

# Agencija za okolje izvedla raziskovalni monitoring na območju petih koroških občin v letu 2026

4.6.2026 - | gov.si

**V letu 2026 na območju Koroške nadaljujemo izvajanje ukrepov iz Odloka o določitvi degradiranega okolja in programa ukrepov za izboljšanje kakovosti okolja.**

Agencija za okolje je v mesecu maju 2026 zaključila s prvim pregledom in odvzemom vzorcev tal, peska, mivk in makadamov v okviru »Odloka o določitvi degradiranega okolja in programa ukrepov za izboljšanje kakovosti okolja na območju vrtcev, šol in javnih igrišč v občinah Črna na Koroškem, Mežica, Prevalje, Ravne na Koroškem in Dravograd«, v letu 2026.

Namen aktivnosti je spremljanje in zmanjševanje vplivov onesnaženosti tal na zdravje prebivalcev, predvsem otrok, ter na okolje. Degradirano okolje je posledica dolgoletne rudarske in industrijske dejavnosti ter vplivov poplav iz avgusta 2023. Med najbolj problematičnimi onesnaževali ostajajo svinec, kadmij, cink, arzen in molibden. Na podlagi rezultatov vzorčenj, izvedenih v letu 2025 na otroških igriščih, makadamskih površinah in drugih izpostavljenih lokacijah, se letos začne nov krog spremljanja stanja okolja.

Raziskovalni monitoring je obsegal 15 vzorčnih mest (Slika 1). Namen spremljanja je bil ugotoviti stopnjo onesnaženosti tal na otroških igriščih, športnih in prometnih površinah, kjer podatki o stanju tal doslej niso bili na voljo, ter preveriti razmere na območjih, kjer so bile pri otrocih zaznane povišane koncentracije svinca v krvi. Glede na namensko rabo površin smo vzorčenje izvedli na dveh otroških igriščih, sedmih športnih površinah, treh peskovnikih in treh makadamskih parkiriščih. V okviru naloge so bili odvzeti vzorci za nadaljnje kemijske analize, na podlagi katerih bo pripravljena ocena stanja in interpretacija rezultatov.

Ocena onesnaženosti oziroma okoljske kakovosti tal temelji na primerjavi izmerjenih vrednosti posameznih parametrov z mejnimi, opozorilnimi in kritičnimi imisijskimi vrednostmi, določenimi v Uredbi o mejnih, opozorilnih in kritičnih imisijskih vrednostih nevarnih snovi v tleh.

Poročilo vzorčenja tal na Koroškem v letu 2026 bo po prejemu vseh laboratorijskih analiz predvidoma objavljeno konec leta. Rezultati bodo predstavljali pomembno strokovno podlago za ocenjevanje tveganj za zdravje ljudi, načrtovanje nadaljnjih sanacijskih ukrepov ter dolgoročno spremljanje učinkovitosti okoljskih ukrepov, ki se izvajajo v skladu z določbami Odloka.

Rezultati in poročilo vzorčenja tal na Koroškem v letu 2025 so dostopni na povezavi.

<https://www.gov.si/novice/2026-06-04-agencija-za-okolje-izvedla-raziskovalni-monitoring-na-obmocju-petih-koroskih-obcin-v-letu-2026>