



Budapestre vonatkozó ujságcikkek

Osztályozás

Tárgy

614.81

Hely

Idő

"1917"

Személy

Helyszám

Szerző: ~

Cím: *Árviz veszedelem fenyeget.*Forrás: *Világ*

Bp.

(Hely)

1917. II. 14.

(Idő)

(Köt. v. füz.)

(Oldal)

Árvizveszedelem fenyeget Megállott a Duna jege

Ma megenyhült az idő, délben kisütött a nap, az ereszeokról megindult a hólé. A déli és kora délutáni órákban erős napsütés volt, amelytől mindenütt olvadni kezdtek a nagy hótömegek. Akik örömmel üdvözölték az idő fordulását nem is sejtik, hogy az időjárás hirtelen enyhülése igen nagy veszedelmet rejteget. Ha a hideg gyorsan enged, nagy hó- és jégtömegek lovadnak meg, megtöltik a patakok medrét, felduzzasztják a folyókat, amelyek a hirtelen víztömegeket nem tudják levezetni és elárasztják a partmenti községeket és városokat. Az árvizveszedelem elsősorban a Dunamenti városokat fenyegeti, főleg az Al-Dunamentén, de fenyegeti Budapestet is.

Az időjárástól függ, mikor indul meg az áradás. Lehet, hogy két-három nap múlva a Duna vizállása hirtelen emelkedni fog. Főleg azért, mert most már erős olvadásra van kilátás. De egy másik körülmény még fenyegetőbb a gyors olvadásánál is. A Duna több helyén egyre inkább összetorlódik. Már most is nagy jégtömegek akadnak meg, amelyek azonban még gyarapodni fognak. Ha a maihoz hasonló meleg napsütés, vagy még ennél is melegebb időjárás következik, ezek a jégtömegek gyorsan felolvadnak és hirtelen felduzzasztják a Dunát.

Nem lehet egyelőre tudni, milyen veszedelmet rejteget a Duna, de annyi bizonyos, hogy az idei tavaszi áradás méreteiben tal fogja haladni az utóbbi idők minden áradásait. Pest-Budán a legutóbbi nagy árviz

1838-ban volt. 1870-ben törvénycikkkel elrendelték a Duna szabályozását a főváros határain belül. Ennek a törvénynek a megalkotása után megépítették a mai Dunapartot, mely a Duna medrét a főváros belső részén 365 méterre szorította össze. Ugyanakkor a soroksári Dunaágot elrekesztették.

A dunai rakodópartok magassága kilenc méter. A Margit-hid fölött elterülő jobbparti városrészt az óbudai és a filatori töltés emelésével, a balpartit pedig a vízfogói gáttal védik. A Lágymányost az új műgyetem és az összekötő vasuti híd között létesített 7.5—8 méter magas árvizgát, az összekötő vasút alatti területeket pedig 6.5—8.93 méter magas árvizgát védi.

Budapest tehát meglehetősen védve van az árvizveszedelem ellen, de a hirtelen áradástól ezek a védművek, ha csak a szükséges inlézkedéseket gyorsan meg nem teszik, nem védik meg a fővárost. Eppen ezért Fock Ede fővárosi tanácsnokhoz, a csatornázási osztály vezetőjéhez fordultunk, hogy megtudjuk, milyen intézkedéseket tett a főváros a fenyegető árvizveszedelem elhárítására. Fock Ede tanácsnok a Világ munkatársának a következőket mondotta:

— Egyelőre nem hinném, hogy komoly árvizveszedelem fenyeget, illetőleg, hogy a Dunán a vizállás elérje a kritikus magasságot. Ez azonban csupán a legközelebbi napokra vonatkozik. Hála — esodálatos, hogy most így kell kifejeznem magam! — a hideg időjárásnak, gyors olvadásra nincs kilátás. A komoly veszedelem ott kezdődne, ha a hőmérséklet hirtelen 5—6 fok melegre emelkedne. Ebben az esetben a gyors olvadás megduzzasztaná a Dunát. Jelenleg a Duna

vizállása 2 m. 70 cm. A főváros szempontjából a védekezés ideje akkor következik be, ha a Duna vizállása az öt és fél métert eléri. Ma még ettől a magasságtól messze van a víz állása. Ez azonban nem jelenti azt, hogy rövid időn belül mégis elérhesse, ha tényleg megenyhül az idő. Az öt és fél méter magas vizállás a budai részekre jelent veszedelmet. Ennél a vizállásnál tehát elsősorban el kell zárni a budai részen lévő zsúlipéket, nehogy a Duna vize az itt alacsonyban fekvő csatornákat elöntse. Ugyanakkor a szivattyutelepeken működésbe hozzuk a szivattyukat. Attól nem kell tartani, hogy a fővárosban a Duna a partokat elönti, mert hiszen a gátak kilenc méter magasak s ilyen magasságot a Duna vize a legnagyobb áradásban se igen ér. Annál is inkább, mert hiszen a fő-

város szivattyúi az öt és félméteres víz-állásnál munkába lépnek. A hirtelen áradás annál veszedelmesebb lehet például Csepelre, vagy például Dunaföldvárra, ahol a gátak 5—6 méter magasak. Ezeken a helyeken könnyen megtörténhet, hogy a Duna kiönt és eláraszt területeket. Az egészen bizonyos, hogy tavasszal nagy árvizek lesznek s a Duna is rendkívüli módon meg fog áradni. Szivattyuink azonban már künn vannak a telepeken és bármely pillanatban működésbe hozhatók. Éppen a tavaszi áradásra való tekintettel gépeinket a telepekről be se hoztuk. Ami a jégtorlódásokat illeti, ebben a földművelésügyi minisztérium hatáskörébe tartozó Országos Vizművelési igazgatóság intézkedik. Ennek külön robbantó osztálya van, amely a jégzajlást akadályozó jégtorlaszok felrobbantásáról gondoskodik. Ismétlem, ebben a pillanatban nincs veszedelem, de az első tavaszi olvadásra nagy áradások és árvizek várhatók.

Reméljük, hogy minden vonalon megtörténtek a fenyegető árvízveszedelem elhárítására a legszélesebb körű intézkedések.