

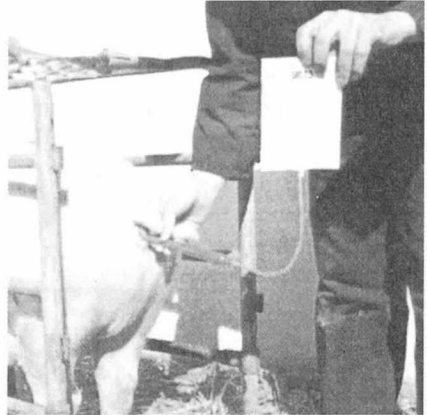
새로운 인공수정 기법

송강축산

최근 인공수정 방법 중에서도 수정율과 산자수를 높이기 위한 여러방법이 연구되어 오던 중 이탈리아에서 새로운 기법이 개발되어 화제가 되고 있는데, 이탈리아의 메디치미카(MEDI CHIMICA)라는 회사에서는 3단계 인공수정 기법을 연구 결과 발표하였는데 이 경우 시험돈군 모든 80두 규모 분만율이 79.92%에서 84.61%로 증가하였고 복당 산자수도 0.53두 증가하였다고 한다.

특히 메디치미카에서 연구 개발한 알루미늄팩(사진)은 햇볕에 노출이 심한 경우, 정충의 보존성이 떨어지는 점을 방지하고 주입시에도 자연 흡입 방식에 의한 주입이 이루어지도록 연결 호스에 의한 주입방식이 특징이다.

☐문의 : (0342)716-4411~3



SZ-200, SZ-300소각기

(주)건지

부패하기 쉬운 여름철, 각종 질병과 전염병의 급속한 확산을 방지하고 계사 및 돈사에서 발생하는 동물사체소각이 절실히 요구되고 있는 실정이다.

최근 대만의 경우(구제역)를 보더라도 그 필요성이 절실히 요구된다 하겠다. 이에 (주)건지에서는 신제품 SZ-200, SZ-300소각기를 시판한다.

이 소각기는 효율이 높고 수명이 길며, 특히 폐유를 사용 환경오염을 방지하고 경제적이다.

또한 사용하기 편리하고, 처리능력이 크며 소화처리가 신속히 진행됨으로써 완전연소되어 분해된 뼈와 3%재만 남는다.

100 lbs를 연소시킬 경우 2-3 lbs의 분해된 잔유물을 남길 뿐이다. SZ-200은 가금류, 육류, 부패한 식품, 소동물사체 소각에 적합하며, SZ-300은 큰용량의 도축폐기물, 폐돈 등에 적합하다.

☐문의 : TEL(0653)832-8811~4 FAX (0653)832-8815

