

su daleko otpornije prema bolestima. Ing. Ivan Stević je obećao da će kompletne proizvodne podatke dati na štampanje u našem stručnom časopisu, kako bi bili pristupačni svim zainteresovanima.

Zatim je drug Mihajlo Ristić prikazao vrlo interesantan film o veštačkom mrestu štuke, rađen u suradnji i na objektima Ribarskog preduzeća »Šaran«, Novi Sad.

Uz prigodan i interesantan komentar filma, drug Ristić je podsetio prisutne na naša naučna dostignuća i velike mogućnosti naše zemlje na planu proizvodnje mlađa svih vrsta riba veštačkim putem. Naročito je interesantna proizvodnja mlađa grabljivica, za čiji plasman ne postoje smetnje, već su naprotiv veoma tražene, kako na domaćem, tako i na stranom tržištu.

Po pitanju održavanja sledećeg sastanka Sekcije, dogovoreno je da se sledeći sastanak Stručne sekcije za šaransko ribnjačarstvo Jugoslavije održi u toku

1975. godine u organizaciji Ribarskog gazdinstva »Ečka«, Ečka.

Tačan datum održavanja i dnevni red sastanka odredit će se naknadno.

Zaključujući teoretski deo sastanka Ing. Mirko Turk, predsednik Stručne sekcije za šaransko ribnjačarstvo Jugoslavije se u ime svih učesnika sastanka zahvalio domaćinima sastanka na dobroj organizaciji i srdačnom gostoprimstvu, a učesnicima na učešću i pažnji a referentima na podnetim referatima.

Posle toga svi učesnici su obišli objekte šaranskog ribnjaka »Bečej«, gde su od stručnjaka ribnjaka dobili potrebne informacije i prisustvovali demonstraciji razne ribarske opreme.

Sa posebnom pažnjom zainteresovani su pratili demonstraciju vazdušnih kompresora, a naročito kompresora za transport ribe, koje je demonstrirao drug Branko Vidaković iz Donjeg Miholjca.

Ljubomir Vujačić,

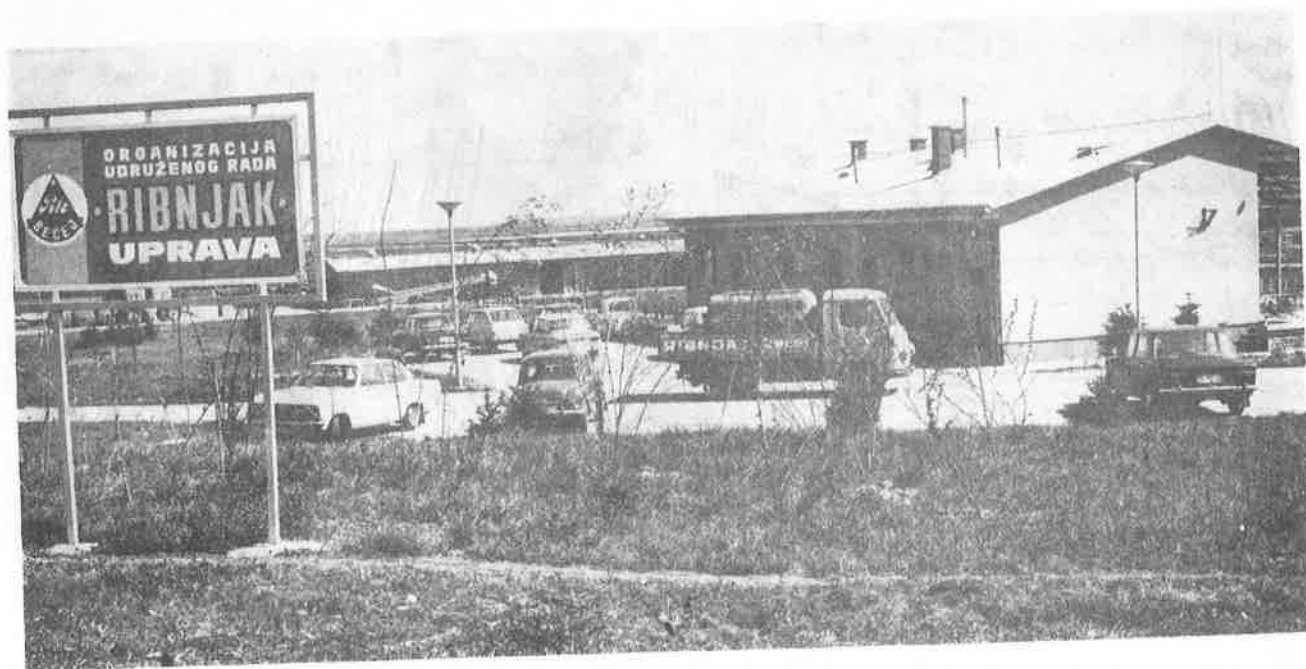
## Ribnjak „Bečej“

Na terenu komune Bečej ima preistorijskih nalazišta, ostaci rimskog limesa, a prvi put se Bečej spominje u darovnici ugarskog kralja Bele IV 1238. god, kojom on daje Bečej kaluderima krstašima iz stonog Beograda na gornjem toku Tise.

Oni su na jednoj adi Tise sagradili utvrđenje za zaštitu plovidbe i trgovine Tisom.

Tokom svoje duge istorije bečejska tvrđava je često menjala vlasnike, bila je posed srpskog despota Đorđa Brankovića 1375. — 1455. god.

Koliko je u ovom kraju bilo razvijeno ribarstvo govore istorijski zapisi gradskog magistrata iz 14. veka, da je u Bečeju i Senti bilo po 500 ribara na reci Tisi, da su imali svoje esnafe i da je ribarstvo u srednjem



veku činilo značajnu privrednu granu. Ribarska tradicija zadržala se do danas jer i sada ima ribarskih porodica na Tisi pa i na našem ribnjaku.

PIK »Bečej« počeo je da gradi ovaj ribnjak 1967. godine na ritskom zemljištu, koje nije bilo sigurno za ratarsku proizvodnju, zbog povremenih visokih podzemnih voda koje su kvarile useve.

Izgradnjom ribnjaka na 625 h najniži deo Velikog rita je otpao od ratarske proizvodnje, a ova se pod teškim uslovima obavlja na preostalom delu Velikog rita, na površini od 1400 ha, koja se prostire od ribnjaka do reke Tise.

Projektom je predviđeno napajanje ribnjaka iz kanala DTD gravitacijom, pražnjenje ribnjaka predviđeno je u Mrtvu Tisu, kao recipijent. Sadašnje površine pod jezerima izgledaju ovako

|                         |        |
|-------------------------|--------|
| Jezero 1                | 180 ha |
| Jezero 2                | 147 ha |
| Jezero 3                | 180 ha |
| Jezero 4                | 40 ha  |
| Mladičnjak 1            | 18 ha  |
| Mladičnjak 2            | 20 ha  |
| Mladičnjak 3            | 15 ha  |
| Matičnjaci              | 5 ha   |
| Rastilište<br>od 1 do 5 | 20 ha  |
| UKUPNO                  | 625 ha |
| Zimovnici<br>1 — 30     | 7 ha   |
| SVEGA                   | 632 ha |

Prvu ribu za nasad doneli smo 7. maja 1967. godine iz Našica. Kvalitet vode u kanalu DTD je loš, pa je za sada Ribnjak upućen da mlađ nadavlja od drugih pro-

izvođača. Razvoju larve smeta prisustvo amonijaka u ribnjačkoj vodi, jer od amonijaka, kojeg u proleće ima oko 0,2 mgr/lit, uginu larve. Mislimo da je izlaz iz ove situacije uređaji za aeraciju kanalske vode.

Zbog jakih vetrova koji duvaju u proleće sa jugo-istoka: »košava«, a leti severac, ribnjačarski nasipi se jako erodiraju, pa je investiciono održavanje skupo. Za ovo održavanje nasipa kupili smo 1 bager i 1 buldožer.

Hranjenje ribe vršimo plastičnim čamcima, dugim 7 m, a sada smo izgradili 1 čamac za hranjenje sa prosečnim dnom.

Prošlu poslovnu godinu završili smo pozitivno, sa proizvodnjom od 105 vagona šarana, pa se nadamo da ćemo i ovu godinu dobro poslovati.

Prošle poslovne godine ostvaren je prirast u našim jezerima od 1.044 kg do 2.175 kg/ha, uz utrošak od 3,3 kg hraniva za 1 kg. OOUR »Ribnjak« je deo »Agrobečaja« radne organizacije poljoprivrede u okviru PIK-a »Bečej«, kao složene radne organizacije. U »Agrobečej« ima 12 osn. organizacija rada i 4 radne zajednice.

Ratarska proizvodnja odvija se u 5 OOUR-a, na površini od 17000 ha plodne bačke zemlje, sa tendencijom daljeg povećanja oranica.

Govedarska proizvodnja bavi se proizvodnjom mleka i mlečnih proizvoda, te rasnih grla za priplod i tovom junadi. Postoje 4 osnovne organizacije koje raspolazu sa oko 7000 grla.

Svinjarska proizvodnja organizovana je u 3 OOUR-a koji godišnje isporuče cca 40.000 tovljenika.

Ing. Mitar Babić

