



(주)건지

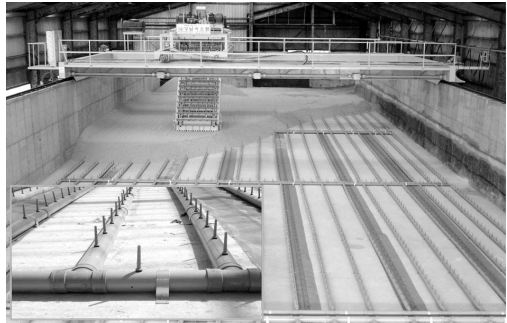
냉방, 건조기 쿨러 출시



기술혁신, 품질혁신, 가격혁신을 기업이념으로 선진화된 축산기자재를 보급하고 있는 (주)건지(대표이사 곽준욱)는 신제품 쿨러를 출시했다. 쿨러는 한 대의 설비로 하절기에는 냉방을, 건조기에는 가습을 할 수 있는 다기능성 제품이다. 에어컨의 냉매방식이 아닌 증발흡열과를 지닌 쿨러는 고온기에 5~10℃의 온도를 떨어뜨리면서 통풍, 환기효과를 겸하고, 건조기 먼지제거는 물론 가습효과를 갖고 있어 연중 사용할 수 있으면서도 전기비가 적게 든다는 장점까지 갖고 있다. 농장은 물론 사무실, 주택, 창고, 공장 등 어느 곳이나 사용할 수 있다고 전화대문의 063-548-8855).

강남시스템

산소공급장치 '기대롱' 출시



강남시스템(대표 김태환)은 유기성폐기물 발효조에 산소공급장치 및 침출수 배출장치인 '기대롱'을 출시했다.

새 제품은 미생물이 활발하게 활동하여 물질을 지속적으로 산화·분해 시키도록 발효조 바닥에 공기 공급관과 산기관(기대롱)을 설치하고, 송풍기에 의한 강제 송풍으로 적절한 공기를 주입하여 호기성 조건을 만들어준다.

또한 침출수에 의한 경화층 형성을 방지하기 위해 침출수 배출장치를 설치하여 분뇨탱크로 유도한다. 공기 공급관과 산기관(기대롱)의 결합시 압박부시의 사용으로 기대롱이 공기 공급관에서 이탈되는 단점을 보완하였고, 교반기의 에스컬레이터에 의해 접촉되어 기울어지더라도 압박부시의 탄성으로 곧바로 원상태로 복원되도록 함으로써 발효조에 공기를 보다 원활하게 공급할 수 있어 발효능률을 향상시킨다. 또한 압박부시의 사용으로 기대롱의 탈·부착이 용이하여 공기 공급관과 기대롱의 세척시에 편리하며 재사용이 가능한 장점이 있다.

(주)씨티씨바이오

농장용 복합 효소제 ‘팜자임’ 출시



(주)씨티씨바이오 (대표이사 김성린, 조호연)가 농장용 효소제 ‘팜자임’을 출시해 인기몰이를 예감하고 있다. 팜

자임은 씨티씨바이오에서 아시아 최초로 개발, 글로벌 제품이 된 ‘씨티씨자임’에 국내외에서 검증된 우수 효소 5종을 첨가 시킨 복합 효소제다. 팜자임은 사료에 포함돼 있으나 가축 체내 소화효소로는 분해할 수 없는 NSP(비전분성 다당류)인 만난, 자일란, 베타글루칸, 피틴테 인 등을 분해함으로써 에너지와 단백질 이용을 증가시켜 동일한 양의 사료를 급여하면서도 더 많은 영양소를 이용할 수 있도록 도와주는 제품이다. 팜자임에는 인(P) 분해효소가 첨가돼 체외 인 배출을 줄이는 축산환경개선효과를 나타내며 부형제로 주정박을 사용해 기호성을 향상시켰다. 양돈, 양계, 축우 등 전 축종에 사용이 가능하다.

올텍

‘올텍 유럽 셀레늄 컨퍼런스’ 개최

체코 프라하에 세계적인 셀레늄 전문가들이 모여 유럽 전역에서 셀레늄에 관해 토론을 벌였으며, 해마다 열리는 ‘올텍 유럽 셀레늄 컨퍼런스’를 통해 인간과 가축의 영양에 꼭 필요한 셀

레늄의 섭취량이 점점 더 줄어들고 있음을 경고했다. 전문가들은 셀레늄의 부족이 생명체의 건강에 지대한 피해를 가져올 수 있다고 전했다. 셀레나이트와 비교할 때 종계에서 셀플렉스는 암탉 마리당 4.5 마리의 병아리를 더 생산했으며, 생산된 병아리의 균일도와 품질 면에서도 더 우수함을 보였다. 36번 이상 종계 실험을 반복하는 동안 셀레나이트를 셀플렉스로 대체하게 되면 마리당 평균 35g 살이 더 찼으며, FCR 역시 6포인트가 올라갔다. 올텍(코리아 대표 이상훈)의 셀플렉스는 사카로마이세스 세로비시에 CNCM I-3060으로부터 만들어지며, EU규정 1750/2006에 의해 모든 가축의 축종에서 사용을 인가 받았다.

두산생물자원(주) 백두사료

제2차 D&C day 개최



두산생물자원(주) 백두사료(대표이사 정진항)는 지난 7월 11~12일 이틀에 걸쳐 경기도 부천 본사에서 모든 임직원이 참석한 가운데 ‘2008년 상반기 결산 사업 전진대회’를 개최하고 목표 달성을 위한 결의를 다졌다. 행사의 핵심은 축종별 ETC 활동을 통해 직접 작성한 백두 고객의 축산물 생산원가 자료를 분석하여 농장의

생산비 절감 방안으로 도출된 대안을 성공적으로 적용한 사례를 공유하고 확산하는데 있었다. 둘째 날에는 전 임직원이 마니산을 등반하여 2008년 사업 목표 달성과 어려운 축산환경 극복을 위한 의지를 굳게 다졌다.

서부사료

무결함 공장 인증 획득



친환경 기업으로 발전을 거듭해 온 서부사료(대표 정세진)가 6월 19일 국립수위과학검역원과 HACCP기준원으로부터 HACCP 사후검증심사를 실시한 결과 서류심사와 현장실사에서 결함이 전혀 없는 무결함사료공장으로 당당히 인증 받았다. 최고품질의 명품사료는 깨끗한 환경에서 비롯된다는 서부사료는 도심 속 친환경공장 조성을 위해 다양한 시도와 남다른 방식을 접목한 결과 관련업계 및 타 공장으로부터 본보기가 되고 있다. 더욱이 친환경공장으로 변모함으로써 기존의 딱딱한 공장 분위기에서 부드럽고, 활기찬 분위기로 바뀌어 직원들의 업무생산성 향상에도 많은 도움이 된다고 밝혔다. 원재곤 생산본부장은 '이는 임직원 모두의 단결된 의지와 노력으로 이뤄낸 결과라며, 향후 친환경 공장의 선두 주자로서 그 입지를 굳건히 하겠다'고 강조했다.

우성사료

하반기 경영전략회의 실시



우성사료(대표이사 부회장 지평은)가 지난 7월 10일 대전 본사 대회의실에서 하반기 경영전략 회의를 실시하였다. 2008년 상반기를 결산하고 남은 하반기 사업을 성공적으로 이어가기 위해 마련된 이번 회의에서는 영업을 비롯한 각 분야의 중역들이 참석한 가운데 상반기 실적에 대한 심도 있는 분석과 하반기 전략발표로 이어졌다. 올해로 창립 40주년을 맞이하는 우성사료는 사업의 근간이 축산인에게 있음을 확인하며 축산인과 함께 발전할 미래비전을 설계하고 있다.

피앤피에드텍

사무실 이전 안내

피앤피에드텍(대표 이인혁)은 사업 확대를 위해 7월 1일부로 다음과 같이 사업장 주소지를 이전하였다.

- 주 소 : 경기도 수원시 영통구 신동 486
디지털엠파이어2 101동 911호
- 전 화 : 031-695-6868
- 팩 스 : 031-695-6869