

1978 JUL 31

HÉTŐI HÍREK

Zhh

331.7

*Rendőrt hívtak a járókelők...*

# Már apja is hidat őrzött

*Szerencsére itt nincs Turul*

Van egy alig ismert fontos munkakör, amit Budapest hat, közúti forgalmat is lebonyolító hidjánál tölt be egy-egy arra alkalmas szakember. Ők a híd mesterek. Ilyen a Lánchíd épségét 12 éve vigyázó Fazekas János is. „Tösgyökeres” hidasfamíliából való. Édesapja a legendás Mancsi-, majd a Margithíd őrzője volt tavalyi nyugdíjazásáig, azóta pedig az öccse figyeli az idén megújuló létesítmény rezdüléseit.

Egy néhány év előtti felmérés adatai szerint naponta legkevesebb 30 ezer gépkocsi — személyautó és busz — halad át a Lánchídon. Könynyű belátni, ekkora forgalomra nem számíthattak az egykori tervezők. A szüntelen autóáradat nagy terhet ró a mégoly kitűnően megépített hidakra is, mindenképpen indokolt tehát állandó műszaki ellenőrzésük. Fazekas János szakképzettsége lakatos, de híd mesterkedése alatt sok egyéb szakma fogásaira ráállt már a keze. Hivatalosan reggel 6-tól 2-ig tart a munkaideje, ám a dolog természeténél fogva nem ragaszkodhat mereven ehhez a rendhez. Minden-

nap végigjárja — pontosabban küssza — a kényes szerkezeti elemeket. (Előfordult már, hogy amikor fölment a láncívek tetején levő kamrába, rendőrt hívtak az ijedt járókelők.)

— Az „én hidam” — mondja — unalmasabb, mint például az Erzsébet-, a Petőfi- vagy a Szabadság-híd. Itt jóval kevesebb a nagy műszaki felvonulást igénylő hibaforrás. A magyarázat: nálunk tilos a teherforgalom, nem „nyög” akkorákat a híd.

A Turul miatt még olykor adódnak izgalmas percek a Szabadság-híd őrző kollégának — ezt persze egyáltalán nem irigylti tőle. A baljós madárról minden évben legalább egy életunt a mélybe akar röppenni. Hogy ezt megakadályozzák, a híd mester közreműködésére is szükség van.

Negyedévenként ugyan mérnöki vizsgálatnak vetnek alá minden fővárosi hidat, ez azonban nem elegendő, hiszen máról holnapra is keltezhetnek kisebb-nagyobb műszaki hibák, amelyeket azonnal ki kell javítani. Ezért nélkülözhetetlen a híd mester.

(füzesi)