보도자료



보도일시	2025.6.29.(일) 배포 즉시			사진	0	자료	X	매수	1
담당부서	생활환경연구부 (토양환경팀)	부	장	홍순모 (031-8008-9810)					
		팀	장	신종현	현 (03	1-8008	3-9830))	
		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 쓰이 는 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), 봉담생태체육공원(화성시) 등 10개 시군 내 20개소를 대상으로 중금속 검사를실시했다. 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 1개소이상, 총 1,000개소의 맨발길을 조성할 계획이다.

