

2001. 12 .

第67回 定例会

- 忠州市 議會(定例会) 市政質問 -

答 辯 要 旨 書



農 政 局 長

시정질문목록

의원명	질문요지	비고
계	7명/13건	
이승의	1. 시유림내 벌목후 경제림 조성 실적과 가뭄으로 인한 고사목의 사후 대책은	서면
	2. 농산물 포장박스 제작비의 30%를 국고지원하고 있는데 주작목인 과수박스 제작공장을 국고지원 사업비로 충주에 유치할 방안은?	서면
김원석	3. 발기반 조성사업을 한 살미면 공이지구와 상모면 은행정지구에 암반관정을 개발하여 농업용수로 활용하고 있는데 금년도 한해에 고갈이 되어 전혀 사용을 하지 못한 실정인데 이에 대한 대책은?	
	4. 재오개 용수개발사업의 현재까지 추진실적과 용수개발사업이 시작되어 설계시 펌핑을 해 물을 끌어 올릴 때 도선골 마을에 농업용수를 공급할 용의는 없는지?	
이종원	5. 농업정책의 중장기 대책을 보완 수정할 용의는 없는지? <ul style="list-style-type: none"> • 쌀산업의 방향 설정 • 무분별한 관정시추로 인한 지하수 고갈및오염 	
	6. 시에서 농기계를 보유하고 농민들에게 농기계 취득으로 인한 부담을 줄여주기 위해 위탁할 용의는? 예)강기도 안성시의 사례처럼 우리시도 시도해 볼 용의는 없는지?	

의원명	질문요지	비고
채준병	<p>7. 2002년도 한해대책 방안은 무엇인지?</p> <ul style="list-style-type: none"> • 관내 저수지 및 소류지 수량 • 대형 및 소형관정의 수량(개발,미개발 구분) • 2000년도 이전 농업용수로 개발된 대형 및 소형 관정이 관리불량으로 방치된곳(전기 미설치, 양수기,수중모터 미설치)은 몇개소이며, 재설치할 용의는? <p>8. 엄정면소재 용산교밀의 재래식 석보를 개량식 수중자동보로 설치할 용의는?</p>	
김대식	<p>9. 지역특화사업(뽕)에 대하여</p> <ul style="list-style-type: none"> • 지역특화사업의 일환으로 특단의 보조로 희망농가(5~8가구)에 관내에 자체공급이 가능, 농가의 소득의 향상등으로 지원 육성할 용의는? • 농가의 소득사업 및 지역의 독특한 특화사업의 일환으로 "점등사육"등 사육기술을 보급 육성할 용의는? • "뽕이 가축이 아니다"등 뽕의 강제성등에 대해 편협된 사고를 근원적으로 가지고 있는 것은 아닌지? <p>10. 상모면 화천리 도로변 농산물판매장에 관하여</p> <ul style="list-style-type: none"> • 현지 실정, 공사진척에 따른 간이 직판장의 향후 개선계획은? 	

의원명	질문요지	비고
김대식	<ul style="list-style-type: none"> 향후 농가30호의 운영계획안 즉, 시에서 건설후 농가에 분양, 보조사업으로 원두막형, 충주시의 차별화된 봉고형텐트등 현지 여건을 감안 추진 상황, 향후 운영계획등을 현지 주민에게 사업 및 주민설명회를 강력히 희망하는데 계획은? 괴산군과 경계인 터널앞에 농산물 및 관광홍보탑을 건립할 용의는? <p>11. 월악산국립공원내 주차요금등에 관하여</p> <ul style="list-style-type: none"> 사문리 매표소에서 소형차도 주차요금을 일괄징수 하던지 아니면 미륵리 주차장을 성수기에만 운영 관리할 용의는 미륵리의 현 주차장을 오토 캠프장으로 활용할 계획은? 국립공원내의 도로변 간이 토산품 판매의 지정된 장소를 하절기에 제공할 용의는? 	
변봉준	12. 대가미공원 조성사업 지연추진과 기획차질에 대하여 구체적인 답변을 바랍니다.	서 면
이학영	<p>13. 정부에서는 WTO협정으로 농민들에게 어려움은 날로 가중되고 있는데 2년전에는 농촌시설자금 (축산기반시설자금70%,비닐하우스시설자금20%등) 보조금을 전액 용자금으로 지원 정책을 전환하여 축산농가 및 시설하우스 농가를 어렵게 하더니, 기계화영농과 생산절감에 필수적인 경지정리사업과 밭 기반조성사업을 2002년도에는 50%로 축소 하았는데 이에 대한 대책과 직불제의 개선책을 정부에 건의할 용의는 없는지?</p> <p>또한 우리시에서 2002년도 농촌에 RPC 벼수매 지원계획은 있는지?</p>	

答辯要旨書

質問議員	이 승 의	答辯公務員	농 정 국 장
------	-------	-------	---------

☐ 질문요지

○시유림 경제수 조림 실적

○가뭄으로 인한 고사목 사후대책은

☐ 답변요지

○시유림 조림 필지별 내역

산림소재지			면적(ha)	수종	식재본수	활착본수	활착율(%)
읍면	리동	지번					
동량	조동	산153외2	12.0	단풍	1,710	1,400	81.8
				복자기	1,300	1,149	88.4
				느티	1,120	1,014	90.5
				벗나무	3,000	2,553	85.1
교현안림	중민	산6-39외2	1.0	단풍	570	475	83.3
달천	봉동	산78	0.7	잣대묘	1,050	929	88.5

2001. 10. 27일 고사목에 대하여 사업시행자인 충주산림조합에 2001 추기~2001춘기 까지 보식토록 지시

答辯要旨書

質問議員	이 승 의	答辯公務員	농 정 국 장
------	-------	-------	---------

□ 질문요지

○농산물 포장박스 제작비의 30%를 국고지원하고 있는데 주작목인 과수박스 제작공장을 국고지원 사업비로 충주에 유치할 방안은?

□ 답변요지

○금년도 농림사업으로 지원한 농산물포장 박스는 82개 작목반에 6,496천매로서 총사업비 2,044백만원에 국비613백만원(30%), 자담1,431백만원(70%)지원 계획임

○이중 사과는 850,340천매로서 총사업비 799백만원으로 국비240백만원, 자담 559백만원의 사업비로 정산중에 있음

○충주시 소재 박스공장 현황

구 분	업 체 , 명
가동중	소태면'구룡산업', 동량면'충주포장',가금면'제일산업',금가면'원진기업'
창업준비중	상모면'충일산업', 금가면'대정인더스트리','CJ페이퍼박스','동량샛별산업'

○현재, 작목반이나 원협,단위농협에서 박스제작 발주물량은 80%정도가 외지 업체에 맡기고, 20%정도를 충주소재 공장에서 발주하는 실정이며, 외지업체가 많은 이유는 단가와 인쇄기술면에서 앞서기 때문에 선호하고 있음

○농림사업 국비지원을 받기는 불가능한 사항이며, 시비를 투자하여 박스공장을 설립한 경우에는 시에서 기존업체와 경쟁하여야 하므로, 업체반발은 물론, 운영상 많은 문제점이 발생할 것으로 사료되며, 박스제작공장 설치에 신중하게 검토하여야 할 시안임.

答辯要旨書

質問職員	김 원 석	答辯公務員	농 정 국 장
------	-------	-------	---------

□ 질문요지

- 발기반 조성사업을 한 살미면 공이지구와 상모면 은행정지구에 암반관정을 개발하여 농업용수로 활용하고 있는데 금년도 한해에 고갈이 되어 전혀 사용을 하지 못한 실정인데 이에 대한 대책은?

□ 답변요지

- 살미공이 유촌지구 발기반정비사업은 20ha의 밭에 농업용수 및 농로등의 기반 시설을 설치하고자 1997. 12~1998. 6월말까지 총사업비 494백만원을 투입하여 농로(경작로):1,012m, 암반관정:2개소, 배수지:2개소, 급수관로:4,752m등으로 2001년 봄 가뭄이전까지 이용하였던 지구임.
- 유촌지구의 암반관정개발은 1997. 7. 12~10. 4일까지 농어촌진흥공사 충북지사 에서 지하수 기초조사를 실시하고, 개발한 관정으로 발기반정비 사업구역내 6개소를 시추조사 2개소를 선정개발하였으며,
 - 공별 시추내역은 1호공(BH-3)은 자연수위 0m(자연피압), 심도200m, 간이양수량 205m³/일, 그라우팅14m를 실시하였으며, 수리지질현황은 뚜렷한 대수층이 없어 110m까지 40m³/일정도 출수되었고, 195~197m구간에서 210m³/일 정도 증수되는 것으로 조사되었으며,
 - 2호공(BH-6)은 자연수위 8.5m, 심도100m, 간이양수량280m³/일, 그라우팅 9m를 실시하였으며, 수리지질현황은 80m까지 암질이 매우 치밀하고,단단 하며 암질의 변화가 없었으며, 심부를 향할수록 증가70m³/일정도 출수되었고 80~83m구간에서 파쇄대로 보이는 대수층에서 280m³/일정도 증수되는 것으로 조사된 상태이며, 이지역의 지질은 석회규연산암으로 조사되었음.
 - 가뭄이 지속되면서, 지하수 수량이 줄어 1호공은 30분정도 물을 펴다가 3~4 시간정도 천다음 30분정도 물을 푸어야 하는 정도로 지하수가 감소하였으며, 2호공은 2~3분정도 물을 푸면 물이 나오지 않아, 수증모터나 수증파이프의 고장으로 알고 점점한 결과 4~5m 떨어진 도랑에는 물이 약간씩 고여

□ 답변요지

있는데도 관정의 수위는 86m까지 떨어져 회복이 되지 않았음.

- 농업기반공사 충북지사 지하수 부서에 지시보완방법을 검토하였으나, 이러한 현상들이 일어나는 지역은 극히 일부 석회암지대에서 발생하고 있으나, 뚜렷한 원인으로 파악된 것이 없다고 함
- 현장조사를 국내기술진으로 하여금 실시한후 그에 따라 대책강구되도록하겠음
- 공이동 지역은 지하수의 유입면적이 작고 근본적으로 지하수가 부족한 지역이며, 극심한 가뭄으로 인한 대수층의 변화로 수원개발이 극히, 어려운 실정임.
- 상모면 화천리 발화지구 발기반정비사업은 38ha의 밭을 대상으로 농업용수 및 농로등의 기반시설을, 설치하고자
1996. 8. 1~ 1997. 6. 10일 까지 총사업비 836백만원을 투입하여 경작로1,749m
암반관정2개소, 배수지2개소, 급수관로5,214m등을 개발하여 2001봄가뭄 이전
까지 이용하여 왔으며,
- 은행정 암반관정개발은 1996. 8. 1~9. 24일 까지 농어촌진흥공사충북지사에서
지하수 기초조사를 실시, 개발한 관정으로 발기반정비 사업구역내 4개소를
시추조사 2개소를 선정·개발하였으며,
 - 공별 시추내역은 1호공(BH-3)은 자연수위8m, 심도가200m, 간이양수량
205㎥/일, 그라우팅12m이며 수리지질 현황은 대수층이 20~22m사이에서
50㎥/일 토출량이 보이며, 심부로 갈수록 점증양상을 보여 205㎥/일정도
증수되는 것으로 조사된 상태이며,
 - 가뭄이 지속되면서 2호관정(은행정위치)수량이, 70㎥/일로 감소한 상태임.
- 결국 극심한 가뭄으로 지하수위의 하락과 인근지역 일대가 하나의 권역을
형성하여 인근지 암반관정 2개소와 상호 영향을 받고 있다고 판단되어 이
지역에 대한 추가 수원개발은 매우 어려운 실정임
- 강수량이 늘어나면 수위가 회복될 것으로 추정됨

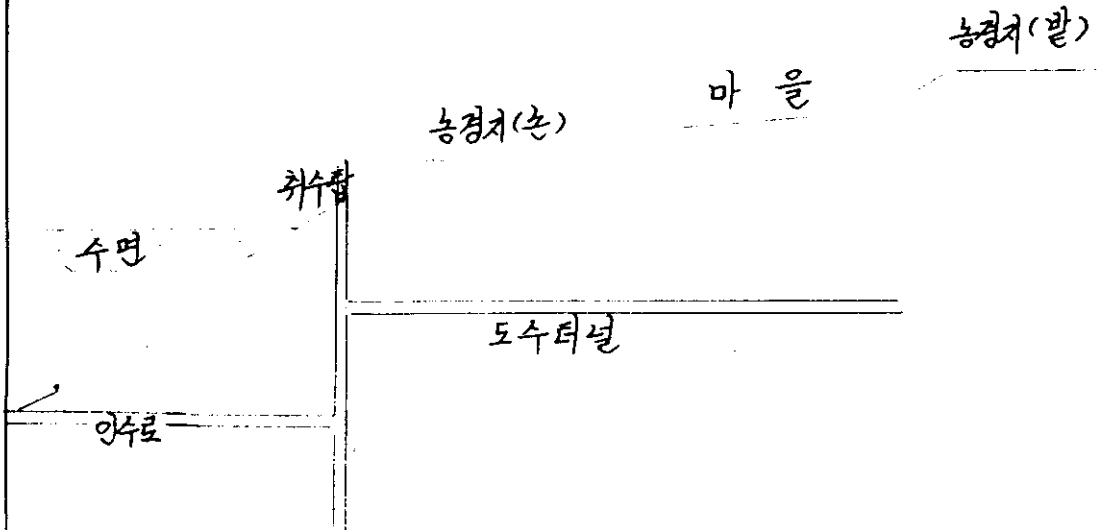
答辯要旨書

質問議員	김 원 석	答辯公務員	농 정 국 장
<div>□ 질문요지</div> <div> <p>○재오개 용수개발사업의 현재까지 추진실적과 용수개발사업이 시작되어 설계시 펌핑을 해 물을 끌어 올릴 때 도선골마을에 농업용수를 공급을 할 용의는 없는지?</p> </div>			
<div>□ 답변요지</div> <div> <p>○재오개 용수개발 사업은</p> </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> • 2000. 7. 19 자체 기초자료 수집후 현지조사팀을 구성 현장답사 • 7. 25 농림부장관 충북도방문시 충주시장 장관에게 사업시행 건의 농림부에서는 농업진흥지역 편입토록 지시 시에서는 농업진흥지역 편입불가 제시, 농림사업지침을 변경 토록 건의, 2001년도 농림사업시행지침서 시행을 변경 사업추진 • 12. 15 농림부에서 농업기반공사에 기본조사 실시를 지시 • 2001. 2. 23 기본조사를 착수 • 5. 10 기본조사를 완료후 농림부에 보고서 제출 • 6. 2 대통령 충주시청 방문시 년내에 착공토록 약속 • 7. 20 농림부에서 기본계획인가 및 실시세부설계 지시 • 7월 농업기반공사 충북지사에서 실시세부설계를 착수 • 9. 20 실시설계를 완료 • 10. 6 시행계획고시 완료 • 11. 24 사업시행인가 및 고시로 현 고시 기간중에 있음 • 2002. 3월 착공예정 </div> <div> <p>○재오개 용수개발사업이용 도선골마을 농업용수공급은</p> </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> • 재오개용수개발 수원공의 모든 시설물(인수로, 취수탑, 양수장)은 도선동 마을앞에 설치하는 지하 구조물로써 </div>			

□ 답변요지

- 취수탑을 중심으로 물을 끌어 들이는 시설(인수로)은 지하 28M로 내려가 매설되고,
- 물을 보내는 시설(도수터널)은 지하 16M밑으로 지하터널을 지나가는 시설임
- 따라서, 재오개용수개발 사업을 이용한 도선동 마을에 농업용수를 공급할 수 있는 시설은 모든시설(인수로, 취수탑, 양수장등)이 지하에 매설하여 설치 하는 관계로 농업용수를 공급할 수 있는 방법이 없음.
- 도선동마을 농업용수 사업은 재오개지구 용수개발사업과는 별개로 지표수를 활용하는 방안으로 강구되어야 할 것임

[도 면]



答辯要旨書

質問議員	이 종 원	答復公務員	농 정 국 장
------	-------	-------	---------

□ 질문요지

○ 농업정책의 중장기 대책을 보완 수정할 용의는 없는지?

- 쌀산업의 방향 설정
- 무분별한 관정시추로 인한 지하수 고갈 및 오염

□ 답변요지

◎ 쌀산업의 방향 설정에 대하여는

- 우리나라 농업정책 쌀생산방향은 쌀재고의 누적과 국제적 여건변화로 새로운 쌀생산 대책이 다양하게 요구됨(양 위주에서 ⇒ 고품질 중심으로 생산)
 - 정부의 역할 : 고품질 벼품종 재배기술등 보급
 - 농업인 역할 : 소비자 지향의 쌀생산 체계로 변환
- 지금까지 우리시 농업정책 방향은 농업용수개발, 생산기반 정비를 통한 생산성 향상과 농가소득 증대에 역점을 두어 왔으며, 쌀은 식량안보 차원에서 질보다는 양을 위주로 증산정책을 추진하여 재고량이 늘어난 실정임.
- 기타 작물은 수급과 가격안정에 역점을 두어 왔으나, 농업의 특성상 수급조절과 가격이 불안정하여 농가 경제가 어려운 것이 사실임
- 앞으로 쌀산업의 방향설정은 양위주에서 미질중심으로 전환하여 고품질 벼 종자인 추청계통의 종자를 최대 확대 공급하고, 금년 가을 52톤을 경기 평택 채종포 단지등에서 알선 공급완료하였음.
- 또한, RPC를 고품질쌀생산 및 유통의 주체로 육성 계약재배 확대 벼수확후 품종구분, 수매, 저장, 가공등 일관된 관리체계를 구축할 것이며
- 식량안보 차원의 자급기반을 유지하면서 적정생산 유도로 자급기반 보전에 힘쓰면서, 특히 쌀산업의 어려움을 감안하여 병해충방제, 법씨 일괄파종기등 각종 영농자재비를 확대 지원할 계획임

□ 답변요지

◎ 무분별한 관정시추, 지하수 오염 및 고갈에 대하여

○ 시·군·구 관정개발 현황은 2000년말

• 대형관정 : 104공, • 소형관정 : 3,459 • 총 계 : 3,563공

○ 연도별 암반관정개발 현황

연도별	'98이전	'98	'99	'00	'01
수 량	70공	13공	11공	10공	50공

○ 시·군·구 소형관정 개발현황은 '98년이전 3,416공, 2000년도에 43공,

2001년도 한해대책용 1,070공 가운데 1,025공은 완료하였고, 45공은 추진중에 있음

○ 지하수법이 1997년도 제정되기 이전에 개발된 관정은 허가, 신고등의 절차 없이 개발이 허용되었기 때문에 , 기개발된 관정에 대하여는 1998년도에 사후추인 형식으로 처리하였음

○ 현재는 지하수개발에 따른 적법한 절차에 따라 처리되어 있으며, 지하수 오염에 대한 문제는 없는 것으로 판단되나, 오염을 방지하기 위해서는 시설관리자등 모두가 관심을 가져야 할 사안임.

○ 지하수 고갈문제에 대하여는 우리나라가 물부족 국가로 분류되면서 수자원에 대한 대국민 홍보와 시민들의 인식이 많이 바뀌었다고 봄.

○ 앞으로 사후관리를 철저히 하여 지하수가 오염이 되지 않도록 추진하겠음.

答辯要旨書

質問議員	이 종 원	答辯公務員	농 정 국 장
<p><input type="checkbox"/> 질문요지</p> <p>○ 시에서 농기계를 보유하고 농민들에게 농기계 취득으로 인한 부담을 줄여 주기 위해 위탁할 용의는? 예) 경기도 안성시의 사례처럼 우리시도 시도해 볼 용의는 없는지?</p>			
<p><input type="checkbox"/> 답변요지</p> <p>○ 농기계사업은 경기도 안성에서 '99년도 처음으로 쌀생산실적가산금사업으로 개소당 3~5억의 확보로 농기계를 구입하여 농협, 작목반, 농업기술센터 등에 위탁하여 농가의 농작업을 대행하는 사업임.</p> <p>○ 안성시는 연차적으로 총 사업비(국비, 지방비포함) 20억 정도로 지원하여 농기계를 구입 지원한 결과 농가의 농가기계구입비 및 농작업료 절감 효과를 거둘수 있었으나,</p> <p>○ 인근시군(음성, 영동, 청주)의 경우 당초 지원된 사업비 이외의 추가 지원이 되지 않아 소수의 농업인 만 도움을 받는 등 큰 효과를 못보고 있고, 현재 운영상 발생된 문제점이 농기계 수리인력 부족, 농기계 운전미숙에 따른 고장과 사고발생, 인건비, 운영비 과다지출, 전업농, 영농단, 농업회사와의 마찰 등으로 득보다 실이 많은 사업으로 평가되고 있습니다.</p> <p>○ 충주시의 농작업을 위한 주요 농기계 보유현황을 보면 트랙터 1,417 대, 콤바인 708대, 이앙기 2,557대를 보유하고 있으며, 농가의 농작업 기계화율이 98% 이상입니다.</p> <p>○ 보유농기계의 작업능력을 보면,</p>			

□ 답변요지

- 콤바인 708대는 논 7,780ha를 8-9일이면 벼수확을 완료할 수 있으며,
- 이앙기 2,557대는 논 7,780ha를 4-5일이면 모내기를 완료할 수 있는

보유량임

- 농기계 보급률만 단순히 계산하면 농기계공급의 확대가 불필요하나 '00년부터 농기계 보조지원이 용자로 전환 되어 농가의 농기계 구입량이 급격히 감소함에 따라 대형농기계의 내구연한이 도래되는 2004년이후 부터는 농가들이 비싼 농기계 구입에 대한 부담을 경감하고 영농비 절감을 위한 농기계 임대사업이 필요할 것으로 예상됨
- 앞으로, 농기계 임대사업에 대한 국고지원이 농림사업에 반영되도록 농림부에 건의하고,
- 우리시의 실정에 맞는 농기계 임대사업에 대한 구체적인 검토를 할 계획임

答辯要旨書

質問議員	채 준 병	答辯公務員	농 정 국 장
<p>□ 질문요지</p> <p>○ 2002년도 한해대책 방안은 무엇인지?</p> <ul style="list-style-type: none"> • 관내 저수지 및 소류지 수량 • 저수율(%) • 대형 및 소형관정의 수량(개발, 미개발 구분) • 2000년도 이전 농업용수로 개발된 대형 및 소형관정이 관리불량으로 방치된 곳(전기 미설치, 양수기, 수중모터 미설치)은 몇 개소이며 재설치 할 용의는? 			
<p>□ 답변요지</p> <p>○ 시관내 저수지 및 소류지 현황</p> <ul style="list-style-type: none"> • 농업기반공사 관리 : 주덕읍 화곡저수지의 17개소 • 시관리 소류지 : 엄정원곡 소류지의 56개소 • 충주시 총 75개소 <p>○ 저수율 현황(2001. 11. 30일 현재)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 농업기반공사 저수지 저수율은 49.3%이고 • 충주시 관리 소류지 저수율은 38.5%이며, 충주시 평균 48.5%임 • 현재, 저수율이 낮은 곳은 기반공사관할 호암저수지와 시관리 14개소류지를 준설 및 보수중에 있음 <p>○ 2001년도 한해시 개발한 대형관정은 총 50공(완료:10, 전기시설 추진중:8, 이용시설추진중:30공, 착공중:2공)으로 마무리중에 있으며, 소형관정은 1,070공 가운데 1,025공이 완료되었으며, 나머지 45공은 착정중으로 관정굴착사업이 조기에 완료되도록 적극 추진하겠음</p> <p>○ 또한, 2000년도 이전 농업용수로 개발된 대형관정은 104공이며, 소형관정은 3,459공으로 총 3,563공임</p>			

☐ 답변요지

- 대형관정은 개발시 시설일체를 완벽하게 시공하여 물리자에게 이관되어
수리제조 및 자체 관리자를 선정하여 관리하고 있는 실정으로 시에서
방치하고 있는 관정은, 현재까지 없는 것으로 조사되었으며,
- 소형관정은 시에서 지원시 전기사설까지 완료해야 보조금을 지급하므로
시설당시는 완벽한 상태로 소유자에게 이전이 되나,
- 개인이 소형관정을 개발하는 경우는 전기가설 없이 관정만 개발하여 경운기동
을 이용하여 양수하는 경우도 있으며, 소형관정의 소유권은 개인에게 있음.

答辯要旨書

質問職員	채 준 병	答辯公務員	농 정 국 장
<p>□ 질문요지</p> <p>○엄정면 소재 용산교밀의 재래식 석보를 개량식 수중자동보로 설치할 용의는?</p>			
<p>□ 답변요지</p> <p>○엄정용산교밀 재래식 석보는 농업기반공사 관리인 추평저수지의 몽리구역으로 용수량이 부족한 미내들 약 5ha의 농경지에 석보를 이용 농업용수를 공급</p> <p>○현재, 여름 홍수시 시내 배수처리가 지남하며, 하천수위 상승요인이 발생하여 면 소재지의 배수처리 불량 및 하천범람 우려가 있음</p> <p>○이를, 금년 8월 충주지역 수해시 자동보를 설치 해결코자, 충북도 농산과 담당 현지 확인결과 개량보를 설치하면, 면 소재지의 배수불량과 침수피해가 예상 되므로, 수해복구 사업에 반영할 수 없는 지역이라고 판단되어 반영이 되지 않았음</p> <p>○시에서는 몽리면적 5ha의 관개를 위하여, 석보에서 200m하류쪽에 양수장을 설치하면 농업용으로는 전혀 문제가 없을 것으로 판단되며, 또한 하류 400m 떨어진 대대보에도 피해가 없을 것으로 사료됨</p> <p>○그러나, 엄정면 소재지 지역주민들이 여러 가지 다기능목적으로 수중자동보 시설을 원하고 있기 때문에, 이문제는 기술적으로 충분히 재검토 하겠음</p> <p>※ 참고사항</p> <p>괴산군 환경미화과에서 1999~2000년도 동진천에 1억8천만원을 들여 길이 9m와 10m짜리 각각 1개소씩 설치를 하였으며, 1m당 1천만원정도 소요</p>			

□ 답변요지

- 보설치 지역은 하천의 범람이나 주변에 위험요소가 없는 곳에 설치를 하였으며 작동방법으로 수동 및 자동으로 작동이 가능하나, 현재는 수동으로 운영중임.
- 보 설치후 집중호우나 홍수등의 상황이 없어 자동보의 작동상황은 확인할 수 없었으며, 앞으로도 작동상황에 대해서는 실제 상황시에나 확인이 가능한 상태임
- 충주지역에서는 현재 이류면 요도천의 흑평보에 자동보의 규격은 길이 6m짜리 7개소와 2m짜리 1개소를 시공중에 있으나, 현재는 자동보 고정을 위한 콘크리트 구조물을 시공하고 있는 상황임
(시공회사: (주)명성테크, 재질:H빔 골조에 6mm철판을 대고, FRP도장:3~6회)

答辯要旨書

質問議員	池 准 男	答辯公務員	농 정 국 장
<p>□ 질문요지</p> <p>○엄정 발기반공사 준공 후 암반관정 및 물탱크 부족으로 농업용수가 절대 부족 하므로, 암반관로 및 물탱크를 설치할 용의는?</p>			
<p>□ 답변요지</p> <p>○엄정면 원곡리 원곡지구 발기반정비사업은</p> <ul style="list-style-type: none"> • 기 간 : 2000. 7월~2001. 5. 18 • 사 업 량 : 37.13ha • 사 업 비 : 967백만원 • 사업내용 암반관정 2공(370ton/일), 배수지(200ton), 송수관로(6,659m), 분수공(79개소), 경작로(2,867m) <p>○2001년도 봄가뭄으로 용수시설을 조기 완료, 공사준공 전에 이용토록 하여 담배 및 고추모 이식에 활용을 많이 한 지구임</p> <p>○당초, 수원공으로 암반관정 3공을 개발하려고 계획하고, 3개소를 시추조사 하였으나, 2개소는 채수량 부족으로 개발이 불가능하여 지하수 부족지역으로 판정하고, 주민들과 협의 1공을 추가 시추하여 보기로 결정, 추가1공을 개발한 지구임</p> <p>○개발 당시만 하여도 이지역은 큰가뭄이 없었으며, 전국의 발기반 암반관정의 활용이 저조하여 용수개발을 지양하고 있는 상태였으며, 이지역 또한, 전기료 부담과 사후관리비에 대한 주민부담이 어려워, 분수공 설치를 포기하는등 주민들과 협의, 2공을 개발하였음.</p> <p>○2001년 봄가뭄으로 인하여 주민들의 물사용이 증가 하면서, 농업용수를 제한 급수하는등 어려움을 겪었음</p> <p>○발기반정비사업을 시행하고 바로 겪는 가뭄으로 주민들의 용수 사용량 조절등 이용상의 문제점과 장기적으로 사용하였을 경우, 관리비 및 주민의 사후관리 등을 고려, 적정 용수량을 충분히 검토한 후,</p> <p>○농업용수가 부족할 경우, 원곡소류지를 이용하는 농업용수시설 설치토록 추진</p>			

答辯要旨書

質問議員	김 대 식	答辯公務員	농 정 국 장
<div> <input type="checkbox"/> 질문요지 <p>○지역특화사업(평)에 대하여</p> <ul style="list-style-type: none"> • 지역특화사업의 일환으로 특단의 보조로 희망농가(5~8가구)에 관내에 자체공급이 가능, 농가의 소득의 향상등으로 지원 육성할-용의는? • 농가의 소득사업 및 지역의 독특한 특화사업의 일환으로 “점등사육”등 사육기술을 보급 육성할 용의는? • “평이 가축이 아니다”등 평의 경제성등에 대해 편협된 사고를 근원적으로 가지고 있는 것은 아닌지? </div>			
<div> <input type="checkbox"/> 답변요지 <p>◎ 지역특화사업으로 농가 소득향상 지원육성에 관한 사항은,</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 80년대 후반 수안보 경기 활성화 및 지역주민 농외소득 증대를 위해 새마을 소득기금으로 7농가에 1천5백만원을 평사육에 필요한 시설등에 지원을 한 실적이 있음 ○ 당시, 수안보 관광경기 활성화에 편승하여 평요리가 일시 각광을 받았고, 농업기술센터에서 평요리 기술을 보급하였으며, 평 병아리가 마리당 4천원을 웃도는등 매우 전망있는 사업으로 인식됨 ○ 그러나, 사육농가가 갑자기 늘어나 수요보다는 공급이 넘쳐나고, 때마침 수안보 관광경기가 위축됨에 따라 소비처를 확보하지 못하여 평시세가 폭락을 하여 지원 받았던 농가가 모두 폐업한 예가 있었음 ○ 현재, 수안보지역에는 평요리 음식점은 약 25개소로서, <ul style="list-style-type: none"> • 직접 사육하여 생산한 평으로 요리하는 전문음식점은 2개소이며 • 타지역에서 산 채로 가져와 요리하는 음식점은 13개소 • 일부, 외지에서 냉동된 평을 받아 요리하는 소규모 음식점 10개소 정도임 </div>			

□ 답변요지

○이 가운데 산채로 들어오는 주거래 지역의 사육현황은 평택 4만마리, 이천 7천마리 단양 4천마리, 수원 5천마리, 강화 1만마리, 청도 5만마리등 총 6개시군에 11만 6천여 마리를 생산하고 있음(마리당 1만1천원)

○또한 냉동된 핏은 청도, 이천, 수원등 3개지역에서 3천수 정도를 마리당 1만원에 사오는 것으로 요리하고 있는 실정임

○연간 수안보 지역에서 소비되는 핏은 2만5천여 마리로 향후, 자체생산 공급이 가능하도록 핏 사육에 관심이 있거나 사육을 희망하는 농가를 선정하여 선진지 전학등 기술보급 및 지도를 적극 추진하겠으며,

◎ “점등사육”등 사육기술 보급육성에 대한 사항은

○핏은 일반가축과 달리 야행성이 강해 매우 예민한 가축으로 사육기술이 보편화 되어 있지 않고, 현재 경기, 강원, 전북지역에서 핏을 대량 사육하는 농가들 또한 개개인의 많은노력과 경험을 통해 쌓여진 노하우로 사육하고 있음

○“점등사육”을 초생추와 육성추 사육을 실시할 경우, 보온효과등으로 증체를 향상으로 출하일령을 단축하고 산란시기 조절로 2개월정도 출하시기를 단축하는 장점이 있는 반면, 전기료, 사료비등 생산비가 많이 들고 폐사율이 많으며, 사육 규모 5천수이하인 소규모 농가에선 경제성이 없고 5천수이상 대규모 농가에서 많이 이용하고 있음

○핏사육 실태를 파악해 본 결과 수안보 지역 5호에서 2,000마리를 사육하고 대부분 식당판매를 위하여 다 큰 핏을 구입하여 임시 사육하고 있는 실정임

○작년 12월까지의 상모면 김일현씨가 대표적인 핏 부화업자로 일부 업소에 직접 사육한 핏을 공급하여 왔으나, 김일현씨가 사망한 후 우리지역의 전문적인 부화업자는 전무한 실정이며, 핏사육에 대한 사양관리 기술이 널리 보급이 되어 있지 않아.

☐ 답변요지

○타지역 전문사육 농가에 뜻이 있는 농가를 선정하여 선진지 견학등을 추진하여
신기술개발 보급등 행정적인 지원에 최선의 노력을 하겠음

◎ “핑이 가축이 아니다”라는 편협된 사고라는 것에 대한 사항은

○핑은 일반 야생조수에서 가축으로 인정된 것이 2001년 10월 17일자로 축산법상
가축에 포함되었으므로 핑 사육농가가 각종 정책사업등에 소외감을 받지 않도록
최대한 지원을 하겠음.

答辯要旨書

質問職員	김 대 식	答辯公務員	농 정 국 장
------	-------	-------	---------

□ 질문요지

○ 상모면 화천리 도로변 농산물판매장에 관하여

- 현지 실정, 공사진척에 따른 간이 직판장의 향후 개선계획은?
- 향후 농가30호의 운영계획안 즉, 시에서 건설후 농가에 분양 보조사업으로 원두막형 층주시의 차별화된 봉고형텐트등 현지 여건을 감안 추진상황, 향후 운영계획등을 현지 주민에게 사업 및 주민설명회를 강력히 희망하는데 계획은?
- 괴산군과 경계인 터널앞에 농산물 및 관광홍보탑을 건립할 용의는?

□ 답변요지

○ 간이직판장의 개선계획 및 봉고형텐트등 주민운영계획에 대한 사항은

○ 상모면 화천리 사시마을 현황

세대수	인구(명)			농가수	경지면적(ha)			주 재배작물	호당소득
	계	남	여		계	논	밭		
35	104	57	47	27	26	6	20	옥수수, 고추, 벼, 기타	2천만원

○ 주 소득원은 농산물 직판으로, 은행정 입구에서 소조령까지 약 3km/17개소에 무허가로 옥수수, 꽃감, 어묵, 전뽕, 나물등 농산물을 판매하여 생활을 유지하고 있는 실정이나, 국도확장으로 인하여 생계 주소득원을 잃음

○ 연풍~수안보 방면으로 상행선은,

방음벽과 수로가 이설되어 있고, 4차선의 지면높이가 10m이상 표고차이가 있어, 사업비 과다소요는 물론, 마땅한 장소가 없다고 보며,

○ 하행선은, 화천리 148번지 '김창연'소유의 땅이 적절한 위치로 판단되나,

접도구역과 설계속도 80km/h이상의 고소화 도로로서, 차량진입을 위해 가감속 차선이 최소한 180미터가 소요되어 위치가 협소할 뿐만아니라,

□ 답변요지

주변에 산과 경사면이 너무 크게 자리를 잡아 위치가 매우 부적당하다고 사료되며,

○또한, 현재 타도, 타시군에서 설치 운영중인 농산물 직판장은 충주시는 물론 전국적으로 활성화되지 못하고 성공하지 못한 시책으로 평가 받고 있으며

○농산물 직판장을 만약, 개설하였다 하더라도 임대자는 농산물직판으로는 경영이 안되어, 결국 경영에 어려움을 겪어, 소득이 많고 이익이 많이 남는 분식점등으로 업종이 변경될 우려가 많은 사업으로 판단되며,

○고속화도로에서 농산물직판장으로 운영되어 농가소득에 보탬이 될지는 미지수입니다.

○생계를 유지할수 있는 특단의 대책을 다른 방법으로 빠른 시일내에 찾는 것이 바람직하다고 사료되며, 현재 수안보~연풍간 국도3호선 도로 개설공사가 53% 진척으로 2004. 12. 31일 준공 예정인바,

○공사가 완료되고, 기존 국도가 시도로 관리전환된 후에 기존도로(국도, 지방도)를 관광도로화 하는 방향으로 추진하고, 기존의 직판장이 활성화되도록 하는 방안을 관광산업 차원에서 충분히 검토 하겠습니다.

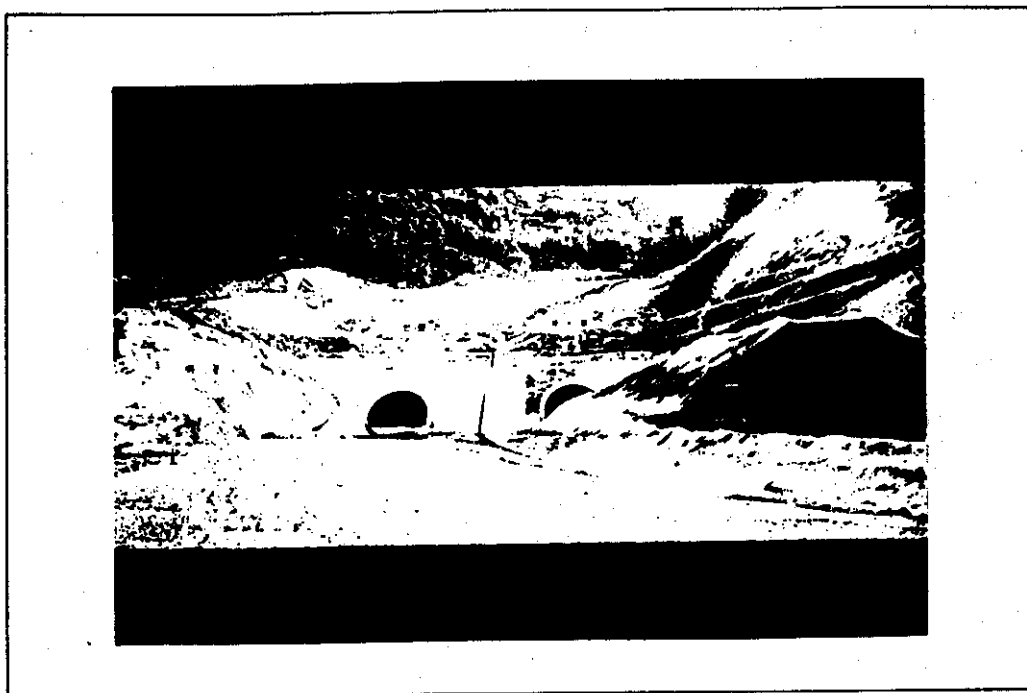
◎ 괴산군 경계터널 홍보탑 건립에 관한 사항으로

○관광 홍보탑 설치에 대하여는,

관광홍보탑 설치에 어렵고 아치형으로 시설하는 방안을 충분히 검토 하겠음.

(별첨 : 사진 참조)

소조령 터널입구



연풍 ~ 수안보간 국도 4차선 확장공사(소조령 터널 입구)

答辯要旨書

質問議員	김 대 식	答辯公務員	농 정 국 장
------	-------	-------	---------

□ 질문요지

○월악산 국립공원내 주차요금등에 관하여

- 사문리 매표소에서 소형 차도 주차요금을 일괄 징수하던지 아니면 미륵리 주차장을 성수기에만 운영 관리할 용의는?
- 미륵리의 현 주차장을 오토 캠프장으로 활용할 계획은?
- 국립공원내의 도로건 간이 토산품 판매의 지정된 장소를 하절기에 제공할 용의는?

□ 답변요지

◎ 일괄징수등 미륵리주차장 운영에 대한 사항은

○먼저, 전국 20개소 국립공원 주차료 징수에 대한 현황으로,

- 입장료와 주차비를 일괄 징수하는 곳은 무주지역 덕유산 국립공원뿐이고,
- 나머지 19개 국립공원은 자연공원법 제37조 규정의 “시설사용자에 한하여 사용료를 징수할 수 있다”는 법적 근거에 의하여 일괄 징수를 못하고 있는 실정임

○우리 관내 월악산 국립공원의 경우

입장료(원)			주차비(원)			비 고
어른	청소년	어린이	대형	중형	소형	
1,300	600	300	6,000	4,500	4,000	1일당

을 징수하고 있음

○미륵리는 시간제를 적용하여 소형차의 경우 기본이 1시간에 1,000원으로 10분당 200원씩을 추가 징수하고 있는 실정이며, 미륵리 주차장을 이용하는 관광객이 많지 않아, 주차장앞의 토산품 판매장의 활성화를 위해서라도

○입장시 주차비를 포함 일괄징수토록, 미륵리 주민들로부터 국립공원에 민원이 접수되어 국립공원 관리공단에서도 검토중에 있으며, 우리시에서도 강력히 요청하겠음.

☐ 답변요지

- 미륵리 현 주차장은 자연공원법에 의한 공원 시설물로 지정된 장소로서, 오토 캠프장으로 활용하기에는 지난하다는 국립공원의 의견이 있으나, 앞으로도 국립공원과 지속적으로 협의하여 나가겠음
- 또한, 공원내 도로는 2차선으로서 원활한 교통을 위하여 공원법에 의한 불법 주차단속을 하고 있는 현실에 비추어 볼 때,
- 토산품 판매를 허용한다면, 교통의 장애요인과 관광객의 불편등으로 인하여 도로변 토산품 판매 허용은 불가하다고 사료되오나, 역시 국립공원관리공단측과 협의하도록 하겠음.

답 변 서

질문의원	변 봉 준 의원	답변 공무원	농정국장
<div> <h2><input type="checkbox"/> 질문요지</h2> </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> - 대가미공원 조성 사업 지연 추진과 기획 차질에 대하여 구체적인 답변을 바랍니다. </div> <div> <h2><input type="checkbox"/> 답변요지</h2> </div> <div> <h3>1. 사업의 목적</h3> </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> ○ 시민의 건강·휴양 및 건전한 레크레이션 장소 제공 ○ 시민 선호 체육시설 도입으로 체육근린공원으로 조성 ○ 녹지공간 제공으로 시민들의 정서함양 장소 제공 </div> <div> <h3>2. 사업개요</h3> </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> ○ 위 치 : 충주시 교현동 709번지 일원 ○ 규모 또는 사업량 : $A = 44,473 \text{ m}^2$ ○ 추진기간 : 2001 ~ 2002 (2년) ○ 총사업비 : 20 억원 (국비 10, 시비 10) </div> <div> <h3>3. 토지 및 지장물 보상현황</h3> </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> ○ 보상비 총액 : 2,025 백만원 (농업기반공사: 1,691, 기타: 334) ○ 국유지(재무부) : 2필지 $5,990 \text{ m}^2$는 무상대부 </div>			

4. 대가미공원 조성계획 실시설계용역

- 착 수 일 : 2001. 8. 22.
- 완 료 일 : 2001. 10. 20.
- 계약금액 : 41,920,000원
- 계 약 자 : 청주시 가경동 (주)홍익기술단 성 낙 전

5. 실시설계에 따른 사업내용

○ 토목공사

가. 토공

- 흙쌓기 : 23,535 m^3 - 흙깎기 : 5,407 m^3

나. 배수공

- 홈관매설 (D300~D900) = 705m - U형측구 : $300 \times 300 = 718 \text{ m}$

다. 상수공

- PFP관 부설 : D25~65mm = 606m

라. 운동시설물공

- 축구장, 테니스장, 농구장, 배구장, 게이트볼장등 25개소

마. 포장공

- 칼라점토벽돌외 7종 12,590 m^3
- 화강석경계석 : $100 \times 100 \times 1000$ 외 2종 3,197 m

○ 조경공사

가. 조경수 식재

- 교 목 : 소나무외 30종 1,297주
- 관 목 : 수수꽃다리의 17종 13,499주
- 초화류 : 마가렛외 6종 4,400본
- 잔 디 : 평 페 = 24,944㎡
- 자연석농기(60*80*90) : 50 개

나. 조경시설물 설치

- 조합놀이대의 36종 107개소

○ 건축공사

- 사업량 : 매점 및 화장실 1동 115.25㎡ (35평)

○ 전기공사

- 사업량 : 보안등 63개소 (제어반 1개소)

6. 문제점 및 대책

가. 문제점

○ 공사계약 및 시공상 문제

- 대가미공원 조성은 '토목·건축·조경공사', '전기공사'등 2개의 시공사가 선정되어야 사업이 원활히 추진될 것으로 사료되나, 현재의 예산으로는 토목공사도 집행 할 수 없음.

○ 하자책임 문제

- 토목공사를 우선 시행할 경우, 건축물을 건축할 때 지반 침하가 발생하면 이에 따른 하자문제를 해결하기가 어려움.

나. 대책

○ 공사계약 및 시공상 문제

- 금년도 10억원중 실시설계비 41,920천원을 제외한 958,080천원을 명시이월하고, 2002년도 예산 10억원과 합하여 '토목·건축·조경공사'와 '전기공사'등 2종류로 사업을 시행하는 것이 타당함.

○ 하자책임 문제

- 공원조성을 부지조성, 상·하수도관등 지하매설물을 설치하는 토목·건축·조경공사를 1개 사업자가 시공하여 하자 책임문제를 해결.

7. 앞으로 추진계획

- 2002. 1월 : 노임 변경에 따른 설계내역서 재작성
- 2002. 2월 : 공사집행
 - 대가미공원조성공사(토목·건축·조경)
 - 대가미공원조성공사(전기)
- 2002. 3월 : 공사착공
- 2002. 12. 31 : 공사완료

答辯要旨書

質問議員	이 학 영	答辯公務員	농 정 국 장
------	-------	-------	---------

☐ 질문요지

○ 정부에서는 WTO협정으로 농민들에게 어려움은 날로 가중되고 있는데
 2년전에는 농촌시설자금(축산기반시설자금70%, 비닐하우스시설자금20%등)
 보조금을 전액 융자금으로 지원 정책을 전환하여 축산농가 및 시설하우스
 농가를 어렵게 하더니, 기계화영농과 생산절감에 필수적인 경지정리사업과
 발기반조성사업을 2002년도에는 50%로 축소하였는데, 이에 대한 대책과
 직불제의 개선책을 정부에 건의할 용의는 없는지?
 또한 우리시에서 2002년도 농촌에 RPC벼수매 지원계획은 있는지?

☐ 답변요지

◎ 경지정리사업 '02년도 50%축소에 대하여는

○ 최근 5년간 충주시에서 시행한 경지정리사업 현황

계	'97	'98	'99	'00	'01	'02
19지구/649ha	3지구/117ha	3지구/101ha	3지구/90ha	3지구/139ha	6지구/182ha	1지구/20ha

로 충주시는 지난 몇해동안 높은 실적을 보이고 있으며

○ 충주시 일반경지정리사업 총대상면적 6,193ha 가운데 '01년 현재까지 5,588ha를
 시행 대상면적의 90%의 높은 실적을 보이고 있으며,

• 전국의 경지정리 사업 시행 및 계획면적

년도별	'00년도	'01년도	'02년도
면적(ha)	9,000	10,000	3,000

• 충북도 경지정리 시행 및 계획면적

년도별	'00년도	'01년도	'02년도
면적(ha)	667	578	241

으로 중앙 및 충북도의 예산도 '02년도에는 크게 줄었음

□ 답변요지

○ 그 이유는 중앙단위 대단위 사업투자로 인하여 전국적으로 감소된 상황이며, 국도비를 지원받아 경지정리를 시행하는 우리시에서도 사업량이 감소되어 2002년도에는 1지구 20ha로 가내시된 상태임

○ 우리시의 경우 현재 경지정리 가능면적중 미정리율이 10%이내로써 타시군보다 월등히 경지정리율이 높아, 앞으로도 경지정리 면적은 현격히 줄어들 것임

○ 다만, 대구획 경지재정리사업은 별개임

◎ 발기반정비 조성사업에 대하여는

○ 최근 5년간 시행한 발기반정비사업 현황

'97	'98	'99	'00	'01
2지구/49ha	1지구/15ha	1지구/29ha	/67ha	33ha

○ 충주시 발기반정비사업은, 현재 58지구 1,312ha 가운데, 8지구 207ha를 시행하여 16%를 시행하였으며,

○ 농림부 발기반정비사업 우선대상지는 50ha이상의 조건을 우선적으로 대상지로 선정하고 있으며, 우리시는 50ha이상의 면적을 가진 곳이 없는 실정임

○ 2001. 12월중에 3ha이상의 밭과 5a이상의 과수원에 대하여 추가보완할 계획으로 2~3지구를 묶어 50ha이상의 대상지를 확보하고 향후, 발기반정비사업을 지속적으로 추진하겠음

○ 2002년도분에 대하여는 아직 내시되지 않고 있으나, 최대한 많은 지원이 되도록 노력하고 있음

◎ 직불제개선책을 정부 건의등에 대하여는

○ 논농업 직불제는 수매등 가격 지지정책과 달리 시장, 생산량, 가격등에 영향을 미치지 않는 방법으로 국가가 제정하여 생산자에게 직접 소득을 지지하는 정책임

○ 금년 우리시 대상농지는 8,340ha로서 충북도에서 농림부 배정량을 각 시군별로