

# 대한양계협회뉴스

## 제 4 호 이사회 개최

본 협회 이사회가 지난 5월30일 오후 2시 본회 회의실에서 열렸다. 오세정회장의 사회로 진행된 이날 회의의 토의안건은 다음과 같다

### 가. 서정쇄신 단합대회의 전

#### 나. 추가개정예산승인의 건

신설항목……연구조사 사업

(세입) 특별찬조금 5,000,000원

(세출) 연구조사비 5,000,000원

#### ※가결

#### 다. 회원관리 및 지부운영지침의 건

##### 1. 회원관리

○ 지부분회에 대하여 77. 6. 4 일까지 개인별 징수회비 내역을 보고토록 지시함.

이 보고서에 의하여 실제 확인후 76년도분까지의 회비미납금 등을 개인별로하여 30일간의 납부기간을 두고 미납시는 제명처리키로 결의

○ 개인별로 연락하여 소재불명등으로 서신이 반려될 경우에도 제명처리한다.

○ 본회에 속하는 회원도 위와같이 처리한다.

##### 2. 지부 운영 지침서

각 지부에서는 지부규정제 3 조 및 제 4 조에 의거 지부 운영 지침서를 제출할 것.

##### 라. 육체유통의 건

##### 마. 전남지부 처리의 건

처리—전남지부의 건은 사단법인 대한양계협회 정관에 명시된 설립목적수행이 불가능하다고 인정되어 이사회결의로서 전남지부를 해산하고 회원은 본회에서 직접 관장하기로 결의함

##### 바. 기타사항

※참석하신분—강금로(위임참석) 김영희, 박근식

박도현, 신흥종, 양동환, 오세정, 윤경중, 이기

범, 이계조, 이규상, 이영복, 이종춘, 이필용, 차두홍(위임참석), 최창해.

## 서정쇄신 단합대회—결의문 채택

본협회는 5월30일 이사회를 마치고 정부가 계속 강력하게 추진하고 있는 서정쇄신 작업에 적극 호응하여 다음과 같은 결의문을 채택하였다.

### 다음

우리 양계인은 유신이념에 입각한 철석같은 국민총화로서 우리의 지상 염원인 국토통일과 민족중흥의 대과업수행에 앞장서며 정부가 추진하고 있는 서정쇄신작업에 적극 호응하여 사회단체 주변정화운동에 매진할 것을 굳게 다짐하며 다음과 같이 결의한다.

— 우리는 자신의 가정과 사업장의 주변정화에 진력하며 새마을운동과 새마음정신을 고취시키는데 출선 수범한다

— 우리는 우리내부의 불합리하고 부조리한 요소와 품위손상 및 정실주의등 국가발전의 저해요인이 되는 모든 고질적인 요소를 제거하는데 앞장서며 다음과 같이 실천한다

가. 양계인 상호간의 인화단결을 도모하여 업계의 정신적기반을 공고히 한다.

나. 법을 준수하며 사실에 입각한 모든 통계자료를 정확히 기록, 유지한다

다. 능력이 우수한 닭을 생산공급하며 양계산물의 수급조절과 유통개선에 노력하여 자원절약에 앞장선다.

— 우리는 열파 성을 통하여 참신한 사회기풍 조성을 이루하여 신임받는 인간상을 정립하는데 천신한다.

1977. 5. 30

## 영양수준별 대추사료급여가 계란 생산성에 미치는 영향에 대한 연구 조사 실시

77. 6. 1부터 78. 3. 31일까지

### 협회 김포 검정소에서

본 협회는 산란계의 산란율, 난중 등 생산성을 높이고 아울러 경제적 수명을 연장하기 위한 육성 대추기 사료의 영양조건을 규명하기 위하여 산란계의 영양수준별 대추사료 급여가 계란생산성에 미치는 영향을 조사 연구하기로 하였다.

이 시험은 8주에서 산란생시기(10%산란)까지는 사육용 대추사료를 급여하고 산란기 사료는 대추기 시험사료에 관계없이 던일로준사료로 통일하며, 총 시험수수는 600수(처리별 150수, 3반복)로 할 예정이며 시험기간은 대추기 5개월(77. 6월~77. 10월), 산란기 6개월(77. 10월~78. 3월)로 김포에 있는 본 협회 박경제능력 검정소에서 실시되고 있다.

또한 이번 연구는 이름을 밝히기를 굳이 사양하는 한 양계·독지기의 양계산업발전에 조금이나마 보탬이 되고자한다는 뜻에 부응해서라도 훌륭한 성과가 있을 것으로 기대된다.

## 가금분야연구실적 송부에 관한 협조사향

협회창립 15주년 기념사업의 일환으로 한국양 130년의 발자취, 협회활동 및 양계에 관한 제 1지식 및 통계자료를 총망라하여 수록한 「한국 양계」를 77년 10월중 발간한다는 것은 이미 공문으로 전달된 바 있으며 여러 양계인의 협조에 거 고마움의 뜻을 전합니다 그러나 아직 미흡한 이 있어 좀니 알차고 충실히 내용의 「한국양계」에 살고하고자 하오니 양계인 여러분(혹은 각 체, 기관)께서는 보유하고 계신 가금분야 연구실적(연구논문, 책가, 기타 참고자료)에 관하여 다음과 같이 송부하여 주시면 큰 도움이 되겠습니다

### 다 음

논문(책) 제목	연구자(저자)	수록된논문집	발표(간행)연월일	페이지수

## 제 4 회 종계심사 위원회 개최

지난 6월9일 오후4시 본 협회 회의실에서는 제 4회 종계심사위원회가 개최되어 종계확인이 신청된 GPS를 처리하는 등 76년PL도입현황, 종계심사기준, PL수입규정을 토대로한 종계확인부를 심의하였다.

참석하신분—최창해, 오봉국, 설동섭, 강금로, 윤경중, 정선부, 박근식, 오세정

## 뉴캣슬 예방주사 실시방법 지시

서울시는 농축 1163, 5-1012호(77. 5. 26)로 최근 진국적으로 뉴캣슬병이 계속 발생됨을 조사한 결과 원인은 비위생적 사양관리와 백신 취급요령 부족에서 비롯함이 판명되어 다음과 같이 양계관리요령 및 백신 접종방법을 시달했다

### 1. 위생사양관리

- 가 주위청소 및 기구소독 철저
- 나 환풍, 온도, 습도조절 철저
- 다 출입통제철저 및 예방주사실시 철저

### 2. 예방주사 실시방법

구분	접종회수	일령	백신종류	접종	비 고
육 계	1차	1~3	생독	비강	
	2차	14	"	음수	
	3차	28	"	"	
산 란 계	1~3차	육계와 동일	육계와 동일	음수	제2주 1침
	4차	60	사독	0.5~1cc	다음해 5월
	5차	150	"	·1cc	에 1침 반복
	6차	3개월마다	"	1cc	

### 3. 백신취급요령

#### 가 보관방법

- (1) 사독—0°C 이하의 암실에 보관
- (2) 생독—2~5°C의 암실에 보관

# 뉴스 NEWS 뉴스 NEWS 뉴스 NEWS 뉴스 NEWS 뉴스 NEWS 뉴스 NEWS 뉴스 NEWS

## 나 백신 접종진 조치

- (1) 음수방법은 이른 아침에 실시
- (2) 실시전날밤에 물통 제거
- (3) 2시간이내 먹을 수 있는 물량에 생독백신 희

## 마렉백신 소요량 신청바람

최근 마렉백신 춤기현상에 따라 본협회는 농수산부에 마렉백신을 긴급 조달할 것을 촉구하였으나 마렉백신이 필요한 회원제위께서 그 소요량을 신청해 주기를 협회는 요청하고 있다  
마렉백신 소요량

지역

전화:

소요일자	성명	주소	사육수수	소요수량	비고(품종등)

## 마렉백신 공급 부족에 대한 조치

· 지난 6월23일 본 협회에서 마렉백신부족에 대하여 긴급 조치를 해 줄 것을 견의받은 농수산부는 금년도 상반기에는 제한된 의회액으로 수입을 어느정도 억제하였으나 하반기에는 보다 많은 량을 수입조치할 것이니 양계회원은 적기에 사용할 수 있도록 바란다고 말하고 또한 닭의 질병 예방을 현재 자율방역에 의하고 있는만큼 양계회원은 닭의 질병에 대한 약품 공급이 원활하지 못할 경우 농수산부에서 대책을 강구할 수 있도록 즉시 통보하여 주기 바란다고 한다.

금년도 상반기 마렉백신 수입허가량은 다음과 같다

다음

수입허가일	회사명	수량(천수분)	비고
77. 5. 27	한국바이엘해학	1,200	
77. 6. 8	대성미생물	300	
77. 6. 8	녹십자	960	
77. 6. 15	위험상사	1,200	계
77. 6. 15	한국바이엘상사	3,600	7,260

## 계란가격 안정은 양계인 스스로

부화장은 입란숫자를 줄이고 양계인은 입추숫자를 줄입니다 그리고 능력이 부진한 노계는 재빨리 도태시킵니다.

6월에 들어서면서부터 양계산물가격이 하락세를 보이고 있다 물론 시기적으로 가격하락세를 보일 때이지만 무엇보다도 부가가치세 실시로 인한 타상품의 가수요현상이 가장 큰 요인으로 등장하고 있는 것이다. 신선한 끓과일의 출현, 무더위로 인한 제빵, 세파소에의 납품부진, 군납의 감소등도 물론 원인이 될줄로 알지만 이러한 때에 상황극복은 우리양계인 스스로의 노력이 보다도 시급히 요청되는 것이다.

### ○ 직접소비자에게 양계산물을 공급하자.

현재 계란가격이 계속 떨어지고 대란이하의 양계산물 체하량이 늘자 C계우회에서는 직접 아파트나 주택단지에 「농장에서 갓 운반된 신선한 계란」을 공급하여 큰 성과를 보였다 그러나 문제점으로 드러난 것은 주위의 계란소매상의 신고이다 당국에서는 그 근본취지가 저물가 정책에 호응이 된다는 점에 찬동은 하지만 일단 신고가 되면 도로교통법 단속대상으로 처리를 안할 수 없다는 것이다 그래서 가을 김장철 때의 김장시장 개설과 같은 일정기간 일정장소에서 관계당국과 협의 운영하는 방법도 가능하리라는 생각이 든다.

### ○ 능력이 부족한 노계를 도태시키자

그러나 무엇보다도 이러한 현상을 극복하는 길은 부화장의 입란숫자를 줄이고 양계장의 입추숫자를 줄이는 것이다. 그리고 보유하고 있는 노계를 재빨리 도태시키는 길이다

### ○ 양계인은 입추숫자를 조정하는 예지를.....

한 예로 지난 73년 양계불황의 시기에 경기도 안성군 K 양계장의 L씨는 노계를 도태시키고 입

# 뉴스 NEWS 뉴스 NEWS 뉴스 NEWS 뉴스 NEWS 뉴스 NEWS 뉴스 NEWS

추수자를 제한한 결과 양계불황에도 별 타격이 없었다 한다

그것은 한 개인의 예에 불과하지만 전 양계인에 걸쳐 이루어진다면 지금의 이러한 현상은 별 문제가 되지 않으리란 것이다

또한 7월에는 사료가격이 인상되리라는 전망이다. 양계산물가격이 전반적으로 하락세인 때에 사료가격이 인상되면 산란능력이 부진한 노계를 보유하고 있는 양계인의 손해가 얼마나 될 것인가? 하는 문제는 말 할 필요도 없다고 본다. 그 와 더불어 서울시의 오물청소법에 의한 가축사육 제한에 관한 조례가 실시되어 단속이 강화될 경우 그 타격은 더 클 것으로 예상되어 아무래도 이러한 불황을 극복해 나가는 데는 우리 양계인이 전반적인 흐름을 재빨리 파악하여 주저함이 없이 ①능력이 부진한 노계의 도태 ②양계장의 입추수 조절 ③부화장의 입란수자 조절 등 빠른 행동력을 보여야 할 것이다

## 제 5 회 이사회 개최

6월 27일 오후 4시 본회 회의실에서 이사 다수분이 참석한 가운데 금년도 제5회 이사회가 개최되었다.

이날 회의에서는 주요안건으로 외국계 수입문제를 다루었는데 종계수급조절 위원회에서 제반 문제점을 검토 결정한 후 차기 이사회에서 종계도입에 대한 건의문 초안을 작성 농수산부 당국에 건의하자로 의결했다

## 농가부업 양계업자에 기쁜소식

### —사료구입을 위한 별도번호 부여—

그동안 1,000수 미만의 양계를 하는 농가부업 양계업자는 세무서로부터 비과세 대상이라는 이유로 납세번호를 부여 받지 못하므로서 사료 약품의 구입등 여러면에서 큰 불편을 겪어왔다.

협회는 그간 농수산부 및 재무부에 이를 시정해줄 것을 수차례 걸쳐 건의한 결과 주무당국으로부터 현행세법으로는 납세번호를 부여할 수 없

으므로 특별히 농가부업 양계업자를 위한 별도번호(별도번호란 명칭은 납세번호에 준한다는 뜻임)를 부여하도록 국세청에 지시하였으므로 곧 관할 세무서에 지침이 전달되면 농가부업양계업자 또는 소규모 양계업자의 사료구입등의 불편이 완전히 해소될 것으로 보인다

## 배합사료용 대두박

### 9월까지 전량 도입

농수산부는 올해 축산물가격 안정을 위해 수입키로한 배합사료용 대두박 10만 9천 8백톤을 오는 9월까지 전량도입을 끝내기로 하였다.

지난 8월중에 각각 1만 2천톤을 톤당 370 57 달러와 380 34달러로 도입키로 낙찰을 보았다.

## 업계동정

○ 농수산부는 지난 6월 9일 하오 2시 농수산부 회의실에서 산하청장과 관서장등 1백10여명을 소집, 금년도 상반기중 서정쇄신을 추진한 평가회를 가졌다

이날 특수업무분야에 각종 부조리와 부정이 남아 있다고 지적하고 각급 기관장의 책임아래 이를 빠른 시일 안에 바로 잡으라고 지시했다. 또한 이날 평가회의에서 안병련농수산물검사소 농림기사동 12명과 국립종축장, 농업진흥공사, 농수산물검사소등이 유공자 및 우수기관으로 뽑혀 표창을 받았다

○ 한국동물약품협회는 16일 오후 2시부터 안양 가축위생연구소 회의실에서 80여명의 동물약품관리인이 참석한 가운데 동물약품관리인 교육을 4시간에 걸쳐 실시하였다

행정담당관, 백신제조 메이커의 경영자 실무자 동물약품판매자 등으로 성황을 이룬 이날 교육은 김경희(농주산부 방역계장)씨의 백신 유통 체계의 확립 차연호(가축위생 연구관)씨의 생물학적 제제에 대한 판매업소의 유의점