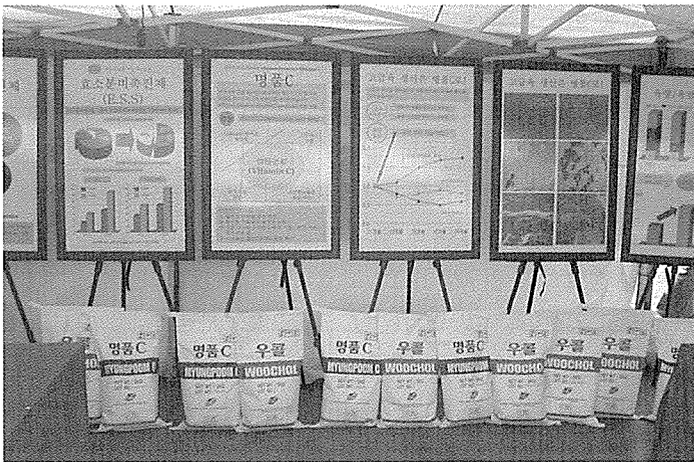


(주)유카스

2006 전국 한우인의 날 행사 '우콜', '명품C' 전시 호평

지난 9월14일~15일 이틀 동안 경기도 이천시에서 개최된 2006년 전국 한우협회 제7주년 창립 기념식 및 한우인의 날 행사에 유카스의 '명품C'와 우콜이 전시되어 많은 한우인들로부터 관심과 호평을 받았다. 유카스는 축산연구소와 (주)뉴보비엔티 연구소의 기술지원으로 국내 최초로 생산된 반추가축 전용 콜린(우콜)과 반추가축 전용 비타민C(명품C)를 생산 판매하고 있다. 명품C는 한우의 근내 지방 세포가 분화하는 11~19개월령 시기(체중 250~500kg)에 급여하여 지방 구성성분 분화를 활성화하여 고급육 생산의 기초를 만들어 준다. 우콜은 출하 2~3개월전부터 급여하여 지방간을 예방·치료하여 사료섭취 증가 및 일당증체 향상, 사료효율 향상 등의 효과를 볼 수 있다. 반추위 보호 콜린 및 반추위 보호 비타민C의 국산화 성공으로 적은 비용으로 고급육 생산에 기여할 수 있는 길이 열려 많은 한우인들의 기대가 모아지고 있다.



(주)중앙 진테크

(ABS) 종모우 4두 전체 100만두 이상 판매 (밀리언 셀러) 종모우에 등재

지난 8월말 젓소 종모우 100만두 이상 판매된 정액에 대한 자료가 발표 되었다. 이중 ABS사의 종모우는 4두가 포함되었는데 이는 사우스 윈드 (SOUTHWIND BELL OF BAR-LEE / 120만개) 및 컨빈서 (WA-DEL CONVINCER / 110만개), 다이하드 (DIE-HARD / 110만개), 로이 (ROY / 110만개) 등이다.

특히 사우스 윈드는 최종 판매시까지 120만 스탁로가 판매 되어 ABS 판매 종모우중 최고를 기록했다. 이러한 기록이 보여 주듯 본 종모우는 현재 많은 종모우들의 혈통 보존 종모우로 이용되고 있으며, 우리 목장들의 혈통 관리 자료에서도 쉽게 찾아 볼 수 있는 종모우 명이 되었다.

참고로 전 세계적으로 가장 많이 팔린 종모우는 썬니 보이 (SKALSUMER SUNNY BOY)로 네덜란드 생산 정액이다. 더불어 약 100여두의 종모우가 600,000개 이상 판매되어 오고 있는 것으로 알려 졌으며, ABS의 종모우로는

주어러 (JUROR), 더스터 (DUSTER), 폴 (PAUL), 터치다운 (TOUCHDOWN), 힐튼 (HILTON), 알빈 (ALVIN), 에스맨 (S-MAN), 타부 (TABOO), 피펜 (PIPPEN) 등이다. 더불어 전 세계적으로 12두의 블랙스타 (BLACK STAR) 아들 종모우 들이 전체 1,100만개의 정액 판매를 하여 최고 수위를 차지했다.

(ABS) 미국 종모우 “다이하드” “로이” 판매 100만 스트로우 달성

지난 8월말 발표된 자료에 의하면 미국 ABS사의 다이하드 29HO8538 Die-Hard 와 로이 29HO9023 Roy 각 세계 판매량 100만 스트로우를 넘어 밀리언 셀러 (생애 전체 100만개 이상 판매된 종모우) 정액에 등재 되었다.

이는 ABS 자체적으로도 오래전 100만개 판매를 돌파한 사우스 윈드 및 최근의 컨빈서에 이은 3,4번째 종모우다. 특히 다이하드는 서울 우유 조합 추천 종모우로 선정되어 우리나라 낙농가에도 판매 되어서 매우 친숙한 종모우이다. 판매 당시의 성적은 외모 특히 유방 부위에 특징을 보였다.

로이는 우리나라에는 도입 되지는 않았지만 체형 특히 외모 점수 및 유방 점수가 한때 3.00이 넘었던 종모우로 일본, 캐나다 등 체형을 중시하는 국가에 많이 판매 된 것으로 알려졌다. 본 로이 종모우는 품평회 출품축 생산(SHOW TYPE BULL) 용으로도 많이 사용되어 전 세계 품평회에서 친숙하게 볼 수 있는 종모우이다.

두 종모우 모두 현재는 한국 판매는 하고 있지 않지만 아직도 생산 및 판매가 되고 있어 계속적인 기록 경신에 기대해 볼만하다.

대성미생물연구소(주)

송아지 설사 예방약 “로코백신”과 송아지 대장균의 pilus를 이용한 정제백신 출시

대성미생물연구소(주)는 송아지 설사 예방약인 ‘로코백신’ 과 송아지 대장균의 pilus를 이용한 정제백신을 새롭게 출시했다.

‘로코백신’ 은 소 코로나 · 로타 생혼합백신으로



코로나바이러스와 로타바이러스가 대장균과 함께 송아지 설사 원인의 70% 이상을 차지하고 있는 것을 감안하면 국내 축우 시장에 있어 가히 획기적일 만하다. “대성 소 코로나 · 로타 생혼합백신” 은 희석액으로 용해하여 분만6주전 임신우, 분만전 어미소에 근육접종하고 초유섭취전 송아지에 경구투여를 하면 송아지설사병을 예방할 수 있다.

송아지 대장균의 Pilus를 이용한 정제백신 또한 송아지 대장균 설사증 예방에 사용되며, 사용법을 살펴보면 임신우 또는 면양에 분만 8주전과 2~3주전 2회, 각 2ml씩 경부근육에 접종하며, 접종한 모축은 다음 매 임신기 마다 분만 2~3주전 2ml씩 1회만 접종하면 송아지 설사병을 예방할 수 있다.

송아지 설사 예방을 위해 “로코백신”과 “송아지 대장균 정제백신”과 함께 사용하면 설사 예방에 더욱 좋다. ☺

송아지 설사 예방을 위해 “로코백신”과 “송아지 대장균 정제백신”과 함께 사용하면 설사 예방에 더욱 좋다. ☺