

[PDF]

[**ak 57 Gradbeni vestnik - januar.indd**](#)

Oblika datoteke: PDF/Adobe Acrobat - [Hitri pogled](#)

pripravi recenzij in revizij projektov s področja vodarstva, je član *Društva vodarjev Slovenije* in Slovenskega društva za namakanje ...

www.zveza-digits.si/44/pdf:1



JUBILEJ

FRONCI AVŠIČ – SEDEMDESETLETNIK



14. oktober 2009 je bil za Francija Avšiča, univerzitetnega diplomskega inženirja gradbeništva prav poseben dan – praznoval je namreč svoj sedemdeseti rojstni dan, hkrati pa se je v Mariboru dogodil 9. dan inženirjev, pri organizaciji katerega je Franc Avšič aktiven sodeloval.

Sicer pa se je Franci, gradbenik po stroki in hkrati velik jubilej narave, na začetku svoje poklicne poti odločil za življo voja gradbeništva ki je najbolj povezana z naravo, to je vodarstvo.

Franciju sta bila vodarstvo in voda kot inženirski področji pokazenega praktično že vzdoljko. Kot sin mlačnega nadzornika na Čatežu ob Savi je že v mladih letih imel prilagodljivost spoznavati vodo, ki judem ob njej veliko daje, ob ujmah pa fudi jemlje.

Strokovno pot je po zaključenih diplomi iz gradbeništva na hidrotehnični smeri Univerze

v Ljubljani, za katere je prejel nagrado Jaroslava Čemila (nagrada so bila najboljša diplomska dela študija hidrotehnikov v Jugosloviji v posameznem študijskem letu), zacet leta 1970 v projektnem oddelku Splošne водne skupnosti Drava-Mura Maribor.

Sodeloval je pri načrtovanju in gradnji hidrosistema Pesnica pod vodstvom lokálnih eminenčnih strokovnjakov s področja vodnega gospodarstva. V okviru Projektnega biroja pri Vodnogospodarskem podjetju Maribor je bil v sedemdesetih in osmdesetih letih vodilni projektant in glavni oblikovalec izgradnje hidrometeorološkega sistema Pošekova z Dravinjo, v okviru katerega je bilo melioriranih preko 6000 ha kmetijskih zemljij in urejenih 140 km strug vodotokov. Bil je glavni projektant večnamenskih vodnih zadrževalnikov Počep in Medvedec ter snovalec mnogih konceptualnih vodnogospodarskih rešitev.

Ob Izgradnji avtocest v Sloveniji je bil kot projektant vodnogospodarskih učitev vključen v večino projektov avtocest v severovzhodnem delu Slovenije.

Ob svojem načrtovalskem delu je vzgojil mnogo mladih inženirjev, ki so njegove ideje razširili v projektilih in njihovi izvedbi. Krajše obdobje je sodeloval tudi z Univerzo v Mariboru. Fakulteto za gradbeništvo, kot predavatelj vodnih zgradb. Delo z mladimi ga je vedno privlačilo in veselilo.

Po letu 1989 je svoje delo nadaljeval v VGP Drava Ptuj, kjer je bil kot vodja vodnogospodarske službe angažiran predvsem na področju upravljanja voda, sodeloval je pri pripravi Zakona o vodah ter pri drugih strokovnih aktih s področja vodarstva.

Franc Avšič je aktiven vključen v delovanje Inženirske zbornice Slovenije. Bil je ustanovni član Inženirske zbornice v Mariboru, pa združiti mariborske in ljubljanske zbornice v Inženirsko zbornico Slovenije pa postal tudi podpredsednik Upravnega odbora Matične akademije gradbenih inženirjev v njenem prvem mandatu.

Bil je tudi pobudnik ustanovitve regijske plesne inženirske zbornice v Mariboru, kjer je še danes predsednik njenega odbora.

Po upokojitvi leta 2003 je strokovno aktiven pri pripravi reseptil in evzil projektilov s področja vodarstva, je član Družbe vodarjev Slovenije in Slovenskega društva za nomadjanje in odvodnjo, je eden od pobudnikov in član organizacijskega odbora strokovnega posvetu slovenskih vodarjev – Milicevega vodarskega dne.

Z veliko vnošem in veseljem se angažira pri vsakoletni organizaciji Zimskih športnih iger vodarjev Slovenije, katere pomen vidi pred vsem v prijateljskem in športnem druženju stanovalskih kolegov, s katerimi ohranja prisne prijateljske stike.

Slovenški gradbeniki in inženirji vseh strok želimo Franciju še naprej vse najboljše.

Boris Števža, univ. dipl. inž. grad. inž. Smiljan Juvan, univ. dipl. inž. grad.