



여름철 장마대비 농업용저수지 수위조절 등 재난안전관리에 만전 대응

- 농식품부 차관, 집중호우 대비 농업용저수지 현장점검 및 철저한 안전관리 당부 -

박범수 농림축산식품부(이하 농식품부) 차관은 6월 13일(금) 경기도 용인시 소재 이동저수지를 방문하여 저수지 안전관리 상태 및 수위관리 상황 등을 점검하고 철저한 안전관리를 당부하였다.

이번 현장점검은 여름철 집중호우에 대비해 시설물 작동상태와 예방조치 사항 등을 점검하고 신속한 재난 대응체계를 확립해 저수지 하류지역 인명 피해 예방과 농작물·농업시설 등의 재산 피해를 최소화하기 위해 실시했다.

한국농어촌공사에서 관리하는 이동저수지는 하류부에 주택 및 인구가 밀집되어 있어 여름철 홍수기간(6.21~9.20) 관리수위 75%이하로 설정·운용하여 약 523만^m의 물그릇을 확보할 계획이며, 기상특보 시 관리수위 이하 추가 사전방류 등을 실시하여 저수지 안전관리를 강화해 나갈 계획이다.

박범수 차관은 저수지 안전관리 및 여름철 풍수해에 대비한 조치사항들을 점검하고, “저수지는 국민의 안전과 재산피해에 직결되는 중요시설이므로 집중호우로 인한 피해가 발생하지 않도록 최대한 사전 방류 및 예찰활동을 강화하고 위험상황이 발생하면 선제적으로 주민대피 등의 조치를 취해줄 것과 함께한 지자체 관계자 등에게는 시군에서 관리하는 배수로 및 소하천 등을 적극적으로 정비해 농경지 침수피해가 발생하지 않도록 만전을 기해줄 것”을 당부하였다.

붙임 경기 용인 이동저수지 일반현황

담당 부서	식량정책관실 농업시설안전과	책임자	과 장	김태형 (044-201-1871)
		담당자	사무관	송영호 (044-201-1874)

참고

이동저수지 일반현황

□ 일반현황

- 위 치 : 경기도 용인시 처인구 남사읍 방아리 114-3번지
- 수혜면적 : 2,152ha
- 준공일자 : 1972년 12월 7일
- 시설관리자 : 한국농어촌공사 평택지사장

□ 시설제원 ※ 안전점검 결과('25년 1분기) : A(우수) 등급

유역면적 (ha)	관개면적 (ha)	총저수량 (천m ³)	만수면적 (ha)	제 방			
				구조	높이(m)	길이(m)	폭(m)
9,300	2,152	20,949	305.4	필댐 (존형)	17.5	660	8.0

물 넘 이 방 수 로					복 통	
형식	홍수량(m ³ /sec)	월류수심(m)	연장(m)	방수로(m)	규격(m)	연장(m)
측수로형+ 레디알게이트	1,149	1.9	96	B=25, L=180	2R=0.3	12.5

취 수 시 설			
형식	취수능력	규격 및 취수공수	취수탑높이
취수탑형	Q = 6.2m ³ /sec	1.2m×1.3m, 4공	10m

