



Az ásott kutaktól a világszínvonalig

Hatvan éves a víziközmű szolgáltatás Zala megye északi részén

2. rész — Fejlődés az ezredfordulóig

Ebben az időszakban egyre több zalai dombok között megbúvó szép településre jutott el a mélyfúrású kutakból kitermelt, tiszta, egészséges ivóvíz. A kutak, vízvezetékek, víztornyok, víztároló medencék építése a domborzati viszonyok miatt komoly kihívást jelentett a vállalat szakembereinek. A zalai vizek egy része kifogástalan minőségű, ugyanakkor — geológiai adottságuk miatt — a többségük vasat, mangánt és gázt tartalmaz. Ezek eltávolítására víztisztítóművek építése vált szükségessé.



Főnyomócső fektetés a 90-években

157 észak-zalai településre jutott el a vezetékes ivóvíz 1992-re.

Ivóvízhálózat hossza a teljes működési területen

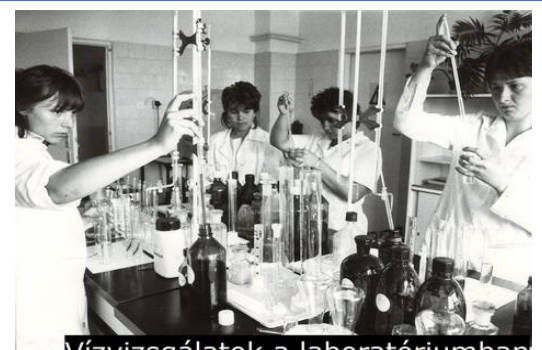
1975 **281 km**

1992 **1170 km**

A központ telephelyen létesült zalaegerszegi üzem egy nap alatt 22 millió liter víz tisztítására lett alkalmas.



Ivóvíztároló medence építése Jánkahegyen 1983-ban



Vízvizsgálatok a laboratóriumban



1995 decemberében 500 millió Ft jegyzett tőkével 127 tulajdonos önkormányzat megalakította az akkor 157 település ellátásáért felelős Észak-zalai Víz-és Csatornamű Részvénytársaságot, a ZALAVÍZ Rt-t. Elnök-igazgatójának Bein Györgyöt választották.

Bein György 1990-től 2006-ig vezette első számú vezetőként az észak-zalai víz-és csatornaszolgálatot.

A Zala folyót — mint a Balaton fő táplálóját — fokozottan kell védeni a szennyeződésektől. Az elhasznált víz elvezetése és megfelelő tisztítása ugyanolyan fontos feladata a ZALAVÍZ-nek, mint a kifogástalan ivóvíz biztosítása.

Zalaegerszegen 1981-ben kezdődtek a csatornázási - szennyvíztisztítási munkálatok. 1985-ben helyezték üzembe a napi 20 ezer köbméter kapacitású szennyvíztisztító létesítményt, ahonnan már három fokozatban — mechanikai, biológia és kémiai — megtisztított víz kerülhetett a Zala folyóba. A telepet 1997 és 1999 között új környezetbarát technológiával korszerűsítették.



Épül a szennyvíztisztító telep Zalaegerszegen

2000-ig még 11 településen — többek között Lentiben és Zalaszentgróton létesült szennyvíztisztító telep.

A szennyvízcsatorna-hálózat hossza

1960	2 km
1970	26 km
1975	48 km
2000	318 km



Csatornafektetés Andráshidán 1988-ban



Csatornafektetés társadalmi munkában

Források: Észak-zalai Víz és Csatornamű Rt kiadványa, Zalaegerszeg, 2000 — Fotók: Zalai hírlap — <https://www.facebook.com/regizalaegerszeg/photos/>

Összeállította: Kiss Miklós © www.vizinform.hu www.facebook.com/vizinform.hu