

2006. 3. .
議會市政質問

－ 第105回 忠州市議會(臨時會) 市政質問 －

答 辯 要 旨 書

農業政策局長

시 정 질 문 목 록

【농업정책국장】

의원명	질문요지	비고
계	3명 / 5건	
김 대 식 의원	1. 충주시 관내 - 읍, 면, 동별 과원, 기타 작목, 영농포기 혹은 폐원 현황은? • 대체작목의 전환현황과 유망 대체작물과 그에 따른 교육은? • 폐원의 직접적인 원인과 대책은? • 수입쌀 시판 원년을 맞아 재배면적의 현황(감소)은 어떻게 예상하는가? • 이에 따른 대체작물 대책은 무엇인가? 2. 충주시 농업의 신지식인의 유형별 선정 현황과 지원 현황은? • 향후 선정 및 지원계획은 무엇인가?	서 면
김 용 성 의원	3. 현재 토양개량제로 규산질비료를 무상 공급하고 있는데 우리시에서 생산되는 맥반석 비료로 대체 공급할 수는 없는가? 만약 어렵다면 필요한 양을 충주에서 공급할 수 없는지? 4. 충주시 관내 산지면적의 현황과 산불 감시요원의 읍면동별 현황은?	
이 종 갑 의원	5. 2006년 시정역점시책 중 친환경 바이오 농업의 활성화 방안과 그린투어리즘(생태관광)의 종합적인 추진방향은?	

답 변 요 지 서

질문의원	김 대 식	답변공무원	농업정책국장
------	-------	-------	--------

□ 질문사항

- 충주시 관내 읍·면·동별 과원, 기타작목, 영농포기 혹은 폐원현황은?
- 대체작목의 전환현황과 유망 대체작물과 그에 따른 교육, 폐원의 직접적인 원인과 대책은?
- 수입쌀 시판 원년을 맞아 재배면적의 현황(감소)은 어떻게 예상되며, 이에 따른 대체작물 대책은 무엇인가?

□ 답변내용

① 과원폐원 현황과 대책

○ 과원 면적 추이

구분	2002	2003	2004	2005	'02년 대비
계	2,777ha	2,759ha	2,897ha	2,949ha	172ha(6.2%)
사 과	1,588	1,575	1,665	1,668	80(5%)
복숭아	887	882	974	1,038	151(17%)
배	302	302	258	243	△ 59(△ 20%)

※ 재배 추이 : 사과 정체, 배 감소, 복숭아 증가되고 있음

○ 과원 폐원 현황

- '06복숭아 폐원지원 : 51.9ha 17억원(국비)
 - '04년 13.9ha 4.8억원, '05 41.7ha 13.8억원
- '06과원(사과, 배 등) 정비사업 : 10ha 64백만원
 - '05년 7.8ha 49백만원

○ 복숭아 폐원사업

- 한·칠레FTA의 이행으로 과수재배업을 계속하는 것이 어려운 농가에 폐업지원금을 지원, 폐업농가의 경영안정 및 과수산업의 구조조정
- '04~'08년 한시적으로 지원(복숭아 3,316천원/10a)하는 것으로 5년간 복숭아를 재배하지 않고 대체작목 전환시 지원

- 폐원의 주요원인은 고령화, 과목의 노령화 등으로 경쟁력 없는 농가를 우선폐원 유도
- 대체작목으로 두류, 옥수수, 고구마 등 읍·면단위특화품목 유도

○ 과원정비사업

- 개방확대에 따른 외국산 과실과의 소비경합 등 공급과잉에 있는 과실 수급안정과 경쟁력이 낮은 과원의 정비를 통해 국산과실의 경쟁력 제고
- '05~'09년 한시적으로 사과·배·포도 등 방치과원, 병해충발생과원, 생산성 등이 낮은 과수원을 ha당 6~9백만원의 작업비 지원

[2] 벼 재배면적 감소에 따른 대체작물 대책

○ 벼 재배면적 감소 추이

년도별	2003	2004	2005	2006	비고
재배면적	7,615ha	7,249ha	7,278ha	7,040ha	
전년대비		△ 366ha(△ 5%)	29ha(0.4%)	△ 238ha(△ 3%)	

○ 재배면적 감소 원인 및 예상

- '03년 이후 벼 재배면적이 감소되고 있으며, 주요원인은 논에 타 작물 전환재배 또는 농지전용 등에 기인한 것으로 판단됨
- 또한 앞으로 쌀 수입 개방에 따른 쌀 소비량 감소가 예상되며, 벼 재배농지의 대체작목 전환이 가속화 될 것으로 예상됨

○ 대체작물 대책

- 쌀 전업농에게 친환경 고품질쌀 재배확대를 적극 권장하고, 새로운 소득작목 발굴 전파 및 녹비·사료작물·경관작물 재배 등 지원방안 강구

답 변 요 지 서 (서면)

질문의원	김 대 식	답변공무원	농업정책국장
<div>□ 질문사항</div> <ul style="list-style-type: none"> ○ 충주시 농업의 신지식인의 유형별 선정 현황과 지원 현황은? • 향후 선정 및 지원계획은 무엇인가? <div>□ 답변내용</div> <ul style="list-style-type: none"> ○ 충주시 농업분야 신지식인 현황 <ul style="list-style-type: none"> • 농업분야 : 6명(과수 3, 축산 2, 시설채소 1) ○ 지금까지 추진상황 <ul style="list-style-type: none"> • '99년 국민의 정부 “제2의 건국위원회”에서 신지식사업 시작 • '03년, 동 위원회 활동마감과 함께 행자부로 업무이관 • '04년 행자부 12개 분야 신지식인 선발·포상 • '05년 선발규모 : 10개분야 <ul style="list-style-type: none"> ※ 농업·어업·임업·중소기업·특허·근로·교육·문화·금융·가정 분야 ○ 선발절차 <ul style="list-style-type: none"> • 선발대상 : 농산물 생산·유통·가공·저장 등 사회통념상 인정되는 농업분야 종사 농업인 및 농업법인 • 신청서 접수 : 농림부 홈페이지, 지자체, 관련기관·단체(10월) • 후보자에 대한 현지실사 및 전문가 평가 <ul style="list-style-type: none"> - 현지 실태조사 : 농관원 시·군출장소(11월~12월) - 전문가평가 : 주작목 담당과(12월~익년 1월) <ul style="list-style-type: none"> ※ 80점 이상 획득 후보자 선정위원회 회부 - 운영위원회 심사 및 선발(2월) : 관련기관·단체 임원, 신지식농업인 학계 및 공무원으로 위원 구성 <ul style="list-style-type: none"> ※ 선정위원회 출석위원 80%이상 적격 판정자 선정 - 신 지식인 “인증표” 발급(지원은 없음) 			

○ **농업부문 분류항목 범위**

- 농·임업 : 작물재배업, 축산업, 조경수식재관리, 수렵업
임업, 관련서비스
- 관련사업 : 농업생산자재산업, 식품가공산업, 농산물유통산업
관련서비스 등

○ **심사기준 : 창의성, 실천성, 가치창출성, 자질 등**

○ **문 제 점**

- 선발 후 검증장치의 부재
 - 선발된 신지식 농업인이 경영악화에 의한 도산 등
부적격자로 전락할 경우 제한하는 별도의 검증장치 부재
- 선발 등 효율적인 운영규정 관리 미흡
 - 현행 「신지식농업인 선발규정」 내부 기준에 불과

○ **제도 개선방안**

- 객관성·전문성이 확보된 절차에 따라 신지식농업인 선발
- 기 선발된 신지식농업인 사후관리체계 확립으로 위상제고

○ **주요성과**

- 21C 지식정보사회에 부응하는 새로운 인간상 발굴을 통하여
국민의식과 생활방식의 변화를 유도
- 자발적인 신지식인단체 결성 및 활동을 통하여 지역사회 및
관련업계 발전에 견인차 역할 수행

○ **향후 선정 및 지원계획**

- 정부의 신지식인 선발 및 포상계획에 의거 추진
- 신지식인 선발 후 지원계획은 없음
- 신지식인이 명예유지, 안정적인 농업활동을 통한 지식농업의
확산을 위해 선발된 신지식인에게 각종 정책 우선지원

답 변 요 지 서

질문의원	김 용 성	답변공무원	농업정책국장
<p>□ 질문사항</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 현재 토양개량제로 규산질 비료를 무상 공급하고 있는데 우리시에서 생산되는 맥반석 비료로 대체공급 할 수는 없는가? 만약 어렵다면 필요한 양을 충주시에서 공급 할 수는 없는지? <p>□ 답변내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 토양개량제인 규산질 비료 공급은 유효 규산질이 낮은 토양을 개량하고 지력을 증진, 보전토록 하기 위하여 농지법시행령 제24조(토양개량, 보전을 위한 사업 시행)에 의거 농림부에서 공급계획을 수립, 시달하는 사업으로써 ○ 06년도 우리시의 규산질비료 공급계획물량은 2,567톤이며, 사업비는 221,894천원으로서 국비 80%, 도비 10%, 시비 10%의 재원으로 사업을 추진중에 있음. ○ 토양개량제인 규산질비료 공급은 정부(농림부)에서 공급계획을 수립,시달하는 사업으로써 하부기관인 우리시에서 임의로 비중을 바꿔서 대체공급을 하기가 어려우며, ○ 맥반석 비료는 친환경농업육성법 제16조 제2항 및 동법시행규칙 제7조(친환경농산물의 생산을 위한 자재의 사용기준)의 규정인 토양개량과 작물 생육을 위하여 사용이 가능한 자재에도 해당 되지 않으므로 맥반석비료를 우리시 차원에서 토양개량제로 공급하기는 어려움. 			

답 변 요 지 서

질문의원	김 용 성	답변공무원	농업정책국장
<p>□ 질의내용</p> <ul style="list-style-type: none"> • 충주시 관내 산지면적의 현황과 산불감시요원의 읍·면별 현황은? • 감시요원의 소요 예산은? 기간은? • 취약지역의 무인감시 카메라 설치와 초동 진화를 위해 감시 시스템의 체계화를 확대 시행할 용의는 없는가? 			
<p>□ 답변내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 충주시 산림총면적 : 63,221ha / 산불감시원 77명 <ul style="list-style-type: none"> - 주덕읍 2,068/5 살미면 6,375/5 수안보면 6,090/5 이류면 3,885/5 신니면 3,885/4 노은면 4,026/4 양성면 7,419/6 가금면 2,520/4 금가면 768/3 동량면 7,832/6 산척면 5,632/6 업정면 3,851/5 소태면 4,402/5 시내동 4,496(교현안림3,호암2,달천3, 연수2,본청2) ○ 인건비 : 223,800천원(도비 44,760천원, 시비 179,040천원) ○ 기 간 : 2006. 2. 15 ~ 5. 15(90일간) ○ 관내 무인감시카메라 설치계획 <ul style="list-style-type: none"> • 설치현황(2개소) <ul style="list-style-type: none"> - 장 소 : 양성면 영죽리 산16-31 구복산정상 충주시청 옥상 - 시설비 : 150,000천원 (2002년 12월말 시설) - 운영장소 : 산림녹지과내 산불종합상황실 • 향후계획 <ul style="list-style-type: none"> - 산림면적이 넓은 관계로 산림청에 매년 국고보조금 신청 하였음 - 타 시·군이 미설치 된 곳이 있어 추가 예산확보에 어려움이 있으나, 점진적으로 확대할 계획임 			

답 변 요 지 서

질문의원	이 종 갑	답변공무원	농업정책국장
------	-------	-------	--------

□ 질문사항

- 2006년 시정 역점시책중 친환경 바이오농업의 활성화 방안과 그린투어리즘(생태관광)의 종합적인 추진방향은?

□ 답변내용

- 친환경 바이오농업은 국민건강을 지키는 미래생명산업이고 소비자 욕구를 충족시키는 지속가능한 농업임

○ 친환경 바이오농업 추진현황

- 친환경농산물 품질인증 현황

(단위 : ha, 호)

구 분	경지면적	품질인증면적	비율	농가수	기준년도
총 주	16,753	382.4	2.28%	256	2005. 12. 31일기준

※ 2004년 이후 214% 증가 (충북도내 2위)

- 친환경 기능성농산물 재배현황

(단위 : ha)

구 분	친환경농산물재배				기능성 농산물 재배					
	계	벼	과수	채소등	게르마늄			스테비아		
					계	벼	과수	계	벼	과수
'05년 실적	535	217	128	100	161	30	131	241		241
'06년 계획	670	300	250	120	232	82	150	222	22	202

○ 친환경 바이오농업 육성대책 추진

- 친환경농업육성 5개년('06~'10년) 계획수립, 친환경농업 지속 육성
- 친환경 바이오 지역 명품화 작목 집중육성 : 사과, 벼 등 (매년 1개소)
- 권역별 년차별 친환경 바이오지구조성 추진 : 15개소
- 기능성 Bio쌀 생산 및 웰빙 시설채소 단지조성 : 2개소
- 친환경 미생물 발효퇴비사 확대 지원 : 30개소
- 광역친환경농업단지 조성 : 2009년 (소태면, 양성면 일원 1,630ha)

- 2006년 친환경바이오농업 예산 지원계획 : 3,809백만원
- 친환경 바이오농업 생산자재 지원확대
 - 친환경 바이오농업 직불제 및 품질인증농가 지원(256호, 382ha)
 - 토양개량제 공급(5,690톤), 미생물발효퇴비사 설치(3개소)
 - Bio친환경 영농자재 지원(6,717ha), 친환경농법 및 자재지원(499ha)
 - 잡초방제 종이멀칭재배(2개소), 중경제초기 지원(54대)

○ 친환경 바이오농산물 경쟁력 강화

- 친환경 바이오농산물 유통채널 구축 : 웰빙센터, 종합명상센터 유치 등
- 친환경농산물 신뢰성 확보를 위한 홍보강화 : 직판행사, 간담회, 품평회 등
- 소비자 기호에 맞는 친환경농산물 생산을 2010년까지 10% 증대
- 친환경농업 마인드 제고를 위한 체계적 교육확대 및 컨설팅 운영
- 친환경 바이오농업 신기술, 신농법 지원확대 및 브랜드화 조기정착

♣ 그린투어리즘(생태관광) 종합 추진계획

○ 그린투어리즘 생태관광을 위한 기반조성 추진현황

- 녹색농촌체험마을 조성 : 2개소(양성 상대촌: 기완료, 소태 송전: 추진중)
 - ※ 2007년 2개소 사업신청 : 수안보 고운리, 엄정면 탄방마을
- '06년 전통테마마을 조성 : 1개소 (양성 상영죽)
- 농촌마을종합개발사업 : 1개소(수안보면 안보리, 사문리, 미륵리)
 - '06년부터 3년간 70억원 이내 지원
- 산촌종합개발사업 : 1개소(소태면 복탄리)
- 농촌사랑 1사1촌 자매결연 추진 : 89개소
 - 주덕 유동 ⇒ 국방부, 수안보 선권 ⇒ 국립식물검역소 등

○ 그린투어리즘(생태관광) 종합적 추진방향

- 주5일 근무에 따른 농촌생태관광을 위한 도시민의 도농교류 활성화
- 자연환경, 지역특산물, 전통문화를 종합적개발로 농촌관광의 활성화
- 농촌 자연환경 보전과 친환경바이오농산물 생산을 접목한 체험관광 도모
- 읍면별 그린투어리즘 중점 추진마을 선정운영(친환경마을 중심)
- 주민, 마을참여형 마을개발사업을 통한 도농교류 활성화
- 「선택과집중」의 원칙으로 주민의 사업의지가 강한 마을 우선지원
- 농촌사랑 1사1촌 자매결연을 통한 체험관광 추진

○ 향후 추진계획

- 추진 중인 그린투어리즘 관련사업의 견실시공
- 그린투어리즘 마을별 차별화된 프로그램개발 추진
- 벤치마킹 및 교육등을 통한 마인드 전환으로 주민참여 의식 고취
- 농촌사랑 1사1촌 자매 결연지 활성화를 기하여 농촌체험 및 농산물 직거래를 통한 농가소득 증대기여
- 마음에 고향인 농촌을 유지토록 정비하여 편안한 유식공간제공 및 농촌체험과 신선농산물 섭취 및 구입토록 하여 농촌에는 소득증대를 도시민에게는 건강한 삶을 제공토록 지속적으로 추진