

Sankeplan furu 2017-2021 (rullerende plan 2017-1)

Proveniens	Høydelag	Behov kg frø	Antall kg kongler	Antall sekker (a 1/2 hl)	Fylke
		Plan			
Av	1-3	0	0	0	Oppland
	4-6	10	833	42	
	7-9	15	1 250	63	
SUM Av		25	2 083	104	Oppland Buskerud
Bv	1-3	10	833	42	
	4-6	10	833	42	
	7-9	5	417	21	
SUM Bv		25	2 083	104	Hedmark
SUM Av+Bv		50	4 167	208	
Aø	1-3	0	0	0	
	4-6	5	417	21	
	7-9	5	417	21	
SUM Aø		10	833	42	Hedmark
Bø	1-3	5	417	21	
	4-6	15	1 250	63	
	7-9	5	417	21	
Sum Bø		25	2 083	104	Hedmark
Sum Aø+Bø		35	2 917	146	
Cv	1-3	2	167	8	
	4-6	15	1 250	63	
	7-9	5	417	21	
Sum Cv		22	1 833	92	Østfold
Cø	1-3	5	417	21	
Sum Cv+Cø		27	2 250	113	
D	1-3	5	417	21	Vestfold
E	1-3	5	417	21	Agder
	4-6	2	167	8	
Sum E		7	583	29	Agder
F	1-3	10	833	42	Agder
Gm - Gi	1-3	2	167	8	Rogaland
Hm - Hi	1-3	10	833	42	Hordaland
Im-li	1-3	5	417	21	Sogn og Fjordane
Jy	1-3	6	500	25	Møre og Romsdal
Jm	1-3	2	167	8	
Ji	1-3	2	167	8	
SUM J		10	833	42	Trøndelag
K	1-3	5	417	21	
	4-6	10	833	42	
SUM K		15	1 250	63	

L	1-3	5	417	21	Trøndelag
	4-6	5	417	21	
SUM L		0	833	42	
M	1-3	2	167	8	
	4-6	2	167	8	
SUM M		0	333	17	
N	1-3	2	167	8	Trøndelag
O	1-3	2	167	8	Nordland
P	1-3	2	167	8	
S	1-3	2	167	8	
T	1-3	2	167	8	
V	1-3	2	167	8	
X	1-3	25	2 083	104	Troms
Y	1-3	5	417	21	
Z	1-3	5	417	21	
Æ	1-3	10	833	42	Finnmark
Ø	1-3	5	417	21	
Åsen frøpl. Stikl.	1-2	10	833	42	Trøndelag
Åsen frøpl. Røra	2-3(4)	5	417	21	Trøndelag
SUM Total		267	22 250	1 113	

Sankekvoten i Hordadaland angår i hovedsak Lindås kommune. Sanking kan bare skje etter direkte avtale med Skogfrøverket.

Sanking i K og L områdene må ses i sammenheng med sankingen i Åsen frøavlsgård. Kvoteene samkjøres underveis i kontakt med Skogfrøverket.



Skogfrøverket 10. januar 2017
Øyvind Meland Edvardsen, seniorrådgiver