

## Tóth István Zsolt

### Hitvallása a természetvédelemről



1995. április. 24.én vettem fel a Kelet-Mecsek Tájvédelmi Körzetbe, ez azt jelentette, hogy 9300 hektáron figyelhettem és őrizhettem a természetet. Munkámat úgy képzeltem el, hogy én a törvényes képviselőjük vagyok azoknak a védett és fokozottan védett fajoknak, amik nem tudnak panaszkodni, nincsenek összeköttetések, és nem tudnak levelet írni, hogy fennmaradjanak, és életfeltételeiket biztosítani kell, vagyis én vagyok a jogi képviselőjük a rám ruházott törvényi hatalommal. Ehhez elsősorban ismerni kell, hogy hol élnek, ezt fel kell jegyezni, vagyis adatokat kell gyűjteni. A 10 év alatt több mint kétezer botanikai adatot gyűjtöttem a TK területén és közvetlen környékén, sőt ezt még a *Folia Comloensis* tudományos szaklapban publikáltam is.

- A Kelet-Mecsek Tájvédelmi Körzet és közvetlen környékén megfigyelt védett növények (1995-1997)-  
*Folia Comloensis* 7: 37-47

- A Kelet-Mecsek Tájvédelmi Körzet és közvetlen környékén megfigyelt védett növények II. (1998-1999)- *Folia Comloensis* 8: 131-144

- A Kelet-Mecsek Tájvédelmi Körzet és közvetlen környékén megfigyelt védett növények III. (2000-2001)- *Folia Comloensis* 11: 111-123

- Már jegyzetben megvan a negyedik, de a felmentésem miatt ezt nem volt kedvem elkészíteni.

A három publikációmban összesen 2 fokozottan védett faj és 92 védett faj előfordulási adatait közöltem. A TK egész területén levő erdőkben, erdőrésztlet pontossággal, fajonként, erdészeti térképet színeztem a védett és fokozottan védett növények előfordulásáról, ez összesen 70 faj. Hazánk flórájára új növényfajt találtam a Piacsenzai nőszőfüvet (*Epipactis placentina*), azóta, már fokozottan védett faj lett és ezt is publikáltam:

- A ciklámenlila nőszőnfű (*Epipactis placentina* Bongiorno & Grünanger) Magyarországon *Kitabelia* V.évf. 2. szám pp.331-332

- Hazánkban már csak a Kelet-Mecsekben (és egy kevés a Közép-Mecsekben) él a havasi tisztosfű, erről közös cikkben Dr Kevey Balázssal írtunk: - Kevey B. – Tóth I. Zs. (1998): *A Stachys alpina* L.

Magyarországi elterjedése. Kitaibelia III. évf. 2. szám pp.213-218

A Dél-Dunántúlra (a Praeillyricum flóraidékre) új fajt találtam és ezt is publikáltam: - Martilapu vajvirág (*Orobanche flava* Mart.) a Dél-Dunántúlon. Kitaibelia IV. évf. 2. szám p.277 1999 Debrecen (Mellelte Farkas Sándornak A Magyarország védett növényei könyv szerkesztőjének is 6 éven át, segítettem az első könyvhöz, k1, az adatok gyűjtését és az elterjedési térképek készítését és most is segítem a k2 előmunkálatait)

Azért a zoológiát sem vetem meg és a TK területén a Mecsekre új csigafajt találtam, amely hazánkban csak három helyen található, ezt Dr Uherkovich Ákossal közöltük le:

- Dr Uherkovich Ákos- Tóth István Zsolt (2001) A *Pomatias rivulare* (Eichwald, 1829) mecseki előfordulása (Gastropoda:Pomatiasidae) *Folia Historico Naturalia Musei Matrensis* 25:305-307  
A *Pilemia tigrina* (atracél cincér) ma már fokozottan védett cincérfajunk megtalálásával, a területemen, irányítottam rá a figyelmet, és ennek köszönhetően lett a faj 2001-ben fokozottan védetté nyilvánítva. Ennek a rovarnak egyedüli tápnövénye a védett kék atracél, (*Anchusa barrelieri*) ezért különösen kényes és figyelmet érdemlő faj.

Nagyon szívesen tartok szakvezetéseket, vagy vállalok terepgyakorlatos hallgatókat és élvezettel mutatom nekik a területem védett értékeit és minden érdekeset és szépet, amivel az út során a szerencse összehoz. Ha egy hatalmas fa kerül elénk, akkor azt mondom nekik, hogy mekkora ennek a fának az értéke, azt nem tudhatjuk, de azzal szemléltetem gondolatban, hogy ha sok 10 vagy 100 millió forintunk lenne, egy-két év alatt olyan palotát építhetünk amilyent, csak akarunk, de ha egy ilyen fát szeretnénk az udvarunkra azt nem tudjuk, mert 150-200 év kell, hogy megnőjön. Átültetni nem lehet, tehát bármennyi pénzünk is lehet, ezt nem tudjuk megvenni.