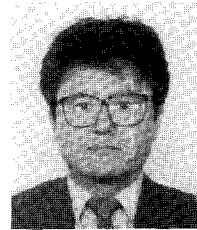


현 가축방역 시스템의 문제와 개선책



개정 가축전염병예방법(2000. 3. 1시행)은 가축방역사업의 효율적 추진을 위해 축산관련 민간단체의 소속직원을 가축예방보조원으로 위촉하여 해당 방역 보조원이 농장에 출입하여 검사시료를 채취하거나 가축방역상황을 조사할 수 있도록 규정함으로써 민간방역활동을 활성화할 수 있도록 하였다. 농장에서의 가축전염병 발견 신고의무자의 범위에 현행 해당 농장의 축주와 가축을 진료한 수의사 외에 동물약품이나 사료를 판매한 사람까지 확대함으로써 초동방역을 실시할 수 있도록 하였다.

가축전염병 발생시 격리·압류·이동제한명령을 위반한 농가에 대하여 가축사육시설의 폐쇄나 6월이내의 기간동안 가축사육제한 조치를 할 수 있도록 하고, 이러한 명령을 위반한 농가의 가축을 운송해 주거나 도축하여준 가축운송업자와 도축업 영업자등에 대하여 6월 이내의 범위내에서 영업정지조치를 할 수 있도록 하여 가축전염병에 걸린 가축 등의 탈법적인 이동과 유통을 막을 수 있도록 하였다. 가축방역 업무중 예방주사와 검사를 위한 시료채취에 관한 업무를 축산관련 민간단체에 위탁할 수 있는 근거를 마련하고 민간단체가 공동으로 예방주사를 실시하는 경우 농가가 그 비용의 일부를 부담할 수 있도록 하여 민간 자율방역의 활성화를 도모토록 하였다.



박 봉 군 교수
서울대 수의대
(산업동물 바이러스학)

새로운 가축방역체계 구축을 위한 민간 자율방역 활성화 방안

1. 방역조직의 일원화 및 확대

가. 중앙행정기관

○가축방역, 동물·축산물 검역, 축산물 위생에 관련된 정



진
보

책수립 및 관련법률의 운용과 동물약품에 관한 사항과 수의사의 지도 감독에 관한 제반 업무를 기획·운용하기 위하여 중앙수의행정조직으로 농림부 축산국 가축위생과의 직원이 모든 업무를 총괄하고 있음.

- 선진 외국의 중앙수의행정조직에서는 최소한 국단위 이상의 행정조직이 담당하고 있음.

나. 중앙 연구·검사기관

○국립수의과학검역원의 업무 및 기능은 1) 동물질병의 예찰, 진단 및 방역, 2) 수출입 동물 및 축산물의 검역, 3) 수출입·국내 축산식품의 안전성 및 위생검사, 4) 가축방역·축산물 안전성 확보를 위한 기술개발 연구 및 보급, 5) 동물용 의약품 검정 및 수의기구의 품질관리 등임.

○국내 주요 전염병과 해외 악성전염병은 지역 구분 없이 발생·전파되기 때문에 강력한 방역정책이 수행되어야 함.

-방역전담 부서의 설치로 신속한 역학조사와 정밀진단 및 국가방역기술 개발을 위한

전담 부서와 전문인력의 부족을 보강하는 제도적 장치가 필요함.

○주요 가축전염병의 효과적이고 신속한 방역업무 추진을 위해서는 전국적 역학조사, 과학적인 모니터링체계 운영, 질병특성에 따른 효율적 근절대책 및 정확한 진단, 예방기술을 운영할 방역전담 부서를 검역원에 신설하여 대비하여야 함.

-중앙시험연구기관과 지방시험소간의 업무의 연계성 부족을 보완할 제도적 장치가 필요함.

다. 지방수의조직

○지방수의조직은 각 시·도 축산과 가축위생담당(계)과 축산물유통담당(계)과 각 시·군에서는 수의·유통담당 이 있으며, 지자체에 따라 명칭과 구성인원에 상당한 차이가 있음.

-일선 시·군에서 수의기술 행정을 담당하고 있는 인원은 약 2~3명이며, 수의사가 배치되지 않은 시·군은 전문업무에 지장이 있는 것으로 지적되고 있음.

-시·도 가축위생시험소는

축산물가공품 관리업무 일원화로 업무량이 폭주하였으나 작은 정부의 슬로건에 밀려 오히려 인원이 감축되는 지자체도 있어 축산물 위생관리 및 가축방역에 차질이 우려됨.

○중앙시험연구기관과의 연계가 제도상으로 문제가 있어 효율적인 가축방역업무에 대한 한계성이 지적되기도 함.

-수의과학검역원과 지방자치단체의 관계는 기술지원 차원의 관계이므로 확실적인 국가방역의 구현을 위한 연계성 및 통제력이 미약함.

-전문인력이 부족하여 방역·위생관련 긴급사태시 지방자치단체의 대처능력이 부족하여 문제가 더욱 심각해질 수 있는 현상이 나타나고 있음.

2. 민간방역조직 및 자율방역

○민간방역조직으로는 “사단법인 가축방역위생지원본부”가 주축이 되고 있음.

-방역업무와 각종 조합 또는 지역조합의 조직과 일원화를 이루지 못함에 따라 업무

와 조직의 효율화를 이루지 못하고 있음.

-중복업무에 의한 예산낭비 요소를 안고 있음.

○병성감정지정기관에 대한 국가예산 지원 및 진단액의 공급이 원활치 않아 수의과대학과 민간연구소의 병성감정 실적이 제대로 파악되지 않고 있는 실정임.

3. 미래지향적 수의정책의 구현

○북미주와 유럽에서는 동물방역·검역, 식품검사(안전성 확보) 등에 대한 국가차원의 대처가 이루어지고 있음.

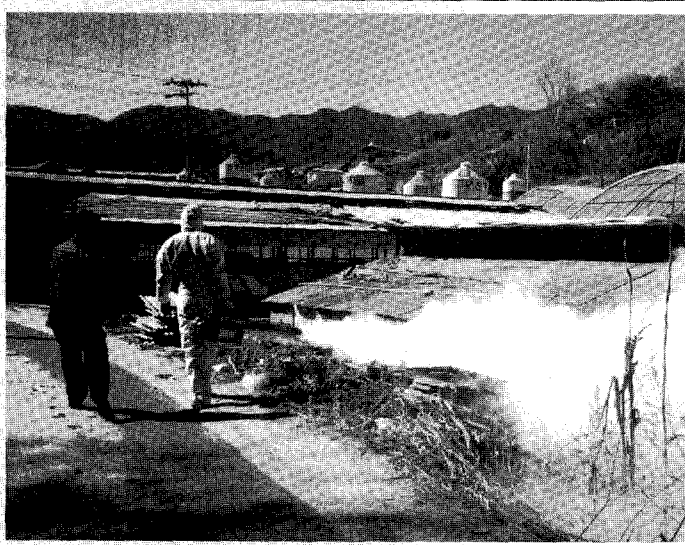
○우리 나라의 경우는 국가차원의 대처가 미흡하며 미래지향적인 정책의 구현이나 예

대책의 수립이 매우 아쉬운 상황임.

4. 방역연구기능의 독립성

○국가방역 비상사태가 발생하여 국가 중앙 검사·시험기관인 수의과학검역원 조직을 비상방역체제로 전환하여 운영하는 과정에서 신속한 역학조사와 정밀진단 및 발생확산 방지를 위하여 중앙가축방역관을 발생현지에 파견하고 있음.

- 특수 차폐실험실 운영 및 방역지도감독에 있어 기술개발전담부서의 연구인력이 우선 투입되고 있음.



-생산자 중심의 운영이 되기 위한 자조금 미흡으로 대부분의 자금을 정부에 의존함에 따라 용역기능만을 수행하는 문제점을 안고 있음.

○생산자가 방역과 경제적 부담에 기초하여 정부가 지원하는 제도적인 체제로의 전환이 요구됨.

저서 수습하는 차원의 수의행정이 이루어지는 문제점을 안고 있음.

○향후 수출지향적 축산에서 우선되어야 할 주요 악성가축전염병에 대한 장기 박멸

방적 차원의 수의업무가 이루어지기 어려운 실정이며, 사건이 터

우리 나라의 경우는 **동물방역·검역, 식품검사(안전성 확보)** 등에 대한 **국가차원**의 대처가 **미흡**하며, 미래지향적인 정책의 구현이나 **예방적 차원**의 수의업무가 이루어지기 어려운 실정이며, 사건이 터져서 **수습**하는 차원의 수의행정이 이루어지는 문제점을 안고 있다.

○ 미래지향적이고, 고부가가치 산업을 주도할 국가 과학 첨단기술개발에 저해요인으로 작용

○악성 전염병 방역기술이 축적되지 않는 등 방역활동에 애로가 많음. **양론**