

# «Sereneras grischunas en bun stadi»

## Eawag examinescha situaziun dals implants

DA FLURIN ANDRY / ANR

■ **L'institut per perscrutaziun da l'aua Eawag festivescha ses jubileum da 75 onns. Quest institut dal Politecnicum a Turitg cusseglia tranter auter er il chantun Grischun.** Cumenzà aveva il «post per cussegliaziun da l'ETH per provediments d'aua e da serenaziun da l'aua» sia lavur da Bumaun 1936 cun in chemist, in inschigner ed in biolog, communitescha l'Eawag. L'incumbensa era da calcular las dimensiuns da provediments d'aua e da chanalizaziuns. Entant ha quest

institut a Turitg passa 400 collavuraturas e collavuratur che perscruteschan co ch'ins pudess nettegiar, per part era disinfectar l'aua che sfundra en il terren. L'institut ha era sviluppa metodos per analisar exactamain materias en l'aua en general ed en l'aua da baiver en spezial. Las bleras sereneras e chanalizaziuns en Svizra èn vegnidas bajegiadas al cumenzament dals onns 70. Perquai vegn l'Eawag ad examinar sch'i renda da renovar ils implants u sch'i dess systems pli adattads. «La situaziun en Grischun è in zic differenta», declera *Remo Fehr*, il manader da l'Uffizi

chantunal per la natira e l'ambient (UNA), «las 106 sereneras da vischnancas e citads grischunas èn vegnidas e vegnan permanentamain controlladas e renovadas, da maniera ch'ins na sto las sanar tuttas al medem mument.» Tuttina datti tenor el tar 26 sereneras grischunas la necessitad da remplazzar ils indrizs per eliminar las restanzas da charbun e nitrato en l'aua. Sco che Fehr agiunscha vegn l'UNA proximamain ad examinar las pussaivladads ed ils avantatgs da las differentas metodos per tractar, utilizar e dismetter la belma da serenera.



**Ils indrizs technics da las sereneras grischunas vegnan cuntinuadamain controllads e sch'i fa basegn remplazzads.** FOTO P. DE JONG