



Salgótarján Megyei Jogú Város  
Polgármestere

**Figyelemfelhívás szálló por (PM<sub>10</sub>) koncentráció riasztási küszöbérték átlépésének tárgyában!**

Felhívom Salgótarján Megyei Jogú Város lakossága figyelmét, hogy a Pest Megyei Kormányhivatal jelzése alapján a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14) VM rendelet 3. mellékletében meghatározott szálló por (PM<sub>10</sub>) légszennyező anyag átlagkoncentrációja városunkban 2 egymást követő napon meghaladta a riasztási küszöbértéket (100 µg /m<sup>3</sup>). **A szmogriadó riasztási fokozatának elrendelési feltétele áll fenn.**

|                  | Mért érték<br>(PM <sub>10</sub> 24h átlagkoncentrációja) | Riasztási küszöbértékhez<br>(100µg /m <sup>3</sup> ) viszonyított<br>túllépés mértéke |
|------------------|--|---|
| 2017. január 20. | 98,7 µg /m <sup>3</sup>                                  | 0 %   |
| 2017. január 21. | 125,8 µg /m <sup>3</sup>                                 | 25,8 %  |
| 2017. január 22. | 159,2 µg /m <sup>3</sup>                                 | 59,2 %  |

**Szennyezettség okai:**

A téli időszakban adott meteorológiai helyzetben korlátozott a levegő átkeveredésének mértéke és az alsóbb légrétegekben megrekednek a fűtés (a szilárd- és olajtűzelésű berendezések alkalmazása), továbbá az üzemi tevékenységek, valamint a járművek által kibocsátott szennyező anyagok. A levegő minőségének gyors javulását az adott meteorológiai helyzet mellett, akadályozza még városunk sajátos „völgy-katlan” szerű földrajzi fekvése is.

**Az Országos Meteorológiai Szolgálat előrejelzése alapján a levegő PM<sub>10</sub> szennyezettségének várható változása:**

Továbbra is egy anticiklon lesz időjárásunk fő meghatározója, az előrejelzések ugyanakkor nagy bizonytalansággal terheltek. Az éjszaka képződő alacsonyszintű rétegfelhőzet jelentős része napközben is megmaradhat, így a levegőminőség romlása mérsékeltébb lesz, vagy helyenként akár meg is állhat. Összességében a PM<sub>10</sub> értékek napi átlaga még így is a riasztási határérték felett, vagy közelében alakulhat.

### Egészségügyi hatások:

A levegőben lévő szálló por izgatja a szem kötőhártyáját, a felső légutak nyálkahártyáját, köhögést és nehézlégzést vált ki, majd a tüdőben felszívódva gyulladós folyamatot indíthat el. A por belégzése a légzőszervi betegek állapotát súlyosbítja, különösen asztma, hörghurut esetében, csökkenti a tüdő ellenálló képességét a fertőzésekkel, toxikus anyagokkal szemben. Veszélyeztetettek a légúti és keringési betegségekben szenvedők, csecsemők, gyermekek és időskorúak.

### Javasolt elővigyázatossági intézkedések:

A szabadban történő tartózkodást lehetőségünkhöz képest mérsékeljük. **Különösen figyeljünk oda a gyerekekre, csak annyi időt töltsenek ilyenkor a szabadban, amennyit feltétlenül szükséges.** A gyengébb immunrendszer mellett a gyerekek jellemzően gyakrabban vesznek levegőt, mint a felnőttek, ezért nagyobb dózisban lélegzik be a káros anyagokat. Zárt terű helyiségek szellőzését csökkentjük minimális időtartamra és inkább a déli, kora délutáni időszakra ütemezzük.

Salgótarján megyei jogú város szmogriadó tervéről szóló 51/2009.(XII.24.) Ör. sz. rendelet alapján a szmogriadó riasztási fokozatához kapcsolódóan a levegő minőségének javulása érdekében az alábbi intézkedéseket rendelem el:

- az építési, bontási – a halasztást nem tűrő állékonyságot, életet és egészséget, a köz- és vagyonbiztonságot veszélyeztető helyzetek megszüntetése kivételével - munkák szüneteltetését;
- a porképző anyagok szállítására vonatkozó előírások betartásának fokozott ellenőrzését;
- az avar és kerti hulladékok égetési tilalmának fokozott ellenőrzését;

egyben kiegészítve, **felkérést adok ki a lakossági és az üzemi légszennyezők önkéntes önkorlátozó intézkedéseire**, ezen belül:

- a szilárd- és olajtüzelésű berendezések használatának mérséklésére;
- rendszámablán fekete színű, hatszögletű plakettel ellátott gépjárművek használatának szüneteltetésére;
- a gépjárművek indokolatlan - álló helyzetben történő - alpjáratati üzemeltetésének mérséklésére;
- városi úti célok eléréséhez az egyéni gépjárműhasználat szüneteltetésére, a közösségi közlekedés igénybevételének előnybe részesítésére.

Az Országos Légszennyezettségi Mérőhálózat által a salgótarjáni Vasvári Pál utcába található és folyamatosan működő automata mérőállomás által mért aktuális adatok a [www.levegominoseg.hu](http://www.levegominoseg.hu) internetes honlapon bárki számára elérhetőek.

Salgótarján, 2017. 01. 23......

*J*

