

# Javul Várpalota környezete

A várpalotai kommunális hulladéklerakók környékén változatlanul hiányzik a talajvíz minőségét megfigyelő, úgynevezett monitoringrendszer – tájékoztatták az önkormányzati képviselő-testületet a város környezeti állapotáról.

A beszámolóban elmondottakra reagálva *dr. Szilágyi Tibor*, a környezetvédelmi bizottság elnöke elmondta, csodálkozik, hogy a telepeket a környezetvédelmi felügyelőség még nem záratta be. A nagy ipari üzemek körül működnek a talajvízfigyelő kutak, a határérték-túllépést nátrium esetében az Alumínium Kft.-nél mutatták ki.

A megengedettnél magasabb zajszintet mértek a 8. számú főút városon átvezető szakaszán. A Bakonyi Erőműnél gőzkibocsátás esetén és a péti Nitrogénművek Rt.-nél a közvetlen lakókörnyezetben tapasztalható éjszakai zajhatárérték-túllépés. A jelentés szerint elsősorban a főút mellett megoldást jelenthetne zajvédőfalak létesítése.

A halálozási statisztikákban a daganatos megbetegedések az országos átlagtól eltérően megelőzik a szív- és érrendszeri betegségeket. Különösen az emésztőrendszeri, ezek közül is a szájüregi rákok, valamint a pajzsmirigydaganatok gyakoriak. Mindezek összefüggésbe

hozhatók a sokáig fennálló környezetszennyezéssel, a romló életkörülmények miatti stresszhatással, az elégtelen táplálkozással. Növekszik a tbc-s megbetegedések aránya is, mely szintén a romló életkörülményekkel, a tartós porártalommal indokolható.

A környezet állapotának javulását jelző adatok az ipari üzemek környezetvédelmi beruházásaival, a veszélyes hulladékok kezelésének megoldásával, illetve a regionális környezetvédelmi-rehabilitációs program beruházásaival (csatornázás, szennyvíztisztítók, gázellátás) is magyarázhatók.

(áj)