

Gran

Picea abies

Namn	Rikslängdsnr.	Kategori	Områdets			Klonernas			Härkomst
			latitud (N)	altitud	areal (ha)	antal	latitud (N)	altitud	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'			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'			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'

Föräldråd

2(3)

TreO Lilla Istad kontrollerade korsningar 2019	FT-915	Testat	56°57'	10	18 57°22'	226
TvåO Lilla Istad kontrollerade korsningar 2019	FT-916	Testat	56°57'	10	121 57°08'	197

Föräldråd

Sitkagran

Picea sitchensis

Namn	Rikslängdsnr.	Kategori	Områdets			Klonernas			Härkomst
			latitud (N)	altitud	areal (ha)	antal	latitud (N)	altitud	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	