

□ 家畜傳染病豫防法 改正

지난 1월 26일 가축전염병에 관한 병성감정, 혈청검사 및 역학조사를 제도화하고, 구제역과 같은 질병 발생시 농림부장관이 시·도지사에게 필요한 방역조치를 지시할 수 있도록 방역체계를 개선·보완하는 등 아래와 같은 내용으로 가축전염병예방법이 개정 공포되었다.

- 가축의 병성감정, 혈청검사, 역학조사를 제도화
- 가축이동시 검사증명서, 예방접종증명서 휴대 명령
- 명예가축방역 감시요원 활용
- 시행일자 2001년 7월 27일

□ 狂牛病 發生에 따른 動物藥品 輸入時 留意事項

유럽지역의 광우병(BSE) 발생이 확산되어 검역당국에서 비상한 대책이 추진되고 있는데 소의 부산물로 가공 처리된 동물약품 제조용 원료와 완제품을 통한 이환 가능성이 제기되고 있어, 우리 협회에서도 다음의 수입금지 조치가 내려진 지역에서 동물성 부산물로 제조된 동물약품 원료 및 완제품 수입시 광우병 유해요소가 없음을 증명하는 부속서류를 통관예정보고시 제출토록 하고 있다.

- 광우병 관련 수입금지 국가
 - EU국가 (15개국) : 그리스, 네덜란드, 덴마크, 독일, 벨기에, 룩셈부르크, 스웨덴, 스페인, 아일랜드, 영국, 오스트리아, 이태리, 포르투갈, 프랑스, 핀란드
 - 비EU국가 (16개국) : 노르웨이, 루마니아, 리히텐슈타인, 마케도니아, 보스니아, 불가리아, 스위스, 슬로바키아, 슬로베니아, 알바니아, 유고슬라비아, 체코, 크로아티아, 폴란드, 헝가리, 브라질

□ 家畜傳染病 發生注意報 發令

- 돼지 바이러스성 설사병 발생주의보
 - 일자 : 2000년 12월 23일
- 닭 뉴캐슬병 발생주의보
 - 일자 : 2001년 1월 19일

動物藥界

□ 第5次 理事會 開催

- 일 자 : 2000년 12월 18일
- 장 소 : 협회 회의실
- 참석자 : 재적이사 16명중 15명(감사1명) 참석
- 안 건
 - KGMP 지원자금 협의
 - 불건전 영업행위에 대한 협의
 - 소동물용 인체약품 대체공급 협의
 - 경품류 제공에 대한 협의
 - 단미·보조사료로 분류된 품목에 대한 허가요건 협의

□ 動物藥事監視 行政處分 結果 弘報

2000년 12월~2001년 1월까지 2개월간 동물약사감시에서 적발된 위반사례는 8개 업체 9건으로 나타났으며, 소독제의 성분함량 부적합이 대부분을 차지하고 있다.

○ 위반유형별

위 반 유 형	적발건수
제품 성분함량 부적합	8건
표시사항 위반	1건
계	9건

○ 행정처분별

행 정 처 분	처분건수
해당품목 경고	4건
해당품목 제조(수입)정지 15일	4건
해당품목 제조(수입)정지 30일	1건
계	9건

□ 2001年度 動物藥品製造用 讓許關稅 適用品目 業體別 配定 希望量 申請

- 유 당
 - 신 청 처 : 한국유가공협회
 - 신청내역 : 고려케미칼 등 19개 업체 2,504.5톤
- 참가름
 - 신 청 처 : 농수산물유통공사
 - 신청내역 : 바이엘코리아 2톤

□ 協會 事業·流通專門委員會 開催

- 일 자 : 2001년 1월 15일 16시
- 장 소 : 수의과학회관 7층 회의실
- 참석자 : 사업·유통전문위원 25명
- 안 건
 - 2001년도 협회 주요사업 방안 협의
 - 유통현안 및 유통 건전화 사업방안 협의
 - 기타

□ 2001年度 上半期 알찬 去來先 選定

한국동물약품공업협동조합(이사장 : 이완상)은 2001년도 상반기 동물약품 제조원료 알찬거래선을 아래와 같이 선정하고 제조업체의 적극적인 이용을 요청하였다.

- 가격조건 : C.I.F Busan
- 공급기간 : 2001년 1월 1일 ~ 6월 30일
- 원 산 지 : 중국(China)
- 품목별 공급가격 및 선정업체

품 목	공급가격 (US\$/kg)	선정업체	전화번호
Sulfamethazine BP	5.04	제3무역	02-335-1151
Sulpyrine98% UP	4.37	양하무역	02-338-3961
Albendazole98% UP	9.40	상현화학	02-549-6727

□ 品質管理優秀業體 指定을 위한 施設資金 支援

협회에서는 동물약품제조업체의 품질관리우수업체 지정을 위한 공장 신·중축 및 설비 구입에 소요되는 자금에 대해 정부의 지원을 요청하고 그 동안 농림부 및 정부 예산 관련 부처와의 수차에 걸친 협의를 통해 다음과 같이 축산발전기금의 용자계획이 확정되었다.

- 용자 금액 : 업체당 3.5억원
(총 사업비 7억원 : 자담 3.5억원 포함)
- 지원 조건 : 축산발전기금 용자 50%, 자부담 50%
- 용자 조건 : 연리 8%, 5년 거치 후 5년 균분 상환
(담보 등 용자조건은 관할 농협과 협의)
- 지원 시기 : 2001년 3월부터 12월까지

□ 動物病院에서 使用하는 人體藥品 代替供給 協議會 參席

지난 2000년 12월 22일 수의과학회관 회의실에서 동물병원에서 사용하는 인체약품 대체공급 협의회에 협회 신형철 부장이 참석하였다.

- 참석자
 - 농림부 , 국립수의과학검역원 관계관, 대한수의사회
 - 수의과대학 교수 3명, 한국동물병원협의회 홍하일 회장
- 협의 안건
 - 동물병원의 인체약품 사용 실적
 - 동물병원에서 인체약품 사용방법
 - 인체약품을 동물약품으로 대체생산하기 위한 협의

□ 生菌製劑 有害植物 與否 一括檢討 措置

통합공고 개정에 따라 식물방역법에 의하여 동물약품제조용으로 수입되는 생균제제의 유해식물 여부에 대한 식물검역소의 확인절차 등으로 업체들의 수입 통관업무에 차질이 예상되어, 협회에서는 농림부와 협의하여 HS번호 3002-90-4000 대상 생균제제에 대한 유해식물 여부를 일괄검토 받았다. 유해식물 여부가 불분명한 바실러스속균 등에 대하여는 통관시 자료제출이 요구될 경우 해당물품에 대한 정확한 자료를 식물검역소에 제시하여 유해식물 여부를 확인받아 통관하여야 한다.

□ 國家檢定 廢止關聯 附資材 活用方案 會議 參席

- 일 자 : 2001년 1월 10일 14시
- 장 소 : 국립수의과학검역원 종합연구동 1층 회의실
- 참석자 : 검역원 관계관 및 관련 업체
- 부자재 활용방안
 - 활용대상 용기 : 5개 업체 11개 제품
 - 활용대상 라벨 : 50ml 이하 용기에 직접 부착되는 라벨에 한하며, 국내제조는 '01.3.31이전 생산제품, 수입은 '01.2.28 이전 수출국 생산제품에만 사용 가능
 - 최소년위 포장내에 국가검정대상 제품이 아니라는 점을 명시

한 안내문을 첨부 또는 삽입할 것

□ 養鷄 防疫事業用 豫防藥 價格 現況 調査

- 뉴캐슬병 분무용 예방약 가격 조사
 - 대 상 : 5개 업체 6개 품목
 - 통보처 : 농림부 가축위생과
 - 가 격 : 수당 2원 ~ 5원
- 닭 마이코플라스마 예방약 가격 조사
 - 대 상 : 3개 업체 3개 품목
 - 통보처 : 경상북도 축산과
 - 가 격 : 수당 132원 ~ 300원

□ 2001年度 國家檢定 申請 計劃 調査

국립수의과학검역원은 2001년도 국가검정계획 수립을 위해 각 업체별 검정신청량 조사 의뢰가 있어 검정신청예정량을 조사한 결과 23개 업체로부터 1,051건이 조사되었다.

□ 中國 現地 家畜 農場 所有者 및 訪問者 現況 把握

국립수의과학검역원에서는 구제역의 국내유입을 차단하기 위하여 중국 현지에서 가축농장을 경영하는 자와 중국 현지 가축농장을 자주 방문하는 자, 방문예정자 등에 대한 관리체계 강화 및 농장 방문 수칙 등에 대한 개별홍보를 위해 상기 해당자에 대한 구체적인 인적사항 파악에 나서고 있으며, 해당자는 국립수의과학검역원 검역검사과(☎031-467-1947)로 문의하면 된다.

□ 國立獸醫科學檢疫院 人事 發令

- 인사 발령 일자 : 2001년 2월 9일
- 부장급 직위 승진
 - 질병연구부장 가축위생연구관 안수환 (해외전염병과장)
- 과장급 전보
 - 축산물규격과장 수의서기관 조남인 (서울지원장)
 - 특수독성과장 가축위생연구관 조준형 (일반독성과장)
 - 병리진단과장 가축위생연구관 진영화 (방역과장)
 - 서울지원장 수의서기관 강두황 (인천지원장)
 - 인천지원장 수의서기관 이길홍 (축산물규격과장)
- 과장급 직위 승진
 - 일반독성과장 가축위생연구관 정갑수 (동물약품과)
 - 방역과장 가축위생연구관 김재홍 (해외전염병과)
 - 바이러스과장 가축위생연구관 권준현 (바이러스과)
 - 조류질병과장 가축위생연구관 모인필 (조류질병과)
 - 해외전염병과장 가축위생연구관 주이석 (세균과)
- 전보
 - 질병연구부 해외전염병과 가축위생연구관 최상호
 - 축산물검사부 특수독성과 가축위생연구관 박종영
 - 질병연구부 조류질병과 가축위생연구관 김기석
 - 질병연구부 바이러스과 가축위생연구관 김종영
 - 질병연구부 세균과 가축위생연구관 김재학