

[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-dgits.si/44/pdf:1](http://www.zveza-dgits.si/44/pdf:1)



JUBILEJ

## FRANCI AVŠIČ – SEDEMDSESETLETNIK



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

Šloer pa se je Franci, gradbenik po stroki in hkrati velik ljubitelj narave, na začetku svoje poklicne poti odločil za hitro vejo gradbeništva ki je najbolj povezana z naravo, ta je vodarstvo.

Frančiju sta bila vodarstvo in voda kot interesni področji poklicno priložna že v zibelki. Kot sin edinega nadzornika na Čatežu ob Savi je že v mladih letih imel priložnost spoznavati vodo, ki ljudem ob neki veliki daji, ob ujmah pa tudi jemlje.

Strokovno pot je po zaključeni diplomski iz gradbeništva na hidrotehnični smeri Univerze

v Ljubljani za katero je prejel nagrado Jozefa Čemija (nagrada so bila najboljša diplomsko delo študija hidrotehnika v Jugoslaviji v posameznem študijskem letu), zabel leta 1970 v projektnem oddelku Splošne vodne skupnosti Drava-Mura Maribor.

Sodeloval je pri načrtovanju in gradnji hidrosistema Pesnica pod vodstvom takratnih eminentnih strokovnjakov s področja vodnega gospodarstva. V okviru Projektnega biroja pri Vodnogospodarskem podjetju Maribor je bil v sedemdesetih in osemdesetih letih vodilni projektant in glavni oblikovalec izgradnje hidromelioracijskega sistema Poljskava z Dravinjo, v okviru katerega je bilo melioriranih preko 6000 ha kmetijskih zemljišč in urejenih 140 km strug vodotokov. Bil je tudi glavni projektant večnamenskih vodnih zadavovalnikov Pažeg in Medvede ter snovalec mnogih konceptualnih vodnogospodarskih rešitev.

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

Ob svojem načrtovalskem delu je vzgojil mnogo mladih inženirjev ki so njegove ideje realizirali v projektih 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 aktivnostih s področja vodarstva.

Franči Avšič je aktivno vključen v delovanje Inženirske zbornice Slovenije. Bil je ustanovni član Inženirske zbornice v Mariboru, po združitvi mariborske in ljubljanske zbornice v Inženirsko zbornico Slovenije pa postal tudi podpredsednik Upravnega odbora Matične sekcije gradbenih inženirjev v njenem prvem mandatu.

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

Po upokojitvi leta 2003 je strokovno aktiven pri pripravi reozonij in evzij projektov s področja vodarstva, je član Društva vodarjev Slovenije in Slovenskega društva za namakanje in odvodnjo, je eden od pobudnikov in član organizacijskega odbora strokovnega posveta slovenskih vodarjev – Mišičevega vodarstkega dne.

Z veliko vnemo in veseljem se angažira pri vsakoletni organizaciji Zimskih športnih iger vodarjev Slovenije, katerih pomen vidi predvsem v prijateljskem in športnem duhu znanju stanovskih kolegov, s katerimi ohranja pristne prijateljske stike.

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

**Boris Štepec, univ. dipl. inž. grad. mag. Smiljan Jovan, univ. dipl. inž. grad.**