

Sankeplan Gran - bestand 2019/2020			Oppdatert 20.08.19. Planen justeres første gang i august etter en evaluering av sopp og innsektskader i frøplantasjene. Deretter evelueres den i september etter en prognose for frømodning og frøutbytte i frøplantasjene. Justeres fortløpende i oktober.	
Sankeområder		Sankebehov	Sankeplan 2019	Kommentarer
Foredlingssone	Proveniens	Antall sekker (1/2 hl)		
G1 syd		0	0	Frøbehovet er dekket med frøplantasje og lager.
	C1-3		0	
	D1-2		0	
	E1-3		0	
	F1-2		0	
G1 nord		0	0	Frøbehovet er dekket med frøplantasje og lager.
	A1-3		0	
	B1-3		0	
G2		0	200	Frøbehovet dekkes i hovedsak av frøplantasje og lager. Dersom frøtilgangen blir dårligere enn ventet i frøplantasjene kan det bli aktuelt å sanke mer i bestand i denne sonen. Kvoten avhenger av modning og frøtilgangen i frøplantasjene.
	A4-6		50	
	B4-6		100	
	C4-6		50	
G3		0	200	Kvoten avhenger av modning og tilgang på frø i frøplantasjene. Deler av kvoten kan eventuelt dekkes i G2. I utgangspunktet nok frø på lager, men ved god modning kan det være strategisk viktig å sanke noe i bestand.
	A7-9		50	
	B7-9		100	
	C7-9		50	
G4		257	80	Sanking bare i utvalgte større kvalitetsbestand. Fortrinnsvis av dokumentert harz opprinnelse. Kvoten i hver sone kan overføres til de områdene hvor potensialet for sanking er størst. Det meste av behovet dekkes av frøplantasjer i G1
	G		20	
	H		20	
	I		20	
	J		20	
G5 syd		0	0	Behov dekket med frøplantasje og lager
	K 1-3		0	
	L 1-3		0	
	M 1-2		0	
	N		0	
G5 nord(land)		465	0	Ingen til svak konglesetting - Ingen sanking
	O1, P1		0	
	Q1, R1		0	
G6 nordafjells høy		398	120	Ingen til svak konglesetting, lokalt god konglesetting (Rørvik, Tydal, Rennebu) rapportert så langt. Eventuelt sanking i bedre forekomster dersom god frøkvalitet.
	K 4-6		40	
	L 4		40	
	M 3-4		40	
	O 2-3, P2		0	
SUM Bestand		1120	600	