



인터베트

서승원 이사, 상무이사로 승진



◀ 서승원 상무이사

인터베트는 지난 4월 1일부로 영업·마케팅을 총괄했던 서승원 전 이사를 상무이사로 승진발령하였다.

부국사료(주)

2007년도 직원승진 발령

부국사료(주)(대표이사 장진설)는 2007년 4월 1일부로 다음과 같이 직원에 대한 승진, 발령이

있었다.

- 박창희 팀장(갑) 관리팀 (전 팀장(을))
- 김장섭 팀장(갑) 충청사업소 (전 팀장(을))
- 홍진표 팀장(갑) 충청사업소 (전 팀장(을))
- 이은희 팀장(을) 영업관리팀 (전 과장)
- 이보원 주임 품질관리팀 (전 대리)
- 신인용 주임 구매자재팀 (전 사원)
- 오순미 주임 영업관리팀 (전 사원)

문터스코리아

환기시스템 세미나 개최



환기시설 전문 글로벌회사인 문터스코리아는 지난 4월 11일 여의도 중소기업협동조합 중앙회 지하1층에서 세미나를 개최했다.

선진 환기시설에 대한 최근 트렌드를 짚어볼 수 있을 계기가 될 것으로 기대를 모은 가운데 여름철 환기시설을 대비하려는 축산농가 및 인티계열업체 관계자의 관심을 끌었다.

이날 세미나에서는 '문터스 그룹의 국내 시장 사업 방향 계획'에 대해 아시아 지부장 호칸씨의 발표가 있었으며, 곧 이어 문터스에서 고안한 기후 조절 시스템 설계와 적용사례와 신제품을 설명하는 시간을 가졌다.

올텍

제 23회 국제사료 심포지엄 개최

올텍에서는 오는 5월 20~23일까지 미국 켈터키주 렉싱턴에서 제 23회 국제 사료산업 심포지엄을 개최한다.

이번 세미나는 미래의 대체원료로 사용되게 될 옥수수를 이용한 에탄올 생산에 따른 영향 등 다양한 주제로 진행될 예정이다. 본 행사는 전 세계에서 가장 큰 국제 학술 행사 중 하나이며, 사료산업 관계자라면 누구나 한번쯤 참석하기를 희망하는 심포지엄이다. 지난해 대회에서는 71개국에서 1,600여명이 참석하였으며, 80개의 주제발표 및 350여개의 새로운 연구 결과가 발표된 바 있다(www.alltech.com/symposium).

한국축산의 희망 서울사료

환절기 보강 프로그램 시행

서울사료와 희망사료가 통합하여 새롭게 출범한 “한국축산의 희망 서울사료(대표 장원철)”는 영양소 보강을 통한 환절기 생산성 강화 프로그램을 지난 4월 3일부터 시행하였다.

전국적으로 이상 고온의 겨울철을 지나며 약해진 가축의 체력을 보강하고, 소모성 질병 발생 및 황사와 환절기 환경변화 등으로 인한 호흡기성 질병을 예방하기 위한 방안으로 스트레스 및 면역력 증강에 효과적인 것으로 알려진 영양소의 보강을 시행하였다. 이번 환절기 보강 서비스는 환절기 동안의 섭취량 저하 및 각종 환경 스

트레스를 사전에 방지하기 위한 특정 영양소의 보강과 함께, 원료의 적절한 사용, 이에 맞는 배합비 운영, 생산 관리에 만전을 기하고, 엄격한 원료 검수와 품질관리를 통해 위생적이고, 신선한 사료의 공급으로 농장의 생산성 향상에 큰 도움이 될 것으로 기대되고 있다.

(주)씨케이에프

SY(주)로 상호변경

(주)씨케이에프는 지난 3월 SY주식회사(대표 이사 김도우)로 상호를 변경하였다.

한편 지난 4월 1일부로 사료사업부를 사료사업본부로 명칭을 변경 본부장에 백명권 이사를 선임했으며, 축산사업부를 특수사업본부로 명칭을 변경 본부장에 이정훈 이사를 선임했습니다.

주소 : 경기도 성남시 분당구 서현동 266-1 퍼스트타워 8층
전화 : 031-776-8500
팩스 : 031-776-8501

경축사료

(주)케이씨피드로 상호변경



경축사료(대표 정한식)는 1970년 창사이래 축산업 발전과 농가 소득증대를 기업이념으로 하여 축산만을 연구하며, 고객의 성실한 동반자로서 전 임직원이 최선의 노력을 경주하고 있다.

2006년 ISO9001과 HACCP인증으로 품질 경영을 확립하였고, ERP(전사적 자원관리 시스템) 구축으로 도약의 기반을 공고히 하였다.

이에 경축사료는 '주식회사 케이씨피드'로 새롭게 도약하면서 '자연과 인간이 함께하는 친환경 농업전문 기업'으로 비전을 선포하며, 경영이념인 자연과 인간 존중, 고객의 가치 창출, 성장과 도전을 전임직원이 공유하여 중단기적으로 유통업, 바이오산업 등에도 진출하여, 축산전문 생명공학기업으로 발전을 도모하고 있다. 장기적으로는 친환경 관련 사업 및 농업자원 개발을 위해 세계시장에 진입하여 주식회사 케이씨피드의 비전을 달성한다는 계획이다.

서부사료(주)

신태하 이사 물관리 유공자로 선정



서부사료(주)대표이사 정세진, www.sbfeed.co.kr 생산팀 신태하 이사는 지난 22일 UN이 정한 제15회 세계 물의 날 기념식에서 환경보전 및 물 시책 공로와 노력을 인정받아 인천광역시로부터 '물 관리 유공자'로 선정돼 표창을 받았다. 이번 행사에서 표창을 받은 신태하 이사는 "서부사료 및 트루라이프 가족의 땀과 노력의 결실이며, 앞으로 물 관리를 비롯한 친환경사업

에 적극적으로 참여하겠다"고 밝혔다. 이 외에도 서부사료(주)는 지난해 12월 도심 속 친환경 공장으로 만들기 위해 남다른 노력을 기울여 인천 자율환경연합회·환경보전협회인천지회에서 발하는 기업환경개선 우수사례집에 친환경우수 사례로 채택된 바 있다. 인천중소기업제품종합 전시장에서 열린 세계 물의 날 행사에는 물의 중요성과 물 절약 등 물의 올바른 인식을 심어 주기 위한 물 포럼 개최, 하천환경 교육, 하천 살리기 글짓기 대회 등 다채로운 이벤트가 진행됐으며 시민과 환경단체, 기업인 및 군장병 등 총 2,000여명이 참석해 자리를 빛냈다.

성일기전

VIV Asia 해외홍보·관측 활동

성일기전 (AutoFan, Korea, 대표 이영운)은 VIV Asia (태국, 방콕 3월 7~9일)에 출품하여 해외홍보/관측 활동을 펼쳤다.

VIV Asia는 규모와 질적인 면에서 세계 축산 전시회중 최고라는 사실에 주지하여 회사 및 제품 인지도를 제고할 수 있는 좋은 기회로 태국 대리점의 협조하에 행사를 진행하였다.

동남아 같은 더운 지방을 위한 36" 휠 그리고 겨울인 추운 유럽시장을 위한 19" 휠을 신제품으로 출시하여 적지 않은 반향을 얻었다. 특히 부식에 강한 플라스틱 팬의 장점을 잘 알고 있는



동남아시아 및 서남아시아 농장주들의 36" 휠에 대한 반응은 대단했다.

본 전시회를 통해 중국, 인도네시아, 인도 등의 딜러들과 계약을 통해 신규 시장을 확보하는데 실질적인 성과로 볼 수 있었다.

동사는 올해를 해외시장개척의 원년으로 정하고 세계시장에서 품질로 경쟁하겠다는 의미에서 브랜드명을 '탑피더'(TopFeeder)로 명명했다.

탑피더는 다르다 그래서 특별하다"라는 개념을 고객들에게 심어주기 심혈을 기울였는데 전시품을 직접 보고 확인한 고객들은 제품의 차별성과 우수성을 인정하여 해외시장 개척의 발판을 마련한 것으로 판단하고 있다.

(주)엠케이생명과학

중소기업청 주관 "INNO-BIZ 기업" 선정

(주)엠케이생명과학(대표이사 신영근)은 중소기업청에서 주관하는 기술혁신형 기업 "INNO-BIZ 기업"에 2007년 3월 22일 선정되었다.

"INNO-BIZ 기업"이란 Innovation(혁신)과 Business(기업)의 합성어로 기술 우위를 바탕으로 경쟁력을 확보한 기술혁신형 중소기업을 지칭하는 것이다. "INNO-BIZ 기업"은 기술력이 있거나 미래 성장 가능성이 높은 기술혁신형기업으로 기술/경영/가치혁신을 이룩한 글로벌 기술 경쟁력을 갖춘 중소기업 분야의 중심축을 상징한다. "INNO-BIZ기업"은 연구개발을 통한 기술 경쟁력 및 내실을 기준으로 선정되며, 미래의 성장성을 중요시한다는 특징을 지니고 있어 (주)엠케이생명과학의 "INNO-BIZ기업" 선정은 축산업계에 있어

그 의미가 크다고 할 수 있다. 한편 (주)엠케이생명과학은 ISO9001(품질경영시스템)과 14001(환경경영시스템) 인증을 획득하였고, 전 사원이 혼연일체가 되어 개발해온 특화된 독자적 기술력을 바탕으로, 2006년에는 동남아에 첫 수출을 시작하였다. 또한 사료 첨가용 제제를 개발, 농가 및 배합사료공장에 직접 보급함으로써, 안전축산물 생산을 통한 국민건강 증진이란 시대적인 요구에 적극 부응하고 있는 (주)엠케이생명과학은 유망받는 기술혁신형 기업으로 인정받고 있다.

농협사료

양계전용사료 명품골드 출시



농협사료(회장 송석우)가 산란명품골드 15개 품목과 육계명품골드 3개 품목으로 총 18개 품목 양계전용사료를 출시했다. 이번 골드 시리즈는 기존 플러스 사료에 비해 기능성과 질병예방 강화 물질이 첨가되어 생산성 향상에 크게 기여할 것으로 전망된다. 실제 실증사양시험기간을 통해 대조구와 시험구를 비교한 결과 출하평균 체중과 육성률이 10%, 5% 각각 증가하고 사료 요구율은 5.7% 낮은 결과를 보여 기존사료보다 현저히 개선된 것으로 나타났다. 관계자는 양계농장의 생산성 극대화에 초점을 맞춘 만큼 농가 소득 증대에 크게 기여할 것이라고 밝혔다.