

A gázzal való főzés rejtett egészségügyi hatásainak feltárása

Minden gáztűzhely szennyező anyagokat bocsájt ki, amelyeket károsak az emberi egészségre és a környezetre. Azonban a cigarettákkal és az autókkal ellentétben, a tűzhelyeken nincsenek figyelmeztető feliratok, amelyek elmagyarázzák a veszélyeit. A CLASP és az Európai Közegészségügyi Szövetség (EPHA) új jelentése összefoglalja a gázzal való főzés kockázatait, összesíti a társadalmi költségeit és működőképes megoldásokat ad a gáztűzhely elektromos alternatívákra való lecseréléséhez az EU-27-ben.

FŐ TÉNYEK

- A gázkészülékeken való főzés több, mint 100 millió embert tesz ki Európában, olyan mértékű beltéri légszennyezettségnek, amely megszegné a kültéri légszennyezettség előírásait.
- A gázzal való főzés nitrogén-dioxidot, szén-monoxidot, szén-dioxidot és el nem égett metánt bocsájt ki, amely a készülék használatát követően még órákig lappanghat a helyiségben.
- Az EU-ban tavaly több, mint 700 000 gyermek szenvedett asztma tünetekben, a gázzal való főzés következtében.
- A jelenlegi gyermekkori asztma esetek 12%-a elkerülhető lenne, ha egyik napról a másikra eltávolítanák a gáztűzhelyeket az EU-ból.
- A felnőtteknél a gázzal való főzés negatív hatásokat gyakorolhat az agyra, a légzőszervekre és az idegrendszerre.
- A gáztűzhelyek okozta beltéri légszennyezés becslések szerint 3,5 milliárd euróba kerül évente az EU-nak egészségügyi költségben, bevételkiesésben, termelékenységi hatékonyság csökkenésében és egészségkárosodással korrigált életévekben (DALY).

GÁZZAL FŐZŐ HÁZTARTÁSOK ARÁNYA AZ EU ORSZÁGAIBAN



JAVASLATOK

Az Európai Bizottság vezessen be az egész EU-ra kiterjedő törvényeket, amely megvédi a háztartásokat a veszélyektől, azáltal, hogy Ökotervezésen keresztül tűzhely szennyezőanyag-határértéket vezet be vagy az Energia Címkén tájékoztatja a vásárlókat a gázzal főzés veszélyeiről.

A tagállamok és a helyi kormányok szavazzanak az ember- és bolygó-központú rendeletek mellett, beleértve a teljes lakás villamosításának felgyorsításának az ösztönzését.

Civil szervezetek és egészségügyi szakemberek növeljék a lakosság tudatosságát a gázzal való főzés és az egészség közötti kapcsolat felől és támogassanak intézkedéseket a károk enyhítésére.

A magánszemélyek védjék meg magukat a veszélyes beltéri légszennyezettségtől, azzal, hogy megfelelő szellőztetést használnak és elektromos főzési alternatívákra váltanak, mint például indukciós főzőlapok és konnektoros készülékek.