



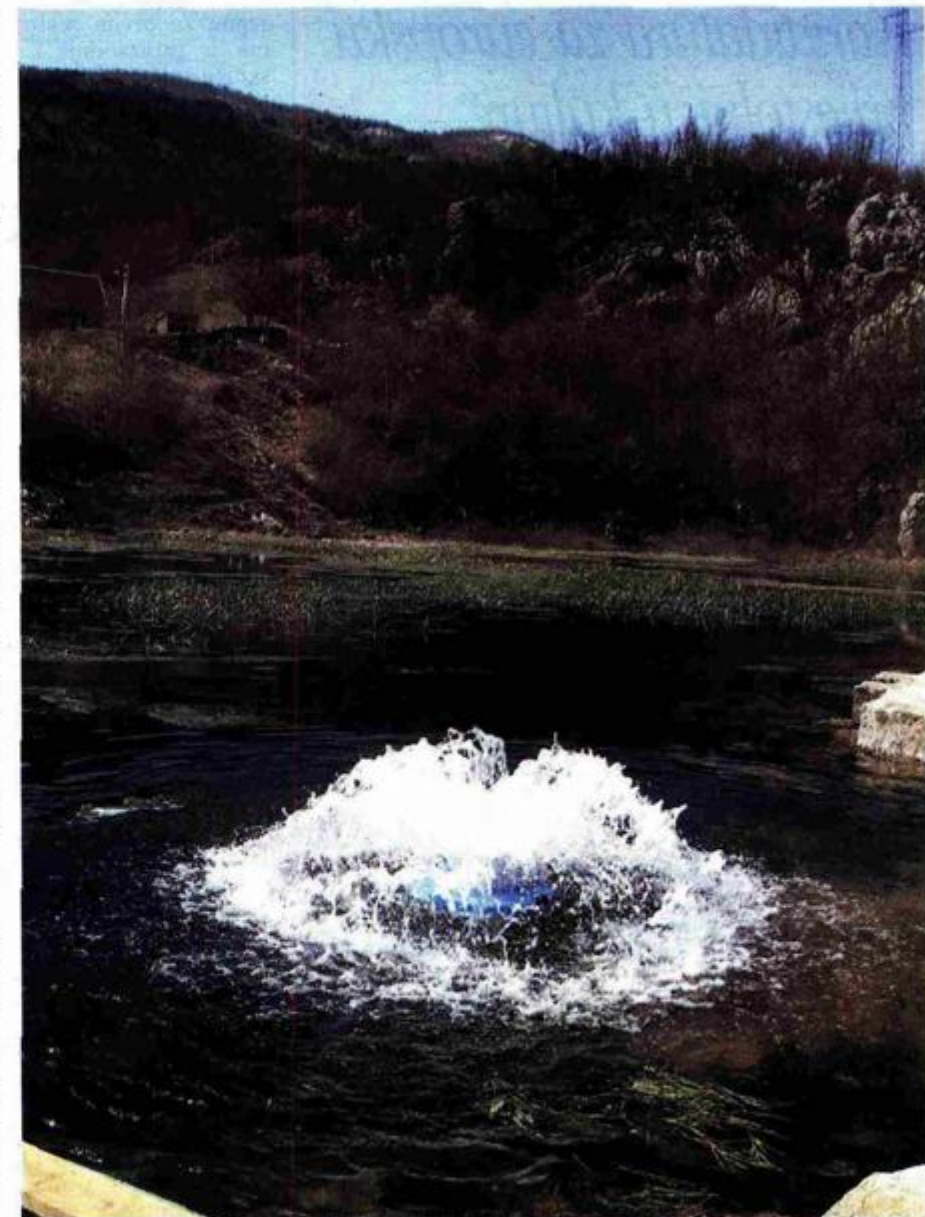
HRVATSKI CENTAR ZA AUTOHTONE VRSTE RIBA I RAKOVA KRAŠKIH VODA POSTAVLJA NOVE ZADATKE I CILJEVE



Prva mlađ u bazenima

Uzgojem potočnog raka obogatiti rijeku Gacku

Ministarstvu kulture upućen je zahtjev da odobri izlov potrebne količine toga raka u znanstvene svrhe, kako bi se moglo prići mrijestu i uzgoju potočnoga raka i obogatiti Gacku, ali i druge čiste vodotokove u Hrvatskoj



Izvor Pećina mami svojom atraktivnošću

OTOČAC – Hrvatski centar za autohtone vrste riba i rako-va krških voda počinje ostvariti postavljene planove i zadatke. Iako je građevinski dovršen tek lani u studenom, zimsko vrijeme nije propušteno uzalud već je iskorišteno za mrijehanje autohtonih gackih pastrva. Naime pod patronatom i znanstvenom kontrolom Instituta »Ruder Bošković« iz Zagreba, odnosno njihova Odjela za ihtiopatologiju, izmrijehštene su odabранe matice te je oplodena ikra stavljena u ležnice da bi ovih dana sićušne ribice, gubitkom žumanjčane kese, bile puštene u otvoreni bazen. Kako nas je informirao Denis Lončar, ravnatelj Centra, rezultat je to realizacije prošlogodišnjeg projekta rekonstrukcije starog ribogojilišta još iz šezdesetih godina prošlog stoljeća sredstvima iz programa PHARE 2005. Grad Otočac ponudio je program »Pastve i turisti«, EU ga je prihvatala i isfinancirala, a obnovljeni Centar se polako pretvara u ono što je bilo postavljeno kao cilj – referentni centar za salmonide krških voda u Hrvatskoj.

Predstavnici Komisije EU nedavno su došli u kontorlju rada Centra, prije svega s nakanom procjene održivosti Centra u idućem razdoblju. Jer, Centar nije ni zamisljen kao uzgajalište konzumne pastrve namijenjene tržištu. On to ne može biti, jer mu veličina ne garantira ekonomično poslovanje, i

ne treba biti zbog njegove specifične namjene. Centar treba ostvariti višu razinu usluge (jedan je od svega nekoliko takvih u svijetu), a to je mrijest i znanstveno kontrolirani uzgoj mladi potočne pastrve. Interes je dosta velik, Centru se javljaju gospodarstvenici koji žele pod tim uvjetima kupovati kvalitetan mlađ, što bi svakako trebalo smanjiti nekontrolirani uvoz ikre iz inozemstva, a time i mogućnost smanjena unošenja pastrve drugoga soja, zapravo alohtonih vrsta. Konačni cilj

je održanje bioraznolikosti naših rijeka autohtonim vrstama riba odnosno potiskivanje alohtonih nekontrolirano unesenih vrsta koje nisu toliko biološki, a ni ribički, atraktivni.

Rad Centra postao je atraktivan i ciljanim grupama posjetitelja odnosno turista. I u ovako kišovitom i prohладnom proljeću, nadasve nestimulativnom za izlete, Centar je već posjetilo nekoliko škola, a treba istaći i stotinjak profesora i nastavnika biologije i kemijske. Pored upoznavanja s radom Centra, sam izvor Pećina, na kojem se centar nalazi, mami svojom atraktivnošću, a veliko iznenadjenje je i posjet pećini u neposrednoj blizini, u kojoj je obitavao čovjek još u doba mezolitika pa sve do vremena Japoda i njihove visoke kulture od 8. do 4. st. prije Krista.

Hrvatski centar za autohtone vrste riba i rako-va krških voda kani krenuti u znanstveno istraživanje autohtonog potočnog raka, kojim je rijeka Gacka nekada bila prebogata, a danas ga ima u njenim pritocima gornjega toka. Stoga je Ministarstvu kulture upućen zahtjev da odobri izlov potrebne količine toga raka u znanstvene svrhe, kako bi se moglo prići mrijestu i uzgoju potočnoga raka i obogatiti rijeku Gacku, ali i druge čiste vodotokove u Hrvatskoj.

Milan KRANJČEVIĆ

Knjižica znanja

Da bi se pružila najnužnija informacija gostima, Centar je upravo ovih dana tiskao »Knjižicu znanja« – brošuru u kojoj se govori o rijeci Gacki, o fazama uzgoja potočne pastrve, o hranidbenima lancima u rijeci, hranidbenoj piramidi, tu je i jedna bajka, kviz znanja i jedan od recepta od pastrve.



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«



»Knjižica znanja«

