

\* Andelen frødde egg er beregnet utfra automatisert måling av lysgjennomgang.  
Det er normalt godt samsvar mellom målt og reell frøing.

### Leveranser

Kunde	Bestilt	Levert	Kull
960131	19 200	19 200	1852, 1852
618145	4 000	3 797	2012, 2012
960020	11 000	10 445	2012, 2012
28470	24 400	24 600	1847, 1846, 1877, 1850
28530	24 400	24 600	1850, 1846, 1858
28290	19 770	19 650	1961, 1972
29842	19 250	19 500	1861, 1858, 1858, 1850, 1857
28369	9 620	9 750	1794, 1861
29796	11 448	11 550	1877, 1895, 1847
29008	13 210	13 200	1895, 1842, 1961
28053	9 620	9 750	1794, 1861
28635	13 210	13 350	1852, 1857, 1794
29888	19 200	18 964	1971, 1972, 1895

### Klekkerresultater

Kull	Alder	Lagerdager	Egg	Kylling	Klekket %	Frøing % *	Klekt av frødd %
1 794	54	8	14 400	11 627	80,7	87,3	92,4
1 842	29	10	4 800	4 305	89,7	94,5	94,9
1 846	37	7	19 200	17 254	89,9	93,4	96,3
1 847	37	10	4 800	4 299	89,6	93,7	95,6
1 850	44	7	14 400	12 627	87,7	92,1	95,2
1 852	45	10	4 800	4 118	85,8	91,1	94,2
1 852	46	7	19 200	16 867	87,8	91,9	95,5
1 857	48	9	14 400	11 094	77,0	83,9	91,8
1 858	48	10	4 800	3 851	80,2	86,8	92,4
1 858	49	8	9 600	7 751	80,7	87,2	92,5
1 861	51	8	15 600	11 621	74,5	80,6	92,4
1 877	34	9	24 000	21 182	88,3	93,6	94,3
1 895	30	10	19 200	15 726	81,9	89,7	91,3
1 961	29	7	24 000	21 701	90,4	94,5	95,7
1 971	27	9	4 800	3 687	76,8	82,9	92,6
1 972	28	7	19 200	16 404	85,4	90,8	94,1
2 012	32	13	4 500	3 400	75,6	92,0	82,2
2 012	33	8	9 600	8 174	85,1	93,5	91,0
2 012	34	4	3 000	2 668	88,9	94,4	94,2