



Frøbeholdning, frøsalg og frødekning FURU

Rullerende plan 2021-2024 (4 år)

Bruksområder Foredlingssoner	Frøplantasje Sankeområder	Lager 14d >84%	Frøsalg(kg)			Salg Snitt 3år	Frødekn. (år)	Frøsikr. (år)	Ettersp. Faktor	Frøbeh. (kg)	Frøbeh. (i hele kg)	Frøutb. %	Sekker 1/2hl	Korr. Ant. sekk	Sankeplan	
			2018	2019	2020										Justert	kg kongler
Innlandet Lavere høydelag Sone F1 Nord	AØ1-3					0,000 ...		5	1	0,00	0	1,5 %	0	0	0	0
	AV1-3			0,05		0,017	0	5	1	0,08	1	1,5 %	3	0	3	75
	BØ1-3	35,06		3,60		1,200	29	5	1	0,00	0	1,5 %	0	10	10	250
	BV1-3		0,16			0,053	0	5	1	0,27	1	1,5 %	3	7	10	250
	FPL-S Sollerön	1,95	0,45	1,20	0,25	0,633	3	5	2	4,38	5					
	SUM	37,01	0,61	4,85	0,25	1,903	19			7		6		23	575	
Sør-Norge Lavere høydelag Sone F1 Syd	CØ1-3	1,89				0,000 ...		5	1	0,00	0	1,5 %	0	5	5	125
	CV1-3	14,05	0,75	0,20	0,55	0,500	28	10	2	0,00	0	1,5 %	0	5	5	125
	E1-4	7,19	0,25	1,10	0,15	0,500	14	15	2	4,06	5	1,5 %	14	1	15	375
	D1-2					0,000 ...		10	1	0,00	0	1,5 %	0	5	5	125
	F1-2					0,000 ...		10	1	0,00	0	1,5 %	0	5	5	125
	FPL-S Mosås	1,64		1,00	0,10	0,367	4	5	2	2,03	3					
	SUM	24,77	1,00	2,30	0,80	1,367	18			8		14		35	875	
Innlandet Midlere høydelag Sone F2	AØ4-6	23,27			4,00	1,333	17	10	2	0,00	0	1,2 %	0	0	0	0
	AV4-6	3,77	0,20	0,60	0,40	0,400	9	10	2	2,23	3	1,2 %	10	5	15	375
	BØ4-6	13,37		0,35	0,30	0,217	62	10	2	0,00	0	1,2 %	0	0	0	0
	BV4-6					0,000 ...		10	2	0,00	0	1,2 %	0	5	5	125
	CV4-6	1,74	0,30		0,35	0,217	8	10	2	1,51	2	1,2 %	7	3	10	250
	FPL-S Gnarp	5,95	0,90	0,67	1,28	0,950	6	5	2	3,55	4					
	SUM	48,1	1,40	1,62	6,33	3,117	15			9		17		30	750	
Innlandet Høgere høydelag Sone F3	AØ7-9	14,88				0,000 ...		15	1	0,00	0	1,0 %	0	5	5	125
	AV7-9	9,64	0,75	0,55	1,02	0,773	12	20	2	13,56	14	1,0 %	56	4	60	1500
	BØ7-9					0,000 ...		20	1	0,00	0	1,0 %	0	5	5	125
	BV7-9				0,05	0,017	0	15	2	0,38	1	1,0 %	4	1	5	125
	CV7-9					0,000 ...		15	1	0,00	0	1,0 %	0	5	5	125
	FPL-S Västerhus	6,85			1,00	0,333	21	5	1	0,00	0					
	SUM	31,37	0,75	0,55	2,07	1,123	28			15		60		80	2000	
Vestlandet Sone F4	G1-3 (y,m,i)					0,000 ...		10	1	0,00	0	1,2 %	0	5	5	125
	H1-3 (y,m,i)		0,11			0,037	0	10	1	0,37	1	1,2 %	4	16	20	500
	I1-4 (y,m,i)	10,2				0,000 ...		10	1	0,00	0	1,2 %	0	5	5	125
	J1-3 (y,m,i)	30,71			0,91	0,303	101	10	1	0,00	0	1,2 %	0	5	5	125
	SUM	40,91	0,11		0,91	0,340	120			1		4		35	875	
Midt-Norge Lavere høydelag Sone F5 Trøndelag	FPL Åsen, Stiklestad	24,81	0,20		0,20	0,133	186	20	3	0,00	0	1,5 %	0	0	0	0
	K1-3	2,22	0,20			0,067	33	15	1	0,00	0	1,2 %	0	0	0	0
	L1-3		0,20		1,95	0,717	0	15	1	10,75	11	1,2 %	37	-7	30	750
	N		0,05			0,017	0	15	1	0,25	1	1,2 %	4	1	5	125
	M1-2					0,000 ...		15	1	0,00	0	1,2 %	0	5	5	125
	SUM	27,03	0,65		2,15	0,933	29			12		41		40	1000	
Midt-Norge Høyere høydelag Sone F6 Trøndelag	FPL Åsen, Røra	13,6	0,20		0,20	0,133	102	20	3	0,00	0	1,5 %	0	0	0	0
	K4-6	2,77	0,20		0,56	0,253	11	15	1	1,03	2	1,2 %	7	3	10	250
	L4					0,000 ...		15	1	0,00	0	1,2 %	0	5	5	125
	M3-4					0,000 ...		15	1	0,00	0	1,2 %	0	5	5	125
	SUM	16,37	0,40		0,76	0,387	42			2		7		20	500	
Nordland F5 Helgeland, lavere F6 Helgeland, høyere F5 Helgeland, kyst F7 Salten F7 Kyst	O1, P1					0,000 ...		20	1	0,00	0	1,0 %	0	10	10	250
	O2-3, P2			0,39		0,130	0	20	1	2,60	3	1,0 %	12	-2	10	250
	Q1, R1					0,000 ...		20	1	0,00	0	1,0 %	0	5	5	125
	S1-2, T1	9,4	1,30	0,50		0,600	16	20	2	8,60	9	1,0 %	36	4	40	1000
	U,1, V1, W1	3,22				0,000 ...		20	1	0,00	0	1,0 %	0	5	5	125
		SUM	12,62	1,30	0,89		0,730	17			12		48		70	1750
Troms F7	X, Y	0,32			0,01	0,002	192	20	2	0,00	0	0,8 %	0	60	60	1500
	Z			1,00	0,05	0,350	0	20	1	7,00	7	0,8 %	35	-5	30	750
		SUM	0,32		1,00	0,06	0,352	1			7		35		90	2250
Finnmark F7	Æ			0,76		0,253	0	20	2	7,60	8	0,8 %	40	0	40	1000
	Ø, Å	8,51		1,00		0,333	26	20	1	0,00	0	0,8 %	0	5	5	125
	SUM	8,51		1,76		0,587	15			8		40		45	1125	
	SUM	247,010	6,220	12,970	13,325	10,838	23			81		272		468	11 700	