

용담댐 하류수질 및 생태계 보존을 위한 수량조절 건의(안)

검 토 보 고

1996. 7. 22

교육사회위원회

1. 제 출 자 : 장준호의원외 11인

2. 제출 및 회부일자

○ 제출일자 : 1996년 7월 9일

○ 회부일자 : 1996년 7월 9일

3. 제 안 이 유

환경보전을 위해 계획방류량 증가를 요망하며, 최소한 수량을 전주권으로 방류하여 총청권의 기득수리권을 보장하고, 수질관리 비용 및 피해지역 주민생계비에 대한 국비지원을 바람

4. 주 요 골 자

○ 용담댐 건설의 문제점

- 용담댐 하류지역의 용수부족 현상 초래
- 총청권 지역에 용수공급의 차질
- 수질 악화
- 대청호의 생태계 파괴
- 주민 생계 타격

◦ 건의사항

- 환경기준이 유지될 수 있도록 계획 방류량 증가 요망
- 최소한 수량을 전주권으로 방류하여 충청권의 기득수리권 보장
- 수질관리에 드는 비용과 주민생계 지원 등

4. 검토보고

용담댐 하류수질 및 생태계 보존을 위한 수량조절 건의안을 심도있게 검토한 바
본 건의안은

용담댐 건설로 인하여 하류지역의 용수부족 현상이 발생되어 수질악화 및 대청
호의 생태계 파괴 등의 제반 문제점이 예상되며

나아가 수원부족은 어족의 감소, 관광자원 및 소득원 고갈로 이어져 주민생계에
큰 타격을 주게될 것이므로

환경기준이 유지될 수 있도록 계획 방류량 증가를 보장하고
충청권의 기득수리권을 존중하여 최소한 수량을 전주권으로 방류할 것과 수질관
리에 드는 비용과 주민생계에 대한 지원대책 등을 건의하고자 하는 내용으로 탄
당하다고 사료됨

다만 댐하류쪽 방류는 침층수, 전주권 방류는 표층수 방식이므로 가뭄으로 인해
담수량이 적을경우 환경과 주민의 생명과의 우선권 문제로 심각한 다툼이 우려
되므로

건의안에 댐 관련부처의 확실한 약조와, 환경변화 연구기관 설치를 반드시 선행
토록 하는 내용이 명기되었으면 좋았을 것임.