



# La perillosa droga que s'estén pels botellots

[inicentrareport]L'alcohol i les considerades drogues "més suaus" són les protagonistes de la gran majoria dels **botellots** que s'han viscut a Catalunya des de fa dècades. El tabac, la marihuana o el hachís són consumits pels joves catalans en aquestes festes celebrades a la via pública. Ara, però, **s'estén una nova droga que és més perillosa del que sembla l'òxid nítrós.**

Desenes d'imatges de persones durant les festes de la Mercè, consumint **globus plens d'òxid nítrós**, han encès els senyals d'alarma. Conegut com a "gas del riure", és molt més present en el dia a dia de la societat del que la majoria sap. Des del **Servei de Toxigologia del govern espanyol** van publicar un vídeo aquest estiu mostrant com s'inhala i els problemes que pot comportar.

Video: <https://www.youtube.com/watch?v=ZkfWT6vD0m4>

**Eufòria, relaxació, pèrdua de l'equilibri** i dels sentits són alguns dels efectes provocats en aspirar l'òxid. La Guàrdia Urbana ja ha requisat desenes de globus i bombones durant aquest any, escenificant un problema que preocupa a les autoritats.

Es pot comprar lliurement a tot l'Estat perquè el seu ús no havia estat plantejat fins ara en aquests termes. **S'utilitza a la restauració, per inflar globus i als serveis d'anestèsia dels hospitals o consultes mèdiques, com els dentistes.** En el sector de la indústria s'utilitza molt l'òxid de nitrogen per a potenciar els motors i millorar el seu rendiment.

## Quins efectes perjudicials té l'òxid nítrós?

Encara que tothom ha provat el gas nítrós d'un globus per fer la broma "de la veueta aguda", el seu consum en espais recreatius com el dels botellots és molt perjudicial. **Un consum a llarg termini pot ser mortal:** l'òxid nítrós substitueix l'oxigen de la sang, un fet que pot comportar a l'asfíxia i a la mort. **La desinhibició que provoca aspirar** aquest gas també suposa una pèrdua de la concepció del dolor i de la por, generant situacions de major risc per a la salut.

Pèrdua de l'equilibri o una eufòria desfermada poden provocar cops, caigudes o traumatismes. **El problema principal és el seu consum amb alcohol** i una ingesta continuada a llarg termini. **La vitamina B-12** desapareix amb una presència significativa d'òxid nítrós al cos, un fet que genera problemes cardiovasculars i cerebrals greus. A més, **la seva detecció és pràcticament nul·la** en un examen mèdic, fet que dificulta el seu tractament des del servei d'urgències si no hi ha una confessió del seu consum.

Cargando? [ficentrareport]