

부담을 최소화하기 위해 사료업체 등 오리업관련업체를 준회원으로 끌어들이 운영자금을 확충하는 방안을 마련기로 했다.

이밖에 현 충청지회를 충남북으로 분리하여 회원을 확충키로 했으며 각지회는 지회장이 솔선하여 지회활성화에 적극 나서기로 하는 한편 중앙회는 각지회 회의시 참석하여 참여 회원들이 적극 참여할 수 있는 동기를 부여하는 활동역시 강화하기로 했다.

북한산 오리고기 반입에 대한 가부(안)에 있어서는 찬반양론에 대한 심도있는 토론후 무기명비밀투표에 들어갔는데 찬성 12표 반대73표 기권1표등으로 북한산오리고기 반입을 적극 반대한다는 의견이 압도적으로 많았다. 이로서 향후 북한산오리고기 반입에 대해 협회는 역량을 총동원하여 적극 저지하는데 총력을 기울이기로 했다.

한편 기타안에 있어서는 현재의 협회 회규회칙을 명확히 정하여 회원스스로 이를 따르도록하는 방안을 강구하기로 했다.

## 등 계

### 배합사료 생산량

구 분	어린 오리	육용 오리	육성 오리	산란 오리	합 계	전월대비 증 감	전년동기 증 감
97.12	623	8,337	1,741	1,211	11,928	2%증	16%감
98. 1	698	4,815	1,225	943	7,681	36%감	41%감
2	612	4,438	1,418	1,045	7,513	2%감	34%감
3	865	5,090	168	1,280	7,450	1.5%감	32%감
4	1,118	4,540	194	1,186	7,039	5%감	39%감
5	1,295	5,250	175	1,254	8,280	18%증	39%감
6	1,469	6,723	176	1,204	9,573	15.6%증	26%감
전월대비 증감	13% 증가	28% 증가	0	4% 감소	15.6% 증가		

### 오리고기 수입량

(단위: 톤, 괄호안은 전년수입량)

년월	수입량	누계	금액상	건수	전월대비증감	전년대비 증감
98. 1	235 (453)	235 (453)	42만5천불	17	50% 감	48% 감
2	152 (540)	387 (993)	30만1천불	11	35.4%감	71% 감
3	222 (653)	609 (1,647)	50만7천불	14	46% 증	64% 감
4	150 (674)	759 (2,321)	32만1천불	13	32.5%감	78% 감
5	101 (719)	860 (3,040)	24만8천불	9	33% 감	86% 감
6	109 (576)	969 (3,579)	27만5천불	10	8%증	73% 감

### 상관사로 기준 새끼오리, 육용오리 출하 예상량

년월	산란사료 생산량(톤)	중오리 사육수수	중란생산 개수	새끼오리 생산수수	육용오리 출하수수	전월 증감
98. 1	943	131,077	2,359,381	1,878,551	2,005,661	15%증
2	927	128,850	2,512,633	1,462,891	1,528,671	24%감
3	1,280	177,920	3,469,440	1,633,211	1,653,125	8% 감
4	1,220	169,580	3,306,810	2,428,608	1,316,537	20%감
5	1,254	174,306	3,503,550	2,314,767	1,469,890	12%증
6	1,204	174,492	3,140,869	2,347,378	2,185,747	49%증
7				2,041,565	2,083,290	4% 감
8					2,112,641	1% 증
9					1,633,251	23%감

### 육용오리 새끼오리 가격

년월	육용오리 가격								새끼오리 가격(首)	
	출하체중 (생체Kg)		출하일령 (일)		마리당 가격(원)		생체 Kg당 가격(원)			
	중부	영호남	중부	영호남	중부	영호남	중부	영호남	중부	영호남
98. 1	3	3	45	45	5,000	4,700	1,666	1,566	950	800
2	3	3	45	45	5,300	4,800	1,766	1,600	950	800
3	2.5	2.5	37	37	5,800	5,200	2,320	2,080	1,000	900
4	2.2	2.2	32	32	6,000	5,500	2,727	2,500	1,000	1,000
5	2.4	2.3	35	34	5,800	5,500	2,416	2,391	1,200	1,100
6	2.7	2.6	40	37	5,800	5,500	2,148	2,115	1,300	1,200
7	2.8	2.7	43	42	5,800	5,500	2,071	2,037	1,300	1,200