

협회

이모저모

협회장 동정



▲ 유동준 회장

이종석 전 통일부 장관

회견

남북정상회담을 앞두고
2007년 9월 20일(목) 늦은 3시 세종연구소 연구위원실에서 이종석 전 통일부 장관을 회견, 사료·축산분야 북과 협력 및 교류부문에 관한 전반적인 의견을 나누었음.



▲ 좌)이종석 전 통일부 장관, 우)유동준 회장

농협 제자리 찾기 국민운동 공동대표 회의

2007년 9월 19일(수) 이른 7시 30분 장충동 선진화국민운동 사무실에서 있은 농협 제자리 찾기운동 공동대표회의에 참석

제42회 4-H중앙경진대회 시상식

2007년 9월 14일(금) 이른 10시 농촌진흥청 대강당에서 4-H운동 60주년을 맞아 한국농업의 미래 과학영농을 이끌어 나갈 4-H회원들 격려하기 위한 제42회 4-H중앙경진대회 시상식에 참석

박홍수 전 농림부장관 석찬

2007년 9월 13일(목) 늦은 6시 40분 전국농민단체협의회가 박홍수 전 농림부장관 초청한 농단협 공동대표자회의 석찬 모임에 참석하여 장관 재임중 노고를 위로 했음.

2007 우리농업 활력 축전

2007년 9월 12일(수) 늦은 2시 농촌진흥청 대강당에서 있은 2007 우리농업 활력 축전 개회식에 참석

농협 제자리 찾기 국민운동 공동대회 조찬회의

2007년 9월 12일(수) 이른 7시 장충동 사무실에서 개최된 농협 제자리 찾기 국민운동 공동대표 조찬회의에 참석

2007 대전국제축산박람회

2007년 9월 12일(수) 이른 11시 KOTRA 대전무역전시관 제1전시장에서 있은 2007 대전국제축산박람회 개막식에 참석 테이프 커팅.



▲ 2007 대전국제축산박람회 개막식에 참석 테이프 커팅

2007년 축산시험연구사업 결과활용 심의회

2007년 9월 11일(화) 이른 9시30분 축산과학원 대강당에서 있은 2007년 축산시험연구사업 결과활용 심의회에 참석 '07년 축산시험연구사업을 심의.

농민단체장 초청 간담회

2007년 9월 7일(화) 늦은 5시 20분 과천청사내 안내동 2층 국무위원식당에서 있

은 신임 농림부 임상규 장관이 초청한 만찬에 참석하고 현안 당면 농정을 논의

강기갑의원 면담

2007년 9월 3일(월) 이른 9시 30분 국회 강기갑 의원실을 방문 현재 국회에 제출된 사료관리법 개정(안)과 관련하여 동물성사료 활용문제를 심도있게 논의.

가축방역협의회

2007년 8월 31일(금) 늦은 4시 농림부 별관 7층 회의실에서 있은 가축방역협의회에 참석하여 미국산 쇠고기에 대한 수입위험분석 절차에 대해 논의

농업경제학회 하계학술대회

2007년 8월 23일(목) 늦은 1시 20분 전주 리베라호텔에서 1박 2일간 있은 한국농업경제학회(회장 강수기) 창립 50주년 기념 “한국농업의 비전과 과제” 하계학술대회에 참석 현안 농정에 따른 의견교환.

협회 이모저모

협회 동정

‘07년도 사료용조제품 양허관세 추천물량 배정 조정회의 개최

- HS 2309類 보조사료 및 사료용조제품
업체별 배정조정

한국단미사료협회는 9월 3일 오후 2시 회의실에서 ‘07년도 사료용조제품(HS 2309류) 수급 안정화를 위해 양허관세추천 업체별 배정조정회의를 개최했다. 올해 우리협회에 배정된 사료용조제품은 35,000 톤(C/S 물량 포함)으로 약 200개 업체가 사용할 물량이며 8월말 추천실적을 기준으로 반납 및 증량요청신청에 따른 조정 및 효율적인 운영방안을 협의하였다.

조사료정책 및 사료용근채류 사후 관리요령 설명회

- 농림부 이상철 축산자원순환과장 초청
조사료정책 설명 및 사후관리 교육실시

한국단미사료협회는 9월 11일 오후 2시 회의실에서 조사료정책 및 사료용근채류 사후관리요령 설명회를 개최하였다. 이날 농림부 이상철 축산자원순환과장은 초청하여 조사료정책방향 및 양질의 조사료 생산·이용 확대 방안과 협회 차근환 업무과장의 할당관세 추천업체를 대상으로한 사후관리요령 설명도 있었다.

▶▶ 10 월의 주요 행사계획

▶ 제163차 이사회 개최

- 10월 4일 늦은 2시 협회회의실에서 개최

▶ ‘07년 사료용근채류 사후관리 점검계획

- 10월 2일 ~ 10월말 사료용근채류 배정업체대상 업체별 사후관리현황
점검 및 지도