

2001年 業務報告資料

國立獸醫科學檢疫院

目次

I. 一般現況

II. 2000年 業務推進實績

1. 성과
2. 문제점

III. 2001年 主要業務 推進計劃

1. 사업목표

2. 주요사업 추진계획

- 가. 구제역 재발방지 대책
- 나. 소 해면상뇌증 및 사슴만성소모성질병 대책강화
- 다. 가축질병 피해 최소화를 위한 방역대책 강화
- 라. 수출입 동·축산물 검역검사의 내실화
- 마. 국내 축산물 위생관리·감시의 적정화
- 바. 동물용의약품의 품질관리 체계 구축
- 사. 수의과학기술 개발·연구의 활성화

3. 책임운영기관 정착

IV. 主要業務 推進日程

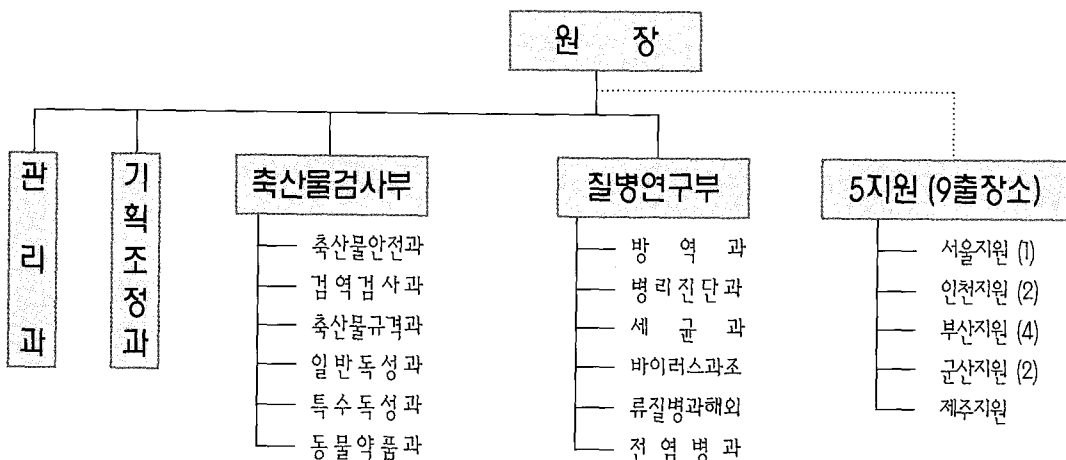
I. 一般現況

1. 연혁

- 1909. 7. 수출우 검역소
- 1911. 4. 우역열청제조소
- 1962. 5. 국립동물검역소, 농촌진흥청 가축위생연구소
- 1998. 2. 농림부 수의과학연구소
- 1998. 8. 국립수의과학검역원 (동물검역소 + 수의과학연구소)
- 2001. 1. 국립수의과학검역원 (책임운영기관)

2. 조직 및 인력

- 조직 : 2부 14과 5지원 (9 출장소)
- 인력 : 449명 (계약 1, 행정 31, 수의 226, 연구 99, 전산 8, 기능 84)



3. 임무 및 기능

- 동물질병의 방역 및 검역
- 축산식품의 안전성 및 위생검사
- 가축 방역 · 축산물검사의 첨단기술개발연구 및 보급
- 동물용 의약품 검정 및 품질관리
- 수의업무와 관련되는 사항



4. 예산 운용

세 입

(백만원)

구 분	2001예산 (A)	2001예산 (B)	증△감 (A - B)	%
합 계	41,617	139	41,478	
• 동물약품 검정수수료	217	139	78	56.1
• 관유물 대여료	293	-	293	-
• 일반회계 전입금	41,105	-	41,105	-
• 감가상각비 전입금	1	-	1	-
• 당기순이익 전입금	1	-	1	-

세 출

(백만원)

구 분	2001예산 (A)	2001예산 (B)	증△감 (A - B)	%
합 계	41,617	41,387	230	0.6
❖ 기본적 경비	17,492	13,418	4,074	30.4
• 인건비	13,664	11,342	2,322	20.5
• 기본사업비	2,281	2,076	205	9.9
• 법정부담금	1,545	-	1,545	-
• 감가상각비	1	-	1	-
• 당기순이익	1	-	1	-
❖ 주요사업비	24,125	27,969	△3,844	△13.7
• 가축 방역	3,327	2,133	1,194	56.0
• 검역 검사	10,484	16,535	△6,051	△36.6
-동물검역기능강화사업	(4,600)	(2,454)	(2,146)	(87.4)
-인천공항검역시설	(5,884)	(14,081)	(△8,197)	(△58.2)
• 시험 연구	8,609	8,181	428	5.2
-동물질병연구사업	(5,808)	(5,380)	(428)	(8.0)
-기술강화연구사업	(2,801)	(2,801)	(0)	(0)
• 동물약품 검정	165	118	47	39.8
• 정보화사업	1,540	1,002	538	53.7

※ 외부재원(세입·세출) 연구사업비 별도 : 173백만원 (5과제 : 8세부과제, '01.1월 현재)

II. 2000年度 業務推進實績

1. 成 果

◆ 국내 구제역 발생에 대한 초동방역으로 전파 확산방지

- 3개도 6개시군 15농가 81두(한우 62, 젖소 19)에서 구제역 발생
- 방역대 설정, 이동통제 등 긴급초동방역 조치로 구제역 확산 방지
- 구제역 확산방지를 위한 보호지역 가축의 예방접종 (2회 152만두)
- 구제역 전파확인 및 감염축 색출을 위한 정밀검사
- 가축 29,904두, 황사 100건, 건초 40건 등 검사결과 전시료 읍성
- 양축농가의 소독사항, 예방접종 가축의 주기적 사후관리 점검 등

* 지난해 4월 16일 이후, 현재까지 추가발생 없음

◆ 돼지콜레라 조기근절 기반 조성

- '99. 8월이후 돼지콜레라 발생이후 추가 발생이 없고, 예방접종에 의한 면역형성율이 1년 이상 95%를 넘어 근절기반 조성
- 혈 청 검사 : ('98) 1천두 → ('99) 571천두 → (2000) 568천두
※ 면역형성율 : ('98) 76.1% → ('99) 91.4% → (2000) 96.1%
- 병원체검사 : ('99) 27.7천두 → (2000) 31.7천두 (천두수 읍성)

◆ 현장방역 지원 강화로 가축질병 피해최소화 추진

- 소 기종처 등 주요전염병 야외발생시 신속 진단 및 긴급방역지원

• 소기립불능증 역학조사 및 정밀검사 실시로 원인구명

- 환경스트레스, 영양불균형 및 질병복합요인에 의한 신경 이상증세
- 천수만 철새 폐사원인의 신속 규명 (가금콜레라)
- 대농민 상담 및 가축질병 방역기술 지원 : 1,893건
- 진단액 생산보급 (병성감정 실시기관; 우결핵 등 57종 958천두(수)분)
- 가축전염병 발생주의보 발령 : 3회 (가축전염병 8종 대상)

◆ 수출입 동·축산물 검역·검사의 선진화 추진

- 지속적인 동물검역기능강화사업 추진으로 검역·검사능력 향상
- 전염병 : ('97) 83 → ('98) 96 → ('99) 127 → (2000) 142종
- 전류물질 : ('97) 115 → ('98) 132 → ('99) 144 → (2000) 154종
- 미 생 물 : ('97) 7 → ('98) 14 → ('99) 14 → (2000) 14종
- * 동물검역기능강화 세부 2단계 ('92~'97)는 검역시설·장비와 현대화, 세부단계 ('98~2000)는 기술의 과학화·선진화에 중점

◆ 다이옥신 등 신물질(환경호르몬) 검사 체계 기반 구축

- 다이옥신 등 신물질 검사를 위한 특수독성과 신설 (2000.3.24)
- 환경(연구관 2, 연구사 4) 전문인력 확보
- 검사장비 2대 확보 (본원은 설치완료, 부산지원은 설치중)
- 다이옥신 분석기법 개발·확립

◆ 축산식품 위생관리 체계 구축 추진

- 국내 축산물의 중앙위생감시 기반 정착
- 중앙기관 합동단속, 축산물 위생위험 긴급대처, 위생검사 기관 지도·점검 등

- 수입축산물 중 잔류물질 위해도 평가에 따라 중점검사 항목 설정 운영
 - 107종 검사 항목 중 58종에 대해 중점검사 실시
- HACCP에 필요한 기술지도 · 점검 강화로 HACCP 추진 가속화
 - HACCP 적용 (4기초) : 도축장 10, 식육가공장 4, 유가공장 27
- ◆ 첨단기술 개발 · 연구로 현장문제 해결
 - 돼지콜레라 균절프로그램 등 주요 질병의 방역기술 개발
 - 구제역 신속진단 등 검역 · 검사 첨단기술 개발 연구 추진
 - 고부가가치 기술개발을 위한 국제 공동연구 추진 (캐나다 · 프랑스)
- ◆ 그 세력 등 많은 현상(현상으로 봄고장과 연구활동) 진화 추적
 - 과학기술부 평가 결과 ('99년 사업) 우수연구기관으로 선정

2. 問題點

- ◆ 중앙과 지방자치단체의 업무체계 연계 미흡
 - 구제역 가축방역 및 축산물 위생관리의 업무 연계 미흡
- ◆ 구제역 발생으로 국내 주요 전염병 방역 사업 추진 미흡
 - 구제역 발생으로 돼지콜레라, 닭뉴캣슬병 등 균절사업 추진 약화
 - 역학 및 수의경제학 전문가 등의 부재로 질병의 발생경로 및 질병의 피해분석 미흡
- ◆ 국내외 검역여건에 대응하는 전문조직 및 인력 부족
 - 새로운 질병(유해물질) 발생, 검역물량 증가, 검역여건 다변화 등 변화하는 여건에 대응 할 수 있는 전문인력 확보 지난

- 공항만 휴대품 검색의 한계 : 탐색견제도 도입 심층검토 필요
- ◆ 일원화된 축산물 위생관리 업무 정착 미흡
 - 축산물 위생관리 일원화 초기로 효율적 관리체계 구축 미흡
 - 인허가 기관인 시 · 도의 적극성 미흡으로 중앙위생감시기관인 검역원의 업무량 증가
 - ※ 수거검사 불합격률
 - (2000) 시 · 도 0.48% (30/6,138), 검역원 1.45% (19/1,307)
 - ('99) 시 · 도 0.8% (36/4,757), 검역원 2.7% (27/1,016)
 - HACCP 적용 대상 도축장이 경영난 악화 등을 이유로 시설개선 등을 미루어 HACCP 적용여건 미비
- ◆ 미래지향적인 고부가가치 기술개발 수행이 미흡
 - 구제역 및 돼지콜레라 등 현장방역 업무 우선 추진
 - 미래지향적 고부가가치 기술개발 등 연구사업 수행에 어려움

III. 2001年度 主要業務 推進計劃

방역 · 검역 · 축산물 위생의 종합관리로 21세기 수의과학의 새기술 선도

1. 가축질병 피해 최소화를 위한 방역대책 강화
2. 수출 · 입동 · 축산물 검역 · 검사의 내실화
3. 국내 축산물 위생관리 · 감시의 적정화
4. 동물용의약품 품질관리 체계 구축
5. 수의과학기술개발 · 연구 활성화 및 성과 활용 제고
6. 경영의 합리화로 사업의 효율성 제고
7. 서비스 수준 향상으로 사업의 수익성 향상제고
8. 책임운영 기관 정착

생산자와 소비자 동시보호

2. 주요사업 추진계획

가. 구제역 재발방지 대책

◆ 예방접종 가축 및 지정도축장 등에 대한 사후관리 강화

- 구제역 예방접종지역 (19 시·군)의 주기적인 방역 상황점검
- 발생지역 출하도축장 (29개소) 소독 및 관리 실태점검
- 예방접종가축의 이동관련 입식지 관할 시·군 사후관리 실태점검

◆ 전국 혈청학적 예찰 실시

- 구제역 보호지역 혈청검사 : 7,500두
- 비발생지역 혈청검사 : 시·도 검사기관과 공동추진 (2만두)

◆ 수입건초 및 황사에 대한 관리강화

- 수입건초 검역강화 : 포르말린 훈증소독 철저 (소독전·후 입회)
- 구제역 발생국산 수입건초 정밀검사 : 약 200건
- 황사발생정보 사전입수 등 황사 철저 대비 (기상청과 협조)
- 황사발생정보에 따라 축산농가 안전관리수칙 홍보 (전농가 홍보물배포)
- 황사발생지역별 발생시기 (2월~4월)에 따라 황사채집 및 정밀검사 강화

◆ 공항만 구제역 유입방지 대책 추진

- 공항만 현지점검 정례화
 - 본원·지원 합동 점검 : 2개월 단위로 정례화 (2~4월은 매월 추진)
- 유관기관과의 협력체계 구축 및 취약지역 (도서지방 등) 홍보강화

- 공·항만 여행객 홍보 및 농촌지역 단체 여행객·인솔자 교육강화

- 구제역 발생 등 해외악성가축전염병 정보 수집체계 강화

- 휴대육류 검색강화 : 탐색견운영 제도도입 (직제·예산 검토)

◆ 구제역 재발방지 대비 비상방역체계 구축

- 역학조사팀 운영으로 전국적인 예찰 1일 점검 추진
- 비상시 대비 구제역 예방약 비축 (항원뱅크 500만두분)

나. 소 해면상뇌증(BSE) 및 사슴만성 소모성질병(CWD) 관리대책 강화

◆ 소 해면상뇌증 발생에 따른 국내 검역 조치 사항 ('96년 이후)

- 96. 3.22 소 해면상뇌증 관련 영국산 동물 및 그 생산물 수입잠정 중단
- '97~'98 소 해면상뇌증 관련제품(네델란드산) 수입금지, 위생조건개정(2건)
- 2000→EU산 소 및 그 생산물 잠정 검역중단
- 2001→EU산 반추수 및 그 생산물 잠정 수입검역중단 (1.6)
 - EU외 유럽국가산 반추수 및 그 생산물 잠정검역중단 (1.17)

◆ 국내 사육소에 대한 소 해면상뇌증 검색 추진

- 국제수역사무국(OIE) 규정에 따라 2세 이상의 도축장 출하우 및 신경이상이 관찰되는



소에 대해 매년 300여두씩 모니터링 검사
- '96년부터 5년동안 총 3,043두 검색결과 전두수 육성으로
판정
※ (96) 1,616두, (97) 323두, (98) 312두, (99) 304두,
(2000) 491두

◆ 소 해면상뇌증 유입방지를 위한 동물 및 축산물 관리대책 강화

- 소 해면상뇌증에 관한 EU 및 각국의 조치 사항 등 지속적인 정보수집
- 유제품 및 돼지와 연관된 소 해면상뇌증 관련정보수집 및 정밀분석
- 덴마크·네덜란드의 소 해면상뇌증 검사 프로그램 입수 분석
- 국내실정에 맞는 "소 해면상뇌증검사 방역프로그램" 제정 시행 추진
- 소 해면상뇌증 및 유사 질병 (사슴 CWD, 양 Scrapie) 검색 확대
- 소 해면상뇌증 관련 동물 및 축산물 수입 현황 점검 강화
- 소 해면상뇌증, CWD 및 Scrapie 등 TSE 검사 전담부서 설치 추진
- 전문가 육성을 위한 해외기술연수 및 국제공동연구 추진

◆ 사슴만성소모성질병 (CWD)의 국내검색 강화

- 사슴만성소모성질병상황 실설치 운영 (01.1.12)
- 카나다산 수입사슴(엘크)에 대한 추적조사 및 임상검사 추진(95두)
- 국내사육사슴 (15만두)의 "전국 일제 임상 검사" 기술지원

다. 가축질병 피해 최소화를 위한 방역 대책 강화

- ◆ 돼지콜레라 청정국 인정을 위한 기반 확립
 - 돼지콜레라 청정화를 위한 단계별 방역실시 요령 기술지원
 - 일제예방접종(2월) 후 3월부터 예방접종 중지 적극 홍보
 - 지역별 긴급방역체계, 자조금조성, 공청회를 통한 지역별 청정화 추진
 - 예방접종 중지후의 방역요령 등 "방역지침서" 작성 보급
 - 일본국의 돼지콜레라 근절대책 동향조사 및 분석 지속실시
 - 돼지콜레라 병원체 및 항체 검사 지속 추진
 - 도축장 출하도 등에 대한 주기적인 항체 및 병원체 검사
 - 사육·야생 멧돼지 및 흑돼지에 관한 항체 및 병원체 검사
 - 민간기구(가축위생방역지원본부)와의 업무 협조 강화
 - 소규모 농장체계 및 정밀검사 등 관련업무추진 연계 강화

◆ 뉴캐슬병 방역관리강화 및 발생최소화

- 균절기반 구축
 - 방역지침서 (SOP) 작성 및 백신접종 효능 개선 기술보급
 - 뉴캐슬병 모니터링 및 예방약 품질관리 강화

◆ 국내 발생 주요 가축전염병의 방역대책 지속 추진

- 주요 전염병 야외발생 시 신속진단 및 긴급 방역 기술지원
- 특별사법경찰제도운영 등을 통한 가축방역 활동 강화
- 광견병 미끼예방약 야외살포시험 등 시범 균절사업 추진
- 소결핵 및 부루세라병 정기검진 및 동거소 관리 강화

- 대장균(O157) 및 리스테리아에 대한 오염 실태조사 추진

- ◆ 가축전염병 검색 및 진단액 생산 보급
 - 역학조사팀 구성·운용 등 역학분석 시스템 구축
 - 병성감정을 통한 현장방역 기술지원으로 방역서비스 제고
 - 가축전염병 진단액 생산·보급 : 52종, 824 천두(수)분

라. 수출입 동·축산물 검역검사의 내실화

- ◆ 동·축산물의 수출기반 조성
 - 수출도축장 위생수준 강화
 - 대일본, 대필리핀, 대홍콩 수출추진을 위한 작업장 선정
 - HACCP 운용 도축장 중심의 수출유도로 축산물 위생수준 제고

◆ 해외질병 유입방지를 위한 검역대책 수립 추진

- 동물검역기능강화 선진화대책 (제4단계, 2001~2004) 세부계획 수립·추진
- 신종 인수공통전염병 (니파, 에볼라 등) 유입방지 대책 추진
- 국제협력, 해외정보 및 전산업무의 일원화로 검역의 효율성제고
- 검역·검사관련 규정의 제·개정(4건) 및 운용
- 국제기준과의 조화된 선진 검역제도 운영
 - 국가별·품목별 수입위생조건의 세분화로 수입검역 강화
 - 인천국제공항 개항 대비 검역시설 확충 등 준비 철저

- ◆ 남북교류협력에 따른 검역대책 수립
 - 남북한 교역확대에 따른 동·축산물 검역 대책 수립
 - 경의선 복원계획에 따른 국경검역 기준 및 검역방법 마련
 - 축산물중 신종유해물질 및 정밀검사 지속 추진
 - 수입축산물가공품 성분규격 및 미생물 무작위표본검사방식 개선
 - 부적합에 가중치를 부여하여 부적합율이 높은 제품이 컴퓨터에서 자동 선정되도록 추진
 - 수입식육 잔류물질 검사
 - 위해도 평가로 종점검사·감시항목 설정
 - 수입 축산물중 환경오염물질 정밀검사 (다이옥신, 방사능 등)

마. 국내 축산물 위생관리·감시의 적정화

- ◆ 도축장·가공장 등의 위생관리 내실화
 - 도축장(도축업) 위생관리 여건 개선으로 HACCP 제도적용 기반조성
 - HACCP 전제조건인 "작업장위생관리기준" 운영지도 및 감독강화
 - 미생물검사 등의 결과에 따른 도축장 위생 관리 개선
- ◆ 도축장 위생지도·감독의 차별화
 - HACCP 적용 도축장에 대한 출입, 수거 검사의 완화
 - HACCP 미적용 도축장에 대한 집중 위생 감시·감독 활동전개
 - HACCP 제도의 단체별 의무적용 방법개선 검토 (현행) 연차별, 규모별 → (검토) 연차별, 축종별, 규모별, 내수·수출별

◆ 가공·보관·판매업 등의 위생관리

- 축산물가공장 위생관리 전문가 조기육성 추진
- HACCP 품목 확대 등으로 축산물가공장 HACCP 활성화 방안 모색
- 보관·운반·판매업소의 세부위생관리 기준 및 관리적용 메뉴얼 마련
- 국제기준에 맞게 "축산물의 가공기준 및 성분규격" 개정추진

◆ 국내 축산물 중앙위생감시의 적정화 및 과학화

- 축산물 위생감시 전담반의 확대·강화 추진
- 각 지원별로 구성되어 있는 "위생감시 전담반" 강화 및 전문 성제고
- 축산물 위생관리 계획 수립·추진 : 국내 축산물 수거검사(1,200건)
- 점진적으로 '사후위생감시'에서 '사전위생감시' 활동으로 전환

◆ 소비자 보호 시책 활성화

- 소비자 상담실, 부정불량축산물 고발센터 등의 내실화
- 소비자 상담실 전용전화 (Hot line) 개설 운영
- "축산물의 표시에 관한 기준" 개정 추진
- 안전축산물생산 및 구입요령등 생산자·소비자 교육홍보 지속 추진

바. 동물용의약품의 품질관리 체계 구축

◆ 동물용의약품 품목허가 관련제도 개선

- 새로운 제품에 대한 안전성·유효성심사 강화
- 안전성이 입증된 품목은 품목허가 절차 간소화

- 안전성, 유효성심사를 거쳐 국내 협가된 품목

- 비타민제, 효소제 등 단미·보조사료로 분류된 품목

◆ 동물용의약품 국가검정제도 개선

- 생물학적제제 국가검정 항목 중 일부를 검정면제
- 검정면제 항목 : 불활화백신의 목적동물에 대한 안전시험
- 검정동물사 신설운용 (당하동 계류장)
- 제조업소의 품질관리우수업체화(GMP)로 자가검정체제 전환

◆ 항생물질제제 국가검정폐지에 따른 품질 관리 강화

- 항생물질제제의 국가검정 폐지 : 2000. 11. 7.
- 항생물질제제 수거검사 대폭 확대 : 년간 900건 (2000년 191건)
- 신규 협가품목에 대한 품질검사 강화

◆ 동물용의약품의 관리강화로 품질향상 제고

- 동물용의약품등취급규칙 개정에 따른 품질 관리 관련규정정비
- 국가검정기준, 동물용의약품공정서 및 국가검정품 발췌요령
- 공정서 미등재 동물용의약품의 표준분석 기법 확립
- 제조 및 수입업소와 유통제품의 약사감시 강화

◆ 구제역관련 소독제 품질관리 강화

- 구제역관련 소독제의 지속적인 수거검사 강화
- 소독제의 올바른 선택 및 사용방법 홍보강화

사. 수의과학기술 개발·연구의 활성화

◆ 가축질병 신속검색기법 및 방제기술 개발

- 유전자검색기법 등을 이용한 정밀신속진단법 개발

- 닫 뉴캐슬병 근절프로그램 작성 및 주요 질병방제기술 지속 추진
- 돼지 및 소의 번식장애질병 모니터링 체계 구축 (5종)
- 소·돼지의 호흡기질병, 설사병 및 모기매개 번식장애 백신 개발

◆ 해외악성가축전염병 방제기술 개발

- 해외악성가축전염병 검색 (5종) 및 위험도 분석기법 개발
- 해외악성가축전염병 신속 감별진단법 개발
- 고위험도 해외전염병 정밀진단법개발 및 유효성평가 (한·불)

◆ 축산물내 유해물질 조사 및 검출기법 개발

- 축산물중 미생물 및 성분구조 관련 연구·검사기법 개발
- 환경오염 물질 및 동물용의약품의 검사기법 개발 및 잔류조사
- 동물 및 축산물중 슈퍼박테리아 등 약제내 성균 검출기술 개발

◆ 첨단생명공학기법 이용 가축질병 방제기술 개발

- 열자극단백질 발현시스템이용 일본뇌염 유전자재조합백신 개발(한·카)
- 식물발현시스템 이용 개파보바이러스감염증 경구백신개발 (산업체공동)
- 신경조직생체표지 특이질환 모델 실험동물 생산기술 개발

◆ 연구결과의 질적평가 강화를 통한 현장 활용성 제고

- 내부 및 외부전문가를 통한 학술적·실용적 평가제도 확립

- 우수연구결과의 실용화 촉진 및 홍보강화
- 현장애로과제 적극 발굴을 위한 수요조사 실시
 - 생산자단체 등 34개 기관

3. 책임운영기관 정착

가. 성과관리를 위한 평가시스템 및 인센티브제 도입

◆ 효율적 업무추진을 위한 관리자급(4급이상) 목표관리제 지속 추진

- 성과관리를 위한 국내외 선진 평가기법 및 평가시스템 도입
 - 기술개발연구에서 방역·검역·위생관리분야까지 확대 적용
 - 평가 결과를 성과급, 승진서열, 연봉제, 포상 등에 최대한 반영
- 사업성과 제고를 위한 직원의 삶의 질 향상 유도
 - 직원들의 휴식공간 확대, 직종간·상하간 갈등해소 의사소통 통로개설 등

나. 재무 및 회계운영의 적정화

- 책임운영기관에 적합한 재무·회계방식 채택 : 기업회계방식 도입
- 예산의 효율적 운영
- 평가를 통한 우수사업 중점지원으로 사업 목표의 조기달성
- 물자 및 에너지절약운동 연중전개로 경상비 절약 추진 등

다. 서비스 수준 향상으로 사업의 수익성 향상제고

- 사업의 수익성제고를 위한 수요자중심의 사이버서비스기능 강화

- 책임운영기관 전환으로 우리원 이미지의 체계적인 홍보전략 추진
 - 동물용의약품 검정비용 및 기술검토 수수료
 - 민원의뢰시험, 검역·검사수수료, 병성감정수수료 신설검토 등
 - 마켓팅 활동을 강화한 새로운 수의사업의 지속적 발굴 추진
- 라. 사업비용의 자체 확보방안 모색
- 수입대체경비 등 자체사업비용확보를 위한 규정정비
 - 마. 교육의 정례화 등으로 직원들의 책임경영에 대한 마인드 고취

IV. 主要業務 推進日程

가축 방역

구 분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월									
구제역예찰업무	재발방지를 위한 예찰활동 강화									청정성유지 예찰지속											
돼지콜레라근절	집중적예방접종		청정화 확인 예찰활동 강화									청정성유지 예찰지속									
뉴캐슬병방역관리	(근절기반 조성 : 방역지침서 보급 등)																				
혈청모니터링검사	(혈청모니터링 검사)																				
가축질병중앙예찰협의회		1차			2차			3차				4차									
해외전염병 검색	(연중검색 실시 · 소해면상뇌증 등 5종)																				
진단액생산·공급			(139.5 천두분)	(582 천두분)					(102.5 천두분)												
사법경찰제도운영	(사법경찰제도 연중 수행)																				

동·축산물 검역·검사

구 분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
수출입 검역업무	(수출입 검역업무 년중 수행)											
규제검사(정밀검사)	(규제·정밀검사 년중 수행)											
수입위생조건개선	(필요시 수시개정 검토)											
현지점검(공·항만)	현지점검		현지점검		현지점검		현지점검		현지점검		현지점검	
신공항시설장비준비	(신공항 시설장비 등 준비완료)						(정상업무추진)					
검역시행장지도감독				교육등 지도감독								교육등 지도감독

축산물 위생관리

구 분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
HACCP제도운영	(년중 추진)											
축산물수거검사	(년중 추진 : 1,200건 예정)											
기동단속반운영	구 정 특별단속					하절기 특별단속			추 식 특별단속			
불량식품고발센터운영	(년중 운영 : 본원 및 지원)											
홍보물제작배포			♣						♣			
업계 간담회			♥							♥		



동물용의약품 품질관리

구 분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
관련규정 정비	(검정품발췌요령 등 3종)											
동물용의약품검정	(생물학제제에 대한 년중 검정업무 수행)											
검정·검사의표준화	(동물용의약품 검정기술개발 및 표준화 추진)											
GMP지정확대	(GMP 지정 대상업체 실사 및 분석)						(14개소 지정)					
수의약사 감시	(수거검사 375건)	(수거검사 375건)	(수거검사 375건)	(수거검사 375건)								

기술개발 연구 및 조사

구 분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
안전축산물확보기술	(축산물중 미생물조사, 잔류물질 분석법개발 (9과제))											
동물약품품질관리	(동물약품 검정기법 연구 (4과제))											
신속진단및방제기술	(가축질병 진단 및 방제기술 개발 (6과제))											
세균 및 기생충질병	(동물의 세균 및 기생충 방제기술 연구 (7과제))											
바이러스질병방제기술	(동물의 바이러스성 질병방제기술 연구 (8과제))											
조류질병방제기술	(조류질병 치료 및 예방약개발 (6과제))											
해외전염병검역및방제기술	(해외가축전염병 검역 및 방제기술 연구 (5과제))											
연구결과평가활용				정책간의 영농자료								결과평가 · 분석
기술의실용화 · 산업화	(특허등록, 신업체기술이전 등 평가결과 활용 년중추진)											