

A VÁCI DUNA-PART JÖVŐJE

Három váci civil szervezet – a Váci Városvédők és Városszépítő Egyesülete, a Váci Környezetvédelmi Egyesület, valamint a Göncöl Alapítvány – elnöke és a Tragor Ignác Múzeum igazgatója is megjelent azon a lakossági fórumon, amelynek fő témája a váci Duna-part rendezési terve volt. Az önkormányzat a Duna-part várfal előtti parkolója és az ártéri erdő által határolt, mintegy héthektáros területre egy 355 lakásból álló lakópark terveit készítette el. A korábban illegális szeméttelpeként funkcionáló szakasz beépítésével kapcsolatban azonban számos ellenérv vetődött fel: kifogásolható a talaj minősége, amely még ma is számos környezetszennyező anyagot tartalmaz, ráadásul itt húzódik a váci ártéri erdő, amely része a Duna-Ípoly Nemzeti Parknak. A Vásárhelyi Terv szerint a területfeltöltések és gátépítések helyett a folyó természetes hullámterének szabadon hagyásával kell védekezni az árvíz ellen. Végezetül nem elhanyagolható az egykori várfal és a liget történelmi-kulturális jelentősége sem.

Alternatív megoldást jelenthet a város civil szervezetei által évek óta hangoztatott terv, amely a területben rejlő, közcélú és közösségi célokat szem előtt tartó lehetőségeket helyezi előtérbe. A Dunán ismét megjelenne a XIX. századból ismert tradíció, a hajómalom, amelyhez hagyományos liszt- és sószállító-csónakok vinnék az érdeklődőket. A kerékpárúton és a Dunán érkező turisták kempingben pihenhettek ki a napi mozgás fáradalmait, de a csupán egy kis nyugalomra vágyók is eltölthetnék itt szabadidejüket a kialakítandó piknik-területen.

A város így állandó bevételi forrásra tenne szert a csónak- és kerékpárkölcsonzésből, a büféforgalomból, a természetes alapanyagokból készülő termékeket forgalmazó boltból, a csónakház és a kikötő bérleti díjából, valamint a szabadtéri rendezvényekből. Úgy hasznosíthatnák a területet és tehetnének szert komoly anyagi haszonra, hogy azzal nem mondanának ellent a Vásárhelyi Tervben megfogalmazottnak sem.

VADÁSZATI ÁLLATTAN

Bár a könyv címében szerepel a „vadászati” szó, rögvest hozzáteszem: a könyv nem csak a vadászoknak szól. Sőt, viszonylag magas ára ellenére minden olvasónk könyvespolcára javaslom. A könyv ugyanis a lehető legrészletesebben mutatja a hazai madár- és emlősfajta védett és nem védett képviselőit. Ráadásul e kötet minden ízében magyar! Nem „a” farkasról ír, hanem elsősorban a hazánkban élő farkasok életmódját elemzi. A hiúz esetében is az itthoni pöttyös macskákkal ismerkedhetünk meg, s ugyanez igaz a többi fajra is. A szerző természetesen nem mellőzi a legfrissebb nemzetközi kutatások eredményeinek bemutatását sem.

Az egyes állatfajoknál ismerteti azok külső megjelenését, méreteit, felismerési jegeit, elterjedését (madaraknál költési elterjedését is), vonulását, élőhelyét, szaporodását, táplálkozását, viselkedését, állományviszonyait, vonulását, védelmét és esetleges gazdasági jelentőségét. A könyvet térképek, táblázatok és ábrák teszik még érdekesebbé, s külön ki kell emelni a könyv parádés (bár sajnos csak kis számú) fotóanyagát is.

K. Zs.

(Faragó Sándor: Vadászati állattan Mezőgazda, 2002)

ZSEBEBEN AZ ÁLLATKERT!



A vadont járó természetbúvár számára jó szolgálatot tesz az úgynevezett terepkalauz: olyan könyvecske, amely elég kicsi ahhoz, hogy elférjen a hátizsákban vagy akár a zsebben, és strapabíró, lehetőleg vízhatlan borítója van. És mivel az állatkert már majdnem igazi vadon, mi sem természetesebb, mint hogy Kovács Zsolt könyvecskéje is megfelel e követelményeknek. A most megjelent határozókönyvben minden olyan emlősállat szerepel, amely a hazai állatkertek valamelyikében is megtalálható!

M. Á.

(Kovács Zsolt: Ismerjük meg az állatkerti emlősöket!, GABO Kiadó, 2002)

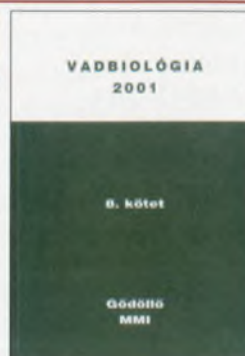
VADBIOLÓGIA 2001

A nemzetközi hírnű vadbiológus professzor, Csányi Sándor szerkesztésében a Vadbiológiának immáron a nyolcadik kötete jelent meg. Az évkönyv mára a hazai vadbiológiai, zoológiai kutatás egyik legfontosabb fórumává vált. Bár a kötet elsősorban a szakembereknek szól, bőségesen talál benne érdekességet az „egyszerű” érdeklődő is.

A teljesség igénye nélkül, íme néhány fejezetcím:

A hiúz és a farkas táplálék-összetétele Magyarországon,

A nyest, a nyuszt, a menyét és a hermelin aktuális helyzete



és elterjedése Magyarországon, A borz terjeszkedése Magyarországon 1988–2000 között, A muflonok hatása a vegetációra és a talajra a Dél-Börzsönyben.

K. Zs.

(Csányi Sándor szerk.: Vadbiológia 2001 MMI, 2001)