

Budapestre vonatkozó újságcikkek

Osztályozás

614.71

Szerző:

Cím:

Forrás:

Esti Szólap,

(Hely)

Az Aerosol Munkabizottság javaslatai a főváros levegőjének tisztántartására

1961. június 9.

(Idő)

(Köt. v. füz.)

(Oldal)

Hely

Idő

Személy

Helyszám

1961

Az Energiagazdálkodási Tudományos Egyesületben tegnap délután megtarták meg azokat a javaslatokat, amelyeket az egyesület *Aerosol Munkabizottsága* dolgozott ki a levegő szennyezettségének csökkentésére. Ebből az alkalomból megkértük *Reminiczky Károly* tüzeléstechnikai szakértőt, a munkabizottság egyik vezetőjét, adjon tájékoztatást a javaslatokról.

— Az Országos Közegészségügyi Intézet megállapítása szerint Budapest levegője az 1930-as évek közepétől erősen romlott. A szennyeződést a városok belterületén, főként a *házi tüzelések okozzák*. Van rá lehetőség, hogy helyes energiagazdálkodási intézkedésekkel változtassunk ezen. A legideálisabb tüzelőszer: *a gáz*. Jelentős szerepet tölt be Budapesten is, de a külföldi nagyvárosokhoz viszonyítva terjedése elmaradt. A Szovjetunióban és az Egyesült Államokban, Franciaországban. Olaszországban a gázellátás nagymértékben lendítette a sok feltárt földgáz. Az utóbbi két évben döntő változás állt be a magyarországi gázhelyzetben is; jelentős mennyiségű

— mintegy 200 milliárd köbméter — földgázt sikerült feltárnunk, továbbá rendelkezésre áll a sztatlinvárosi kokszolómű gáza is.

— A szénemesítés másik terméke — folytatta *Reminiczky Károly* — *a kevés füsttel elegendő kokszt*. A bizottság véleménye szerint az eddigi módszerrel készített brikettek *nem felelnek meg a gazdaságos fűtés követelményeinek*. Kívánatosnak tartjuk, hogy az eddigi eljárások helyett *a hazai alapanyagú kokszt-brikettet* gyártsák. A

sűrűn lakott városrészekben ugyanakkor a központi fűtéseket át kell állítani legfeljebb *1,2 százalékos kén tartalmú olaj eltüzelésére*. Ennek fontos alapfeltétele a *jó olajtüzelő automaták gyártása*.

Fontos, a korszerű, 75—85% hatásfokú, *kémény*, nem igénylő, ablakmélyedésben elhelyezhető, s már kikísérletezett

konvektoros gázkályhák hazai gyártása.

Általános az épületek túlfűtése, ami 18—21 százalékos tüzelőszer elpazarlását okozza, s természetesen növeli a levegőszennyeződést is. A távhőellátás nálunk csak néhány év óta fejlődik, de megnyugtató, hogy

a XI. kerületben öt éven belül minden gyárat és a legtöbb épületet ezzel a módszerrel fűtenek majd.

Fontos lenne, hogy a belső kerületekben is létesüljenek *táv-
hőellátási központok*.

A tüzeléstechnikai szakértő elmondotta még, hogy szükséges a közönség és a központi fűtések kezelőinek kioptatása és munkáik ellenőrzése. Erre alkalmas a fővárosi tanács rendelkezésére a KÖJAL-nál készült négy útmutató. A társadalmi egyesületeket is be kell vonni ebbe a munkába. Példa már van előttünk: Moszkvában észszerű intézkedésekkel elérték, hogy

1948-tól 1956-ig nagymértékben csökkent a levegő portartalmát.

Angliában pedig a levegőtörvény életbeléptetése óta 10—15 százalékos levegőjavulást állapítottak meg. Gazdasági okokból most már nálunk is haszthatatlan a levegő tisztítását védő törvény kiadása.