m)	Härkomst-latitud (N)
Asarum	FP-140	Individutvalt	56°13'	40	1	19			
Ekebo 1	FP-804	Individutvalt	55°57'	85		7			
Ekebo 2	FP-805	Individutvalt	55°56'	80	0	9	57°65'	111	
Ekebo 3	FP-806	Individutvalt	55°56'	80	0	11	57°48'	120	
Ekebo 4	FP-807	Testat	55°56'			25			57°40'
Ekebo 4, Frak A	FP-807A	Testat	56°45'	90	0,02	9			55°85'– 58°00'
Ekebo Vårtbjörk 5	FP-809	Testat	57°38'	100	0,03	23			55°51'– 59°56'
Istad	FP-808	Testat	56°56'	10	0,14	23	57°74'	23	
Sävar 1	FP-801	Individutvalt	63°54'	10		26	65°54'	150	
Sävar 2	FP-802	Individutvalt	63°54'	10		28	63°30'	170	
Sävar 3:1	FP-803	Individutvalt	63°54'	10		7	59°30'	100	

Föräldräd

Gran (*Picea abies*)

Namn	Nummer	Kategori	Föräldräd latitud (N)	Föräldräd altitud (m)	Föräldräd areal (ha)	Klonernas antal	Klonernas latitud (N)	Klonernas altitud (m)	Härkomst- latitud (N)
Brunsberg zon 5	FT-901	Individutvalt	59°38'	60	6,5	207	59°35'	159	59°35'
Brunsberg zon 6	FT-902	Individutvalt	59°38'	60	6,5	420	58°58'	87	59°08'
Ekebo Elit +35 zon 7	FT-909	Testat	55°55', 55°57'			162			
Ekebo Elit +35 zon 9	FT-910	Testat	55°55', 55°57'			128			
Ekebo Elit Z9 -19	FT-919	Testat	55°55', 55°57'	60		299	57°05'	201	
Ekebo granklonarkiv 2007	FT-906	Testat	55°57'	80	5	730	56°28'	189	56°
Ekebo granklonarkiv 2007 särzon 7	FT-908	Testat	55°57'	80	5	35	56°39'	197	56°
Ekebo granklonarkiv 2007 särzon 9	FT-907	Testat	55°57'	80	5	19	57°12'	203	56°
Ekebo Plus Z7 -19	FT-918	Individutvalt	55°55', 55°57'	60		2117	57°10'	185	
Götaland zon 7	FT-917	Testat	56°57'	10		123			
Maltesholm granklonarkiv 2007	FT-903	Testat	55°55'	40	8	1901	56°20'	191	56°
Maltesholm granklonarkiv 2007 särzon 7	FT-905	Testat	55°55'	40	8	118	57°23'	185	56°
Maltesholm granklonarkiv 2007 särzon 9	FT-904	Testat	55°55'	40	8	42	57°19'	194	56°
Mellansverige zon 5	FT-912	Testat			0	24	58°35'		59°52'
Mellansverige zon 6	FT-913	Testat			0	18	57°37'		59°47'
Mellansverige zon 89M	FT-914	Testat			0	6	49°55'		59°44'
TreO Lilla Istad kontrollerade korsningar 2019	FT-915	Testat	56°57'	10		18	57°22'	226	
TreO Söregärde kontrollerade korsningar 2019	FT-920	Testat	56°47'	15		16	57°14'	197	
TvåO Lilla Istad kontrollerade korsningar 2019	FT-916	Testat	56°57'	10		121	57°08'	197	

Sitkagran (*Picea sitchensis*)

Namn	Nummer	Kategori	Föräldräd latitud (N)	Föräldräd altitud (m)	Föräldräd areal (ha)	Klonernas antal	Klonernas latitud (N)	Klonernas altitud (m)	Härkomst-latitud (N)
Ekebo sitkaklonarkiv	FT-911	Individutvalt	55°57'	80	0,3	65	56°00'	102	
Ekebo sitkaklonarkiv, Frak A, 16 kl	FT-911A	Individutvalt	55°57'	80	0	16	56°00'	102	