

Halászsati Lapok

A Magyar
Mezőgazdaság
melléklete

XII. évfolyam

2011
július

A Magyar Haltermelők és Halászsati Vízterület-hasznosítók Szövetsége
információs és marketing hírlevele

SZERKESZTI: Szerkesztő Bizottság • FELELŐS SZERKESZTŐ: Hajtun György

A szövetségi munka megújításáért

A dinnyési tógazdaság gazdasági társasággá szervezésének és a budapesti székház értékesítésének kérdéseiről hosszasan tárgyalt a Magyar Haltermelők és Halászsati Vízterület-hasznosítók Szövetségének (MAHAL) az elnöksége. A Dinnyésen, június 14-én rendezett ülésen dr. Németh István elnök és dr. Orosz Sándor igazgató tájékoztatta az elnökséget a legutóbbi ülésük óta eltelt időszak fontosabb eseményeiről és intézkedéseiről. Tagfelvételi kérelmek elbírálására is sor került.

Németh István elnök kiemelte, hogy a Somogyapátiban megtartott elnökségi ülésen határozat született arról, hogy a szövetség munkakörülményeinek korszerűsítése, a gazdálkodás hatékonysága érdekében a budapesti, Vöröskő utcai székházat értékesítik. A székházból befolyt összegből, és a HOP 2. tengelyéből pályázható támogatásokkal a dinnyési tógazdaság irodaépületét újítják fel és teszik alkalmassá a szövetségi tevékenység ellátására is. Ez azt is jelenti, hogy a MAHAL Dinnyésre teszi át a központját, s a tervek szerint egy tanácskozássra alkalmas, nagyobb tömeget befogadni képes helyiséget is kialakítanak. Döntés született arról is, hogy Budapesten nem lesz irodája a MAHAL-nak.

Az elnökségi döntés értelmében, a székház eladásával párhuzamosan a Dinnyési Ivadéknivel Tógazdaságot önálló kft.-vé alakítják. Az átalakítást segíti a székház eladásából keletkezett bevétel. Am az egész terv csak akkor valósulhat meg, ha kilenc olyan szövetségi tag is hozzájárul az elnökségi döntés végrehajtásához, akik a korábbi időszakban a szövetség alapítói, a vagyoni létrehozói voltak. Ez az egyeztetés megtörtént. A kilenc tag *Tatár Tamás*, az Óbuda Szövetkezet elnökét bízta meg azzal, hogy képviselje álláspontjukat a MAHAL-elnökségnél. A kilenc alapító elfogadta az elnökség progresszív javaslatait és érdemi, hatékony együttműködés jött létre a két grémium között. A technikai kérdésekben, a jogszabályok ér-



Németh István elnök

telmezésében azonban már adódtak problémák. Ahogy *Orosz Sándor* igazgató részletesen is kifejtette, az eladással kapcsolatban társaságiadó- és áfa-befizetési kötelezettség is felmerült. Több adószakértő, könyvvizsgáló megkérdezése és a jogszabályok értelmezése után azonban lehetségesnek tűnik olyan megoldás, hogy ezt a két igen súlyos tételt ne kelljen a szövetségnek befizetnie. Az igazgató arról is tájékoztatta, hogy a székház eladásához igazságügyi szakértői véleményt rendeltek meg. A szakértői vélemény elkészült és két változatot tartalmaz. Az egyik változat szerint az osztatlan közös tulajdonon fekvő székházat önálló értékesítik, míg a másik, ha a szomszédal együtt adják el a két ingatlant. Ez utóbbiban a szomszéd is

Tartalom:

Hazánkban tanácskoztak az Európai Unió halászsati vezetői	2
Fejlesztési forrásokhoz jutott a halászsati ágazat	3
Halászlé lénai tokból	4
A halászsatnak ma is óriási a vonzereje	6
MASZ-közgyűlés Szarvason	7



Orosz Sándor igazgató

érdekel, mert így magasabb vételi ár érhető el.

A végső szót természetesen a közgyűlés mondja ki, hangsúlyozta az elnök. A várhatóan szeptember elejére összehívandó közgyűlésre remélhetően már olyan előkészítettség lesz az ügynek, hogy a közgyűlés is megalapozott, jó döntést hozhat, és teret ad a szövetségi munka megújításának.

Az elnökségi ülésen napirenden szerepelt az a Vidékfejlesztési Minisztérium által elkészített miniszteri rendelettervezet, amely „Az Európai Halászsati Alap társfinanszírozásában megvalósuló Halászsati Operatív Program 2. prioritási tengely szerinti vízi-környezetvédelmi támoga-

(Folytatás a 2. oldalon)

A szövetségi munka megújításáért

(Folytatás az 1. oldalról)

tasok feltételeiről” szól. A szövetség – igaz, rövid idő volt erre – véleményezte a tervezetet, amely rendelet hatálya a Halászati Operatív Program (a továbbiakban: HOP) 2. prioritási tengelyében vízi környezetvédelemmel kapcsolatos intézkedés címen meghatározott célok megvalósítását segítő Halászati Környezetgazdálkodási Programra (a továbbiakban: HKP) terjed ki. A támogatás célja a termőhelyi adottságoknak megfelelő termelési szerkezet, a környezettudatos gazdálkodás és a fenntartható tájhasználat kialakítása, és ennek függvényében a környezet állapotának javítása, valamint a gazdaságok életképességének és gazdasági hatékonyságának növelése a rendelet alapján meghatározott kötelezettségek megvalósításával.

A HKP-támogatás egyszeri határozattal megállapított, a támogatási időszakra felosztott vissza nem térítendő támogatás. A HKP-támogatás mértéke 78 ezer forint/támogatási egység/5 év. A vállalt kötelezettségeket a támogatási időszakban folyamatosan teljesíteni kell. A gazdálkodási évből folyósított támogatás összege nem haladhatja meg az ügyfél előző évi halászati árbevételének 5 százalékát. A halászati árbevétel összegét a beszámoló adatokon kívül külön analitikával is igazolni kell. Amennyiben e korlát miatt a támogatás nem utalható ki teljes egészében, a támogatás fennmaradó része elvész.

A tervezetben természetesen részletesen kifejtik, hogy kik, milyen feltételek mellett, hogyan vehetik igénybe a támogatást. Ám az is kiderül, hogy csak a harmadik évig áll rendelkezésre forrás, miközben a program öt évre szól, és teszi kötelezővé a vállalt program végrehajtását. Az elnökség tagjai – igaz, utólag, de – kifogásolták a halászati árbevétel 5 százalékos határát. Az az álláspont született, hogy a minisztériumnak küldenek egy levelet, amelyben kérik, hogy 10 százalékra növeljék ezt a határt.

Németh István a HOP 3. tengely technológia- és tudástranszfer-programjának a minisztériumban történt egyeztetéséről elmondta, hogy a korábbi anyag – *Szűcs István, Stümdl László* készítette – lényegében nem változott. Elhangzott, hogy a program végrehajtására létrehozandó konzorciumot – uniós jogszabály miatt – nem lehet megalakítani, más megoldást kell keresni. A megbeszélésen *Bognár Lajos* helyettes államtitkár is jelen volt.

Az elnökség négy új tag jelentkezését hagyta jóvá.

H. Gy.

Hazánkban tanácskoztak az Európai Unió halászati vezetői

A Magyarország egykori lápvilágát idéző rétszilasi halastavak központjában elhelyezkedő Rétimajorban találkoztak az EU-tagországok halászati főigazgatói és az unió vezető szakemberei június 6-án. A hagyományosan az elnökséget ellátó országok által, félévente megrendezett informális munkacsoportos ülés témája az innováció volt, amihez kiváló szemléltető helyszínt biztosított az állandóan új utakat kereső halgazdaság.

A 27 meghívott EU-tagországból 42 vezető halászati kormánytisztviselő mellett részt vett a tanácskozáson *Lowri Evans* főigazgató asszony, az Európai Bizottság Tengerügyi és Halászati Főigazgatóságának vezetője. Az innováció aktualitását az adja, hogy az Európai Unió tengeri halászata és haltermelése jelentős változások előtt áll. Mára nyilvánvalóvá vált, hogy a tengeri halászat nem folytatható az eddig megszokott módon, mert a jelenlegi szabályozási rendszer nem biztosítja a halászok megélhetését, és a halállományok fennmaradását sem. Olyan új közösségi halászati politikát kell megalkotni, amely a halászati erőforrások fenntartható hasznosítását ösztönzi, és a halászatból élő közösségek helyzetét is javítja. Ugyanakkor az unió már most is behozatalra szorul a haltermékekből, pedig a csökkenő tengeri fogások pótlását lehetősége lenne haltermelésből biztosítani, elsősorban az édesvízi haltermelés fejlesztésével. Ezen változások elindításához azonban rengeteg új tudásra, ismeretre van szükség, és legfőképpen arra, hogy a kutatások alapján a gyakorlatban alkalmazható új technológiák szülessenek, amiket a halászok, haltermelők alkalmaznak is.

A tanácskozás helyszíne körül elterülő halastavak lehetőséget biztosítottak a résztvevőknek arra, hogy betekintést nyerjenek a Magyarországon elterjedten alkalmazott tógazdasági haltermelés gyakorlatába. Ennek a technológiának az alapjait jórészt magyar szakemberek dolgozták ki és terjesztették el a világ számos országában, Braziliától Délkelet-Ázsiáig. Ezzel a napjainkban is folyamatosan fejlődő hazai módszerrel úgy állítanak elő nagy mennyiségben pontyot, busát és ragadozó halakat, hogy azok jelentős mértékben hasz-



Rétimajor

nosítják a tavak természetes táplálékforrásait is. A gazdálkodási módnak köszönhető változatos növény-, és állatvilág jól látható példa lehet az európai szakemberek számára arra, hogy a természettel harmóniában is lehet kiváló minőségű halat előállítani.

A szakmai viták mellett természetesen arra is lehetősége volt a résztvevőknek, hogy megnézzék hazánk egyetlen halászati múzeumát és ismerkedjenek az egykor itt elterülő vízi világ néprajzi értékeivel. Ugyancsak fontos része volt a programnak a házigazda, *Lévai Ferenc* főzöműsorokból már ismert változatos halétkeinek kóstolása, hiszen a halászati innovációs folyamat vége a fogyasztók által kedvelt, egészséges haltermék kell hogy legyen.

Vidékfejlesztési Minisztérium
Sajtóirodája

Fejlesztési forrásokhoz jutott a halászati ágazat

A halászat fejlesztése ritkán jut pótlólagos forrásokhoz, azonban a magyarországi Siemens, a gödöllői Szent István Egyetem (SZIE) Halgazdálkodási Tanszékével együttműködve, sikerrel pályázott a Gazdaságfejlesztési Operatív Program (GOP) keretében. Az elnyert támogatást a vízminőség megbízható mérési technológiájának fejlesztésére fordítják.

Sokszor hangoztatjuk különféle ágazati összejöveteleken, hogy a halászati ágazat – a Halászati Operatív Program III. tengelyét kivéve – a legtöbb K+F pályázati konstrukcióból gyakorlatilag kimarad, a különböző pályázati felhívások nem adnak lehetőséget a halgazdálkodási szektor számára az innovatív fejlesztésekre. A magyar Siemens és SZIE Halgazdálkodási Tanszék közös pályázatának sikere ezért is figyelemreméltó. A pályázatot 2010 tavaszán adták be a magyar Siemens vezetésével, a SZIE Halgazdálkodási Tanszékével együttműködve a Nemzeti Fejlesztési Ügynökség által kiírt Gazdaságfejlesztési Operatív Program (GOP) 1.1.1-es alprogramjára. A projekt keretében az elméleti és gyakorlati szakemberek a vízminőség mérési pontosságának javításán, új technológiai eljárások és eszközök kifejlesztésén dolgoznak.

A halgazdálkodási ágazat évek óta küszködik annak a tévhitnek az eloszlásával, mely szerint a halastavak szennyeznek az elfolyóvízükkel a környezetüket, azaz a befolyóvíz minőségét – összehasonlítva a kifolyóvíz minőségével – egyes vízügyi és

környezetvédelmi hatóságok állítása szerint a halastavi termelés rontja. Egyes tógazdaságok és kutatóintézetek saját mérései azonban kivétel nélkül cáfolják ezt az állítást. A mérések mellett az alkalmazott technológiák és a tavi ökológiai rendszerek alapvetően működésükkel is igazolják ezen állítások téves mivoltát. Nem részletezve a problémát megjegyeznénk, hogy az egyes növényi szervezetek hatalmas mennyiségű szerves anyagot vonnak ki a vízből állományaik felépítéséhez, ami nagymértékben csökkenti a tó szervesanyag-terhelését. Így a fitoplankton-zooplankton-hal vagy a fitoplankton-fehér busa, esetleg a makrovegetáció-amur interakción keresztül a halhúsban összpontosul a befolyóvízből, illetve a tóból származó szervesanyag-összetevők nagy része. Többek között ezeken a rendszereken keresztül a halastavi gazdálkodás számos esetben nemhogy rontja, hanem javítja a kifolyóvíz minőségét. A különböző vízminőségi paraméterek hiteles mérése országos érdeke, és ez a cél áll az említett nyertes GOP-projekt fókuszpontjában.

A Siemens fejlesztőmérnökei, informatikusai és a gödöllői tanszék halgazdálkodási szakemberei olyan komplex rendszer kifejlesztésén dolgoznak, mely automatizáltan képes számos fizikai, kémiai, biológiai és meteorológiai paramétert mérni, adatbázisokba rendezni, elemezni és dokumentálni. E megoldás révén a teljes termelési ciklusban nyomon követhető a tavak vízminőségének folyamatos változása. Ezen túlmenően, ha a vízminőséggel probléma adódik, a rendszer különböző algoritmusok és összefüggések alapján alkalmas lesz beavatkozásokat ajánlani vagy eszközölni. Egyes esetekben megelőzésre is használható lesz a tervezett alkalmazás.

Ezzel a technológiával nemcsak a mérések és a kapott adatok, információk objektívítása és pontossága javulhat, hanem egy komoly problémát jelentő kötelezettségnek is megfelelnének a halas gazdák, melyeket a Víz-keretirányelv vízminőségi ajánlásaiban írnak elő.

Az ipar, az egészségügy, az energetika, valamint a környezetvédelem területén az innovatív technológiák fejlesztésében, bevezetésében élen járó, a fenntartható fejlődés mellett elkötelezett Siemens és a Szent István Egyetem kutatóinak együttműködése a garancia arra, hogy valóban a különböző hatóságok által is elfogadható, hiteles és működő prototípus álljon az ágazat rendelkezésére a 2 éves fejlesztési projekt végén.

Dr. Bokor Zoltán, Dr. Hegyi Árpád



A projektindító értekezletet is már halastavi környezetben tartották a Siemens és a SZIE Halgazdálkodási Tanszékének munkatársai (balról-jobbra: Kotrik László, Dr. Bokor Zoltán, Dr. Hegyi Árpád, Laduver Gyula, Erdei Ferenc, Horváth Attila, Medgyesi Zoltán, Tatiné Kovács Judit, Balai Zsuzsanna és Dr. Urbányi Béla)

Halászlé lénai tokból

A 2004. augusztus 20-án megnyílt Akasztói Horgászpark és Halas Csárda egyedülálló létesítmény az Alföld szívében. A létesítmény megnyitó ünnepsége óta járok ide, s mondhatom, hogy ahányszor Akasztóra megyek, Szabó József, az ÖKO 2000 vállalkozás vezetője mindig tartogat újabb meglepetést. Így volt ez május 29-én is, amikor a cég – immár hagyományosan – megrendezte a VII. VIP Horgászderby vándorkupa versenyét. A verseny 26 fővel sikeresen lezajlott, bár az erős szél sok horgász szerencsését elvitte. Am így sem lehetett olcsón elvinni a vándorkupát, mert a legjobbnak is 20 kilogramm fölötti fogás kellett ahhoz, hogy megnyerje a versenyt.

• **Igazgató úr, több mint 20 éve, hogy itt, Akasztótól 6 kilométerre, a pusztaságban nekiálltak a halastavak kialakításához. Milyen céllal?**

– Az építkezés megkezdésekor az volt a célunk, hogy a juhlegelő helyén létrehozuk a környék egyik legnépszerűbb pihenőhelyét, mely tartalmaz szórakozást és aktív kikapcsolódást biztosít egy család minden tagjának. Az 1989-től sikeresen működő halgazdaságunk garancia a friss és egészséges halakra, amelyeket bátran ajánlunk horgászatra, haltelepítésre horgászegyesületeknek, halkereskedőknek és nem utolsósorban a Halas Csárdánkban történő fogyasztásra is. A horgászat szerelmesei a komplexum területén lévő 7 horgásztóban próbálhatják ki szerencséjüket, tudásukat, hozzáértésüket. A tavak körbetérkövezettek, partjaikon esőbeállókkal, folyamatos telepítésekkel. A horgászcentrum központjában található Halas Csárda családias hangulattal várja a betérő vendégeket. Szakácsaink a főként általunk tenyésztett halakból készült ételkülönlegességekkel, a tradicionális magyar konyha kitűnőségeivel, valamint a reformkonyha remekeivel várja vendégeinket.

• **Pedig, ha jól tudom, Önnek nem volt sok köze a halhoz, haltermeléshez.**

– Jól tudja, hiszen gépészmérnökként tanítottam Kiskunlacházán egy középiskolában, 1982-ben fél évig, majd folytatva a családi hagyományokat, virágkertetészet hoztam létre. Eszemben sem volt haltenyésztéssel foglalkozni, amíg az üzlet 1989-ig jól jövedelmezett, de akkor begyűrűzött az olaj világpiacon, a fűtési költségeink megugrottak és abban az évben veszteségesek is voltunk. Tudtam, hogy előbb-utóbb váltanunk kell. Ekkor jött az ötlet, hogy halastavat kellene építeni. Egy barátom szülei, akik haltenyésztéssel foglalkoztak, azt mondták, hogy Akasztó mellett van egy 70 hektáros terület, ahol el lehetne kezdeni a tenyésztést. Megvettem a földet és belevágtunk. 1989 őszén kezdtük építeni a halgazdaságot ezen a természetlen pusztán, amelynek értéke nem érte el az egy aranykoronát sem hektáronként. Haltenyésztési szakkönyveket vettem, szakemberektől kértem tanácsokat, beléptem a Haltermelő Országos Szövetségébe, ahonnan sok segítséget kaptam. Majd 2001-ben a Debreceni Tudományegyetemen halászati szakmérnöki diplomát szereztem. Célokot állítottam fel, azokat akartam megvalósítani, de mindig csak addig nyújtózkodtam, ameddig a takarónk ért.



Szabó József: nincs megállás

• **Nyilvánvaló, hogy csak lépésről lépésre lehetett az álmokat megvalósítani...**

– Így igaz: 1992 tavaszára megépítettük az 50,3 hektáros gazdaságot, amely 4 tóból és 9 1000 m²-es telelőből állt. 1997-ben újabb területeket vásároltunk, és elkezdődött a gazdaság bővítése. Jelenleg a vállalkozás 230 hektáron üzemeltet 6 tavat és 10 teleltetőt, amelyeknek vezetését 2003 óta Szabó Róbert halászati szakmérnök látja el. A tavak szikes, terméketlen, más mezőgazdasági hasznosításra alkalmatlan, korábban juhlegelőnek használt, sík területen épültek. Az altalaj kötött, sovány agyag, átlagos vastagsága 65 cm, amelyen néhány centiméter termékeny iszapréteg van. A vízellátás a Kiskunsági-főcsatornából, az ahhoz csatlakozó tápcsatornából, gravitációsan és szivattyúkkal történik. A kapott víz pH-ja 7,8–8,3, a tápanyagszintje alacsony. Vízzennyezés, vízminőségromlás nem várható, mivel szennyező forrás a gazdaság felett egészen a Soroksári Duna-ágig, a csatorna torkolatáig nem található, az onnan származó szennyeződés pedig a tavak vízkivételéig le bomlik, illetve a csatornáknál lévő nagy mennyiségű növényzet megköti, kiszűri. A vízgyűjtő területen, síkvidéki jellegre tekintettel, felhőszakadás esetén, hirtelen, nagy mennyiségű, mezőgazdasági területekről bemosódó tápanyaggal és vegyszermaradványokkal szintén nem kell számolni. A tavak lecsapolása a tápcsatornán keresztül a Kiskunsági-főcsatornába történik, nagyrészt gravitációsan.

• **Kik a vevők?**

– Vevőink, akik elsősorban horgász vizek üzemeltetői, a megtermelt Akasztói Sziki pontyunk 70 százalékát elviszik, hiszen megszokták a nálunk vásárolt hal kitűnő minőségét, ismerik korrekt, egész évben folyamatos kiszolgálásunkat. Nekik rendezzük minden évben a VIP horgászversenyt. Ez is jó alkalmat nyújt a kapcsolat erősítésére, az üzleti kör szélesítésére. Halunk fennmaradó részét kiskereskedőknek, illetve az Akasztói Halas Csárda és Horgászpark konyhájának, halboltjának és



Az új létesítmény, a hal-előnevelő

horgásztávanak értékesítjük. Áruhalunk 90 százalékát szállítjuk, amely feladatot saját szállítójárműveinkkel oldunk meg, hőszigetelt tartályokban. A tavak, illetve a teletetők időjárási viszonyoktól függetlenül megközelíthetők gépkocsival az 53 számú főút 14-es kilométerszelvényében lévő leágazástól, kövesúton. A gazdaság területi adottságait 3 éves termelési ciklushoz alakítottuk, a telepítési sűrűséget is ennek megfelelően tervezzük. Tenyészananyagunkat, zsengett, illetve előnevelt halat minősített állományból, saját keltezőnkben állítjuk elő. A ponty mellett szaporítunk harcsát, compót, növényevőket. Állományunk vírusmentes, állandó állatorvosi ellenőrzés alatt áll.

• **Úgy látom, hogy az álmok továbbra is megvalósulnak, mert évről évre szebb és szebb a birodalma. Tegyük hozzá, igen sok munkával érhető el ez az eredmény. Erre csak olyan ember képes, mint Ön, aki nyughatatlan, nem ül rá az eredményre, egyben kreatív gondolkodású. Milyen meglepetéssel szolgál az idén?**

– Bizonyára az új épületre gondol, amely egy hal-előnevelő telep. Egy év alatt építettük fel, mégpedig egy HOP-pályázat keretében. A pályázaton 2009-ben nyertünk, így kezdtünk bele a betonmedencés halnevelő építésébe tavaly áprilisban. Úgy tervezzük, hogy több halfaj termelésével is megpróbálkozunk, de elsősorban a lénai tok és a viza termelésére szeretnénk nagyobb figyelmet fordítani. De nem zárko-

viccsal „kipárnázott” teletőkbe kerül az egyéves állomány, amely akkorra már 30–50 dekás egyedekből áll.

• **Mi a célja a tokneveléssel?**

– Célunk a fajtaválaszték-bővítés. A ponty mellett ezt a halfajt is szeretnénk a csárda étlapján megjelentetni. Ha lesz olyan egyed, amelyik eléri a megfelelő kort, akkor kaviártermeléssel is foglalkozunk, de csak óvatosan. Mi nem másokat követünk, akik a kaviártermelésre összpön-

sérleteztünk vele, és mondhatom, hogy igen finom halászlevet lehet készíteni a lénai tokból, de paprikásan, pácoltan, füstölten is ajánljuk. A hideg füstön készült tokot talán a kanadai vadlázachoz hasonlíthatnám. A pácolás és a füstölés technológiáját, receptjét egy kanadai út során tanultam meg. Remélem, gyorsan megkedvelik majd a vendégek ezeket az ételeket is. Mi arra készülünk, hogy kezdetben hetente 50 kilogramm tokot értékesíthetünk.



A sziki ponty



Ekkora vizákkal töltötték meg a medencét

zunk el a compó, a harcsa és más halfajok szaporításától, nevelésétől sem, úgy építettük a telepet, hogy itt sok mindennel próbálkozhatunk. Van 6 darab 10, 4 darab 25, és 4 darab 100 köbméteres medence, amelyeket hallal töltünk meg. Júniusban érkezett az első lénai tokivadék-szállítmány, amelyet *Ridég Árpádtól* vettünk. Feltehetően egy évig lesznek a medencében ezek a halak, s egy év múlva jön az újabb generáció, és akkor a felújított, fóliázott, kulé ka-

tosítanak, s a húst melléktermékként kezelik. Mi elsősorban a húst szeretnénk fő terméként előállítani, s majd valamikor, melléktermékként állítunk elő kaviárt. Úgy gondolom ugyanis, hogy így gazdaságosabban lehet megoldani a termelést.

• **Milyen étel készülhet a vizából, lénai tokból?**

– Júniusban már a csárda étlapján is olvashatja bárki, hogy lénai tokból készült ételeket is fogyaszthatnak nálunk. Sokat kí-

• **Miért vágta bele ennek az intenzív technológiának a megvalósításába?**

– Az intenzív technológiát a mi adottságainkhoz igazítottuk. Egy átfolyó rendszert működtetünk, vagyis a tóból vesszük ki a szükséges vízmennyiséget, amit aztán ugyancsak a tóba eresztünk vissza. Ez a víz a ponty számára még tápanyagban gazdag, tehát semmi nem vész kárba. A kérdésre válaszolva: féltünk a koi-herpeszvírustól. Ön is tudja, hogy két éve Németországban 120 tógazdaságot pusztított el ez a vírus, de Szlovákiában, Szlovéniában, Ausztriában, Lengyelországban is megjelent már. Abbéli félelmünkben, hogy kipusztul a ponty, s akkor mi lesz a csárdával, illetve mi lesz a halászlével, amelyből a legtöbbet értékesítjük, kerestük a megoldást. A tokfélékből nagyon finom halászlé készíthető. Csak halkan mondom, hogy a vizából még jobb halászlé főzhető, mint a lénai tokból. De hogy jó hírt is mondjak: egy szlovén halbiológus szerint a vírus legyengült, hiszen a mortalitása 90–95 százalékról 30 százalékra csökkent.

• **Jobb, mint a ponty halászlé?**

– Nem, inkább úgy mondanám, hogy más, de nagyon finom. Porcos halról beszélünk, sokkal könnyebben és gyorsabban oldódnak ki az enyvek, így ragadosabb, sűrűbb alaplért kapunk. A halhús pedig abszolút szállkamentes, így a gyerekek is könnyen, bátran fogyaszthatják.

– H. Gy. –

A halászatnak ma is óriási a vonzereje

Ha a magyar halászság marketingtevékenységéről van szó, akkor Lévai Ferenc, az Aranyponty Zrt. elnök-vezérigazgatója nem maradhat ki a megszólaltatottak sorából. A halász szakember reprezentatív birodalmat épített ki Rétimajorban, amely mára – mondhatni – a horgászturizmus egyik hazai központjává nőtte ki magát. Lévai Ferenc, ha szükséges – s ezt is bebizonyította már a Paprika TV képernyőjén – igazi showman, s ha valamilyen halas rendezvényt szerveznek az ország bármely pontján, akkor gyakran kiderül, hogy a vezérigazgató is ott volt a szervezők, a rendezvény kitalálói között. Így volt ez az elmúlt hónapok két fontos rendezvényén is, Hódmezővásárhelyen és Kőbányán, amelyek kapcsán ezúttal beszélgettünk.

Hódmezővásárhelyen, az Állattenyésztési Napok kiállításon már régóta tervezte a főszervező, Fekete Balázs, hogy egy halas bemutatót is berendeznek a látogatók számára. Lévai Ferenc rendszeresen látogatta a korábbi rendezvényeket, és miután ő is hiányolta a halas bemutatót, igazán örömteli volt a számára, hogy Fekete Balázs megkereste, és felkérte a halászokat egy kiállítás megrendezésére. Legyen teljesebb a vertikum az állatsergyszemlén, hangzott az indoklás.

Lévai Ferenc csak felsőfokon beszélt a hódmezővásárhelyi rendezvényről: a legjobb OMÉK-hagyományokat idézte a kiállítás, gyönyörű tenyészállatokkal, rangos vendégekkel és közönséggel, szakmai bemutatókkal, konferenciákkal, gépbemutatókkal, a legújabb növényvédelmi és más technológiák bemutatásával. Az ilyen kiállításokra, seregszemlékre igen nagy szüksége van az ágazatoknak, amit igazolt a nagyszámú közönség (a rossz idő ellenére) és a kiállító gazdálkodók, cégek. Szükség van a találkozókra, a szakmai ismeretek továbbadására, az újdonságok megismerésére, s jó tudni, érezni, hogy a mezőgazdaságra, állattenyésztésre is szüksége van az országnak. A hódmezővásárhelyi napok a régi, nagy magyar agrárágazat vízióját keltette a látogatóban, s csak a szakmai beszélgetéseken derült ki, hogy milyen nehéz helyzetben van az állattenyésztés.

A halászati kiállítást Lévai Ferenc szelre fel, tegyük hozzá, nem kevés anyagi ráfordítással. Az akváriumba a halakat a HAKI biztosította, míg a kóstolásokhoz több cég – Lillafüredi Pisztrángtelep, Aranyponty Zrt., Szarvas-Fish Kft., Puru Kft. – biztosította az alapanyagot. Több száz adag harcsa pörkölt, halgombócós halászlé, füstölt pisztráng és még ki tudja, milyen finom halétel fogyott el. Minden standon sok volt a látogató, de a halas standon nem lehetett megtartani a szakmai napot, mert olyan sokan voltak. Pedig a szakmai napon szerették volna elmondani, hogy mit jelent a halászat, hogyan



Lévai Ferenc

működik az ágazat, miről szól a fajtenyésztés, hol is tart az ágazat. Annyi látogató volt, hogy az előadásra már nem jutott hely. Mindenki a lapátorrú tokot, az óriásharcsát, az óriás pontyot, az ivadékokat, a sokféle halfajt nézte. A nagy érdeklődést annak tudta be Lévai Ferenc, hogy nem volt még egy olyan állatfaj, amelyet ilyen közlőrl megnézhetek a látogatók, és bizony a tilápia, az afrikai harcsa, a viza sokaknak jelentett újdonságot.

A halászatnak ma is óriási a vonzereje, ezért is fontos megmutatni magunkat, jelentette ki a vezérigazgató. Ugyanakkor az is látszik a halfogyasztási adatokból, hogy még mindig nem eszünk elég halat. (Kivéve a bemutatókon, ahol ingyen juthatnak a finomabbnál finomabb halételekhez.) Ha minden magyar csak egyszer több alkalommal enne halat (jelenleg 4,2 kg/fő/év a hazai halfogyasztási adat), akkor a magyar halásznak nem volna értékesítési gondjaik. Mert a magyar halat idehaza kell eladni, a magyar halásznak, hiszen a haltermelőnek a hazai fogyasztó a legfontosabb. Szükség van az ünnepekre, a bemutatókra, s ha a vezérigazgatón múlik, akkor a jövőben nem marad ki

egyetlen bemutatkozási lehetőség sem. A kiállítási garnitúra most már rendelkezésre áll (az akváriumokat legyártatta, a poszter kiállítás készen van), így a jövőben az installációval sem lesz gond.

Ahol víz van, ott a gyerekek is jól érzik magukat. Igen népszerű volt a kismedence, ahol gyerekek horgászhattak különböző díjakért. Tartott ez másfél napig, amikor is valaki egy gombostűvel kilyukasztotta a műanyag medence oldalát, s a víz szép csendesen elfolyt. A szülők egyébként nem örültek annak, hogy a kis csemetéjük térdig, de gyakran nyakig is megfürödtek a vízben a halfogas izgalomban. Legközelebb strapabíróbb medencét kell felállítani, s az élő halak mellé színesre festett játékhalkat is el kell helyezni a vízben, hogy a gyerekek azokat foghassák ki. A vezérigazgató hisz abban, hogy mindenkit meg lehet szólítani a hallal, s minél többet beszélünk róla, annál több fogyasztót nyerhetünk, és elhiszik, hogy a hal egészséges étel, a 21. század egyik kiváló étele. A magyar halászság célja – s erről szól a halmarketing – hogy a megtermelt magyar halat idehaza kell eladni. Ha nem tudjuk a piacot megteremtteni, akkor nem dolgoztunk jól. Fontos persze a fejlesztés, a technológiai megújulás, de az alapokat minden ágazatnál a stabil, megbízható piac teremti meg. S ezt a halászati marketingstratégiát nem szabad feladni, nevezetesen hogy a magyar piacot kell meghódítani.

Szerencsére egyre több hazai cég is felismerte ezt (lásd Győri Előre HTSZ, Lillafüred, Puru Kft., Aranyponty Zrt, Kőrösi Halász Szövetkezet, Szegedfish Kft. stb.), így a bemutatókra szívesen biztosítják a kóstolókat. A 21. században csak az létezik, amit bemutat, kóstoltat az ember, s amiről az újságok írnak, látnak a televízióban. Csak az van, amit be tudunk mutatni, mert annyira gazdag, sokrétű, információval terhelt az egész világ, hogy a világ szinte minden részéről értesülhetünk. Kitágult a világ, az interneten mindenről értesülünk.

A kőbányai I. Halmajális más jellegű volt, mint a hódmezővásárhelyi. A kerületi polgármester kérte fel az Aranyponty Zrt.-t, hogy a helyszínen főzzenek halételeket. Lévai Ferenc több céget is meghívott erre az eseményre, így a Sípós Halászkert Éttermet, a Győri Előre HTSZ-t, a Puru Kft.-t, és természetesen az Aranyponty Zrt. is kitett magáért. A halételekhez a neszmeélyi Szöllösi Mihály, aki az „Év bortermeleje” címmel is büszkélkedhet, biztosította a bort. Az időjárás azonban közbeszólt, az eső mindent eláztatott, így kevesen vállalkoztak a sárdagasztásra.

H. Gy.

MASZ-közgyűlés Szarvason

Második közgyűlését tartotta május 24-én Szarvason, a HAKI-ban az alig több mint egy éve működő Magyar Akvakultúra Szövetség. A MASZ taglétszáma a megalakulás óta folyamatosan növekedett. Az alapító 14 taghoz képest ma már 36 tagja van a szövetségnek. Öröndöletes, hogy öt kutatási és oktatási intézmény, illetve magánszemélyként további egy kutató van a tagok között, ami garantálja, hogy a szervezet hatékonyan képviseli az innovációt a hazai akvakultúra fejlesztésében.

Dr. Váradi László elnök a legutóbbi közgyűlés óta eltelt időszak eseményei közül kiemelte azt a két MASZ által szervezett szakmai rendezvényt, amelyek a kutatás és a gyakorlat szakemberei számára igen értékes fórumoknak bizonyultak. A székelyudvarhelyi tanácskozás nem csak az erdélyi haltermelőkkel való kapcsolatépítést szolgálta, de elősegítette az ottani gazdálkodók szervezetségének növelését is. A tanácskozás idején írta alá három vállalkozás az erdélyi halgazdálkodók egyesületének alapító szándéknyilatkozatát.

A Debrecenben megtartott szakmai fórum egyrészt bizonyította, hogy „rámozdult” a szakma az innovációra, másrészt megmutatta azt is, hogy sok még a bizonytalanság az innováció értelmezése körül.

annak érdekében, hogy a tagok, illetve általában az ágazat szereplői olyan információkhoz jussanak, amelyek segítenek problémáik megoldásában és lehetőségeik kihasználásában. A MASZ-honlapon például megtalálható minden, az ágazat fejlesztését érintő fontosabb hazai és EU-s dokumentum, illetve a honlapon megtekinthető a MASZ-rendezvényeken elhangzott előadások anyaga. A szövetség elnöksége már korábban elhatározta, hogy havonként e-mailen hírlevelet küld tagjainak aktuális hírekkel, információkkal. Ez év áprilisában a harmadik MASZ-hírlevelet kapták kézhez a szövetség tagjai.

Az érdekképviseleti munka természetesen magába foglalja az ágazatot érintő rendeletek és szabályozók előkészítésében a

tó problémák megoldása érdekében, illetve az ágazat együttes érdekeinek képviseletében. Így például közösen írtak levelet Dr. Fazekas Sándor miniszternek a vízszolgáltatással kapcsolatos problémák kezelése érdekében.

A MASZ, elnöksége és tagjai révén aktívan részt vesz az EU-szintű akvakultúralobbiban is. A közgyűlést megelőző héten tartották informális tanácskozásukat az EU-tagországok halászati attaséi Szarvason, a HAKI-ban. Kiemelt jelentőséggel bír ez a tanácskozás akkor, amikor folyamatban van az EU-ban a Közös Halászati Politika reformja és az Európai Halászati Alap megújítása. A MASZ tagjai közül többen részt vesznek az Európai Akvakultúra Technológiai és Innovációs Platform (EATIP) által menedzselte AQUAINNOVA projekt végrehajtásában. E projekt keretében kerül kidolgozásra az európai akvakultúra K+F-stratégiája, illetve végrehajtási programja, amelyben méltó helye kell hogy legyen az édesvízi akvakultúrának. Az EATIP június 14–15-én megrendezett varsói édesvízi akvakultúra workshopján részt vesz a MASZ képviselője. A nemzetközi lobbiterületén is együttműködik a MASZ és a MAHAL. A két szövetségnek közös képviselője van az Európai Akvakultúra Termelői Szövetségének (FEAP) édesvízi akvakultúra albizottságában.

A közgyűlésen Dr. Szűcs István alelnök számolt be arról, hogy a MASZ, illetve tagjai hogyan vettek részt a HOP 3. tengelye keretében előkészület alatt álló program kidolgozásában. Megállapítható, hogy a MASZ gazdálkodó, illetve intézményi tagjai alapvetően hozzájárultak ahhoz, hogy valóban innovatív és az ágazati fejlődés lendületvételét szolgáló program születhessen. A MASZ egyértelműen amellett van, és ezt tevékenysége is bizonyítja, hogy a HOP 3. tengelyében rendelkezésre álló forrásokat valódi, a való élet által felvetett problémák innovatív módon történő megoldására, illetve a versenyképesség növelésére kell fordítani, az értékes hazai tudásbázis felhasználásával.

A MASZ közgyűlésén a tagság egyhangúlag választotta újra a szövetség elnökévé Dr. Váradi Lászlót, a HAKI főigazgatóját. A szövetség kis költségvetéssel működik, a HAKI szolgáltatásait igénybe véve, az elnökség tagjainak az egyes tevékenységekben való aktív részvételével. Részmunkaidőben látja el a MASZ titkári feladatait Bozánné Békefi Emese, a HAKI szaktanácsadási osztályának vezetője, akinek áldozatkész és eredményes munkáját elismerte az elnökség, illetve a közgyűlés. A szövetség szervezi ugyanakkor egy főállású titkár alkalmazását, ha arra az anyagi feltételek rendelkezésre állnak majd projektforrások révén.



A székelyudvarhelyi delegáció

Bár nem MASZ-rendezvény volt, de a szövetség a HAKI-val és az Aranyponty Zrt.-vel együtt aktívan részt vett a hódmezővásárhelyi Állattenyésztési Napokon a halas bemutató megszervezésében. A halas pavilon volt a rendezvény leglátogatottabb helyszíne és elnyerte a Csongrád Megyei Közgyűlés különdíját. Ez nem csak erkölcsi siker a szervezők, a halat, a halételeket bemutatók, illetve az egész halászati ágazat számára, de egyértelműen jelzi a hal iránti változatlanul nagy érdeklődést.

A szövetség szerény lehetőségei ellenére igyekszik minden tőle telhetőt megtenni

lehetőség szerint minél aktívabb részvételt. Így az elnökség rendszeres kapcsolatban áll elsősorban a Vidékfejlesztési Minisztérium és az MgSzH illetékes szakembereivel, illetve esetenként szóban és írásban is kifejti véleményét egyes konkrét kérdések kapcsán. Az elmúlt időszakban a forgóeszközhitel-finanszírozás, illetve a halastavak nyilvántartásának egyszerűsítése érdekében fordultak írásban a VM, illetve az MgSzH vezetőihez. Ágazati érdekek képviseletében a MASZ és a MAHAL elnöke rendszeresen konzultál, és a két szövetség egyeztetett módon, illetve esetenként közösen lép fel az ágazatot érintő



**Egy ország
személyes
ismerőse**

MAGYAR TAKARÉK

A hazai bank

www.magartakarek.hu

A Magyar Takarék az a bank, ahol ország-
szerte 1800 fiók munkatársai és ügyfelei
néven szólítják egymást, és a szónak ereje
van. A rugalmas pénzügyi szolgáltatások és
a személyes ismertség nyújtják azt, amit Ön
egy pénzintézettől elvár.

www.magartakarek.hu