

\* 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
960005	12 000	12 150	1802
960068	12 000	12 150	1728, 1802
29220	22 571	23 400	1729, 1801, 1736
29074	16 000	16 650	1799, 1800, 1937
28427	28 120	29 400	1871, 1872, 1872, 1720, 1728
28210	5 900	6 000	1729
28209	7 800	7 950	1728, 1729
28415	10 128	10 350	1739, 1742
29621	16 383	16 650	1802, 1724
29438	18 204	18 600	1936, 1777
29446	24 050	24 600	1724, 1720, 1936
29925	16 428	16 800	1736, 1800, 1739
28211	16 095	16 350	1777, 1777, 1871
28212	5 827	5 850	1871
29890	23 670	25 200	1742, 1746, 1799
29090	14 800	15 497	1937, R2
29023	1 000	1 091	1935
29023	1 000	1 091	1935

### Klekkerresultater

Kull	Alder	Lagerdager	Egg	Kylling	Klekket %	Frøing % *	Klekt av frødd %
1 720	35	7	4 800	4 312	89,8	94,1	95,4
1 720	36	5	14 400	13 095	90,9	95,4	95,3
1 724	41	8	19 200	16 273	84,8	90,6	93,6
1 728	43	7	4 800	4 025	83,9	88,7	94,6
1 728	44	5	14 400	12 031	83,5	89,5	93,3
1 729	44	8	19 200	16 392	85,4	91,5	93,3
1 736	46	8	19 200	14 124	73,6	80,6	91,3
1 739	49	9	19 200	14 557	75,8	82,3	92,1
1 742	51	6	9 600	7 711	80,3	86,2	93,2
1 746	53	8	19 200	14 014	73,0	81,2	89,9
1 777	27	7	4 800	4 196	87,4	94,1	92,9
1 777	28	5	14 270	12 752	89,4	94,4	94,7
1 799	49	7	14 400	10 638	73,9	81,6	90,6
1 800	46	6	9 600	8 010	83,4	89,3	93,4
1 800	47	5	4 800	4 036	84,1	88,8	94,7
1 801	45	3	14 400	12 286	85,3	91,5	93,2
1 802	41	7	26 400	23 631	89,5	94,7	94,5
1 871	29	5	9 600	8 514	88,7	94,2	94,2
1 872	28	7	4 800	4 297	89,5	95,0	94,2
1 872	29	4	19 200	17 577	91,5	95,8	95,5
1 935	32	6	2 400	2 182	90,9	95,5	95,2
1 936	33	7	19 200	17 612	91,7	95,5	96,0
1 937	31	9	4 800	4 314	89,9	94,6	95,0