

Népszabadság

628.9

1973. április 7., szombat

NÉPSZABADSÁG

Tartósan megjavul a főváros vízellátása

Új kutak épülnek — Egymillió köbméteres csúcsfogyasztás várható

Több vizet kap Újpalota, Kelenföld, Budafok

A Dunáról már sokféle jelző elhangzott, de az, hogy rapszodikus is — meglepő. A Fővárosi Vízművek szakemberei viszont határozottan állítják, hogy így igaz, s ez természetesen érezteti hatását a főváros vízellátásában is. Szeszélyesen változtatja magasságát a folyó ezekben a hetekben is. Néhány napja még emelkedett a vízszintje, az elmúlt két nap alatt viszont csökkent, sőt a felső vízgyűjtő területeken 40—50 centiméteres az apadás.

Várható-e a közeljövőben ismét vízkorlátozás, s mit tesz a Vízművek, hogy elegendő víz jusson egész évben a lakásokba, gyárakba? Erről adott tájékoztatást Zalan Béla, a Fővárosi Vízművek igazgatóhelyettes főmérnöke.

A legutóbbi, most márciusban felfüggesztett vízkorlátozás idején naponta mintegy 30 ezer köbméter vizet takarítottak meg a gyárak, az üzemek, és így biztosítani lehetett, hogy elegendő víz jusson a háztartásoknak. A vízfogyasztás ráadásul nemcsak a város növekedésével együtt emelkedik. 1970-ben lakosonként a napi csúcsfogyasztás 370 liter volt. 1973-ban már 500 liter feletti csúcsokkal számolnak a Vízművek, s ez egymillió köbmétert jelent. Hogy a fogyasztás ellenére se legyen vízhiány, több nagy vízszolgáltató létesítmény készül el a nyári csúcs-szezon idejére. Az északi vízgyűjtő

területről, az úgynevezett Tótfalu I-től a nyolc csaposkút által termelt mintegy napi 40 ezer köbméter vizet 4,8 km-es szakaszon 1800 milliméteres csővezetékén juttatják el a fővárosba csatlakozó rendszerbe. Ez a szakasz július hónapra, a várható csúcsfogyasztási időszakra megépül. A csöveket még az idén továbbfektetik a Tótfalu II-ig, s ez újabb három kút bekapcsolását teszi lehetővé. A 11 kút bekapcsolása már garancia arra is, hogy a téli vízellátási nehézségek nagymértékben enyhülnek.

Július végéig elkészül az új IV-es számú káposztásmegyeri gépház. Innen 1600 milliméteres főnyomócsöveken az Árpád-hídig vezetik a vizet, ahol összekapcsolják a Váci úti főnyomócsövekkel. A nyári napokban már teljes kapacitással dolgozhat az új gépház is és ez napi 200 ezer köbméter vízszállító kapacitást jelent. A X., XVI., XVII. és XVIII. kerület vízellátásának javítására Rákosszentmihályon víztovábbító gépház épült. A főváros déli részének, a XIX., XX. kerületnek ellátására a nyári hónapokban már a jelenlegi két kút helyett öt dolgozik Szigetszentmiklós térségében. Ez részben tehermentesíti a másik sziget-szentmiklói víznyerő területet, ahonnan viszont javítani lehet Budapest jelenleg vízzel legmosztóhábban ellátott részét, a XI. és a XXII. kerületet.

Az illetékesek nagyon óvatosan fogalmaznak, ügyelnek arra, hogy ne tegyenek elhamarkodott ígéretet, de a vízkorlátozásról már, mint emlékről szólnak. A felsorolt berendezések üzembe állítása elegendő biztosítékot nyújt, hogy ezután ne kelljen a fővárosban vízkorlátozást elrendelni. Az viszont várható, hogy a csúcsfogyasztások idején egyes területeken még lesznek helyi vízellátási zavarok. Elsősorban Budaörsön, Budakeszin lehet erre számítani. Sok gondot jelent az újpalotai lakótelep is. Itt megépült ugyan egy nyomásfokozó berendezés, de ezekhez még több egyéb berendezés felszerelése is szükséges. Ha a Főber és a Csőszer vállalatok a hátralevő időben végeznek a munkákkal, a nyári csúcsfogyasztási időszakban itt sem lesz vízhiány

E. Gy.