

새 대통령에게 바란다

15 대 대통령 김대중 당선자께 진심으로 축하를 드리는 동시에 IMF시대에 외환위기의 극복과 경제전반에 대한 구조조정을 위한 적극적인 대처노력에 경의를 표하는 바입니다.

나라의 위기를 조속히 해결하여 경제적으로나 사회적으로 안정되고 발전하는 한국을 재건해야 할 역사적 사명과 책임을 지게 된 김대통령 당선자께서는 당선의 기쁨보다는 대통령의 역할이 얼마나 중요한가를 절실히 느끼고 계시리라 믿습니다.

그러나 다행스럽게도 이 위기관리 여하에 따라서는 ‘유능한 대통령’으로 역사에 기록될 기회를 가지시게 되었다고 생각되며, 40년간 준비해 놓은 잠재능력을 유감없이 발휘하셔서 역사적으로 크게 빛나는 ‘대통령의 역할’을 다해 주실 것을 간절히 부탁드리는 바입니다.

필자는 우리나라 축산발전과 축산인의 소득증대를 위해 축산경영합리화의 이론과 바람직한 축산정책을 연구하는 축산가족의 한 사람으로서 위기에 직면한 한국축산의 생존과 축산업을 통한 ‘외화벌이방안’에 관련된 몇가지 제안을 드리고자 하오니 새 대통령께서 경제살리기 국정을 수행하시는데 참고해 주시기를 바라는 바입니다.

첫째, 15대 대통령후보로써 공약한 “마사회의 농림부 복귀”는 ’98년 중으로 실현시켜 주시기 바랍니다.

둘째, 외화 가득률이 높은 세계적 기술을 보유한 기업에 대해서는 정부가 전폭적인 금융지원을 해주는 새로운 제도를 만들어 주시기 바랍니다.

우리나라의 경제위기를 극복하기 위한 수출확대가 이뤄지기 위해서는 꼭 필요한 유인책이라 사료됩니다.

셋째, 장차 나라의 큰 손실을 막을 수 있거나 국익에 크게 기여할 수 있는 세계최초의 국내기술을 신속히 분석하여 정부차원에서 적극 지원하고 활용하는 ‘IMF극복용 기술 활용센터’를 세워주시기 바랍니다.

구체적으로 말씀드리면 전국민은 물론 해외동포까지도 구국일념으로 경제살리기에 크게 기여할 수 있는 새로운 기술이나 정보(idea)를 접수하고 검토해서 이것을 활용한 제품을 생산하여 수입대체 효과로 외화를 절약하는 동시에 수출증대로 외화벌이를 극대화할 때 중·장기적으로 국가의 부도는 물론이고 경제위기를 영원히 막을 수 있다고 확신합니다.

예를들어 말씀드리면 일본 돼지고기 수출시장의 약 40%를 차지하고 있던 대만이 작년에 구제역이 발생하여 양돈산업이 무너져가고 대만경제가 흔들거리는 심각한 사태를 보면서 우리나라로도 안심할 수 없는 입장이며 만약에



류 제 창 교수
(건국대학교 축산대학)

우리나라에서 어느날 갑자기 구제역병이 발생하면 그 피해는 IMF 다음으로
될 것이 자명합니다.

그런데 다행스럽게도 돈콜레라, 오제스키병, 설사병, 호흡기질병 등을 비롯
한 구제역까지도 예방이 가능한 신물질이 우리나라에서 몇년전에 개발되어
이미 미국, 일본, 한국에서 '신물질특허'를 받아놓고 있는 실정에 있습니다.

이 물질은 순수 천연차원을 100% 국산으로 이용해서 만들어진 "액상원적
외선 방사체음이온 알카리 신소재"로 일명 "BARODON"이라는 면역기능 증
강제입니다.

이 "바로돈"은 이미 국립 수의과학연구소에서 몇년간 많은 실험을 통해서
놀랄만한 면역기능이 인정되었고 최근에도 퓨리나사료와 서울대 박용호 교
수의 실험연구를 통해서도 탁월한 면역기능이 입증된 것으로 알고 있습니다.

이렇게 획기적인 세계최초의 신물질 바로돈이 국내에서 개발되었는데도
그 활용이 지연되어 만약에 구제역이 발생된다면 한국 축산과 경제는 상상할
수 없는 피해가 예상되므로 정부차원에서 적극 검토하고 조속히 전국적으로
활용할 수 있는 대책을 강구해 주시기를 바랍니다.

그 활용의 필요성을 다시 강조한다면 우리나라는 최근 약간의 국제경
쟁력이 있어 일본시장에 경쟁국에 비해 상대적으로 저렴한 가격에 돼
지고기를 수출하고 있으나 아직도 돼지고기의 품질 향상, 안전성 문제,
일본인의 기호에 알맞는 고기생산 등 해결해야 할 과제가 많은데 반갑
게도 이 바로돈을 사료에 첨가해 먹일 경우에 전술한 세가지 근본과
제를 모두 개선시켜 수출확대는 물론이고 적정한 가격을 받을 수 있
기 때문에 외화가득들이 크게 높아질 것으로 확신합니다.

실제로 우리나라 돼지고기의 수입을 주도하고 있는 일본의 종합상사
인 주금물산주식회사 한국지사에서도 바로돈 첨가사료로 비육한 돼지고
기(BARODON BIO-PORK)의 수입을 희망하고 있는데 그 이유는 이 바
로돈을 첨가하여 만든 사료로 비육한 돼지고기를 일본에서 직접 분석하고
시식한 결과 마블링 상태가 좋고, 고기맛이 좋으며 항생제 투입을 않기 때문
에 안전성도 합격이고 성분변화에 의한 품질이 크게 개선되어 일본인의 기호
에 적합하기 때문인 것으로 알고 있습니다. 뿐만 아니라 이 바로돈은 우리나라
라 산성토양(Ph4.5~5.5)을 1주일 이내에 작물의 생산성을 높이는데 적합한
토양(ph6.0~6.5)으로 발효 조정시키는 놀랄만한 기능도 있어(경기도 광주
농촌지도소 실험) 무공해 김치생산으로 수출확대가 기대되고 쌀 10% 증산이
예상되어 '쌀 자급도 100% 해결'이 용이함으로 한국 농·축·수산업의 국
제경쟁력 제고로 '수출농업'의 실현도 가능하다고 확신하오니 과감하고 조속
한 '바로돈 농업정책'을 수립해 주시기를 간곡히 바라는 바입니다. **養豚**

전국민은 물론 해

쇠동포까지도 구국실념수

로 경제살리기네 크게 기여할

수 있는 새로운 기술이나 정보

(idea)를 접수하고 검토해서 이

것을 활성화한 제품을 생산하여 수출

대체 효과로 쇠화를 절약하는 동시

에 수출증대로 쇠화별리를 극대화

할 때 중·장기적으론 국가의 부

도는 물론이고 경제취지를 영

운비 막을 수 있다고 확신

합니다.