

보 도 자 료

이제는 **경제의 시간** |



보도일시	2025.6.29.(일) 배포 즉시		사진	o	자료	x	매수	1
담당부서	생활환경연구부 (토양환경팀)	부 장	홍순모 (031-8008-9810)					
		팀 장	신종현 (031-8008-9830)					
		담당자	허종원 (031-8008-9831)					

경기도보건환경연구원, 흙향기 맨발길 중금속 실태조사 결과 “안전기준 충족”

○ 경기도보건환경연구원 ‘흙향기 맨발길’ 토양 중금속 실태조사 수행

- 10개 시군 20개소 대상 표본조사결과, 납·비소 등 5개 항목 모두 안전기준 충족

경기도가 도민의 건강 증진과 여가 활동을 위한 ‘경기 흙향기 맨발길’ 조성 사업을 본격 추진하는 가운데, 올해 새롭게 조성된 맨발길 20개소에서 쓰이는 토양 모두 중금속 실태조사에서 안전기준을 충족한 것으로 확인됐다.

경기도보건환경연구원은 맨발로 직접 접촉하는 특성상 토양 안전이 핵심이라는 점을 고려해, 지난 5월 물향기공원(수원시), 왕산리 임도(용인시), 봉담 생태체육공원(화성시) 등 10개 시군 내 20개소를 대상으로 중금속 검사를 실시했다. 조사 결과 6가 크롬, 납, 비소, 수은, 카드뮴 등 총 5종 항목 모두 토양환경보전법에 따른 기준에 적합했다.

홍순모 경기도보건환경연구원 생활환경연구부장은 “앞으로도 신규 조성 맨발길에 대한 안전성 확보를 위해 적극 대응하겠다”고 말했다.

한편, 경기도는 2024년부터 2026년까지 3년간 도내 604개 읍면동에 1개소 이상, 총 1,000개소의 맨발길을 조성할 계획이다.

