

In Memoriam Dr. Iosif CĂPUŞE (1935-1999)

Născut în cea mai bogată regiune în fluturi din România – Mehadia, lângă Băile Herculane, la 21 februarie 1933, Iosif CĂPUŞE a deprins din copilărie dragostea pentru natură și frumusețile acesteia. Atrăs în special de lumea fluturilor, penetreză tainele acestui grup de insecte cu ajutorul lui sănătății sau înmăscut și mai apoi călăuzit de lepidopterologul bănățean Fr. KÖNIG.

Urmează școala primară din comuna Mehadia, continuându-și studiile la liceul „Diaconovici Loga” din Timișoara (1946-1953). Între 1953-1958 urmează cursurile Facultății de Biologie de la Universitatea din București. După obținerea licenței, din 1959 până în 1964 lucrează ca biolog la fabrica Biofarm, efectuând lucrări de fiziologie și biochimie. Din 1994 devine custode la Muzeul Grigore Antipa, unde lucrează alături de dr. A. POPESCU-GORJ până în anul 1970 când se transferă ca cercetător științific la Institutul de Speologie „Emil Racoviță” din București. În cadrul acestui institut parcurge toate treptele ierarhiei științifice, fiind șef de laborator și director adjunct până în 1992.



Pasiunea pentru natură este cultivată și accentuată în timpul liceului când cunoaște pe Prof. Lintea de la Muzeul Banatului și pe lepidopterologul Fr. KÖNIG. În timpul facultății este îndrumat de Prof. Dr. T. ORGHIDAN, perioadă în care publică și primele lucrări științifice referitoare la Protozoare, Trematode, Cestode. În 1958 publică prima lucrare consacrată lepidopterelor. Lucrarea de licență este consacrată faunei sănătății din regiunea Băilor Herculane. În 1972 obține titlul de doctor în biologie cu lucrarea intitulată „Cercetări asupra morfologiei și sistematicii reprezentanților familiei Coleophoridae (Lepidoptera)”, lucrare integral publicată. Activitatea lepidopterologică este strâns împărtășită cu cea speologică. I. CĂPUŞE explorează prima peșteră încă în 1955, colectează și descrie specii noi pentru știință sau pentru fauna României. Peste 25 de lucrări științifice sunt consacrate nevertebratelor cavernicole și / sau endogene. În timpul activității desfășurate în cadrul Muzeului Gr. Antipa, I. CĂPUŞE contribuie din plin la realizarea peșterii artificiale, alcătuiește colecția de Miriapode și Gordiide descoperind numeroase specii noi. I. CĂPUŞE studiază grupurile: Protozoare, Trematode, Cestode, Barioare, Crustacei, Geophilomorphe, Pseudoscorpioni iar dintre insecte în special Lepidopterele. În total a semnalat peste 100 de specii pentru prima dată în fauna României, descriind peste 30 de specii noi pentru știință. În domeniul lepidopterelor, pe lângă Coleophoridae, I. CĂPUŞE a studiat și aprofundat familiile Tineidae și Sesiidae. A publicat monografia tineidelor din România și numeroase lucrări dedicate sesiidelor.

Un important rol la impulsionarea lepidopterologiei românești l-a avut cartea „Fluturii petale zburătoare” publicat în 1971 la Editura Științifică din București. Textul și ilustrația acestei cărți au călăuzit mulți tineri lepidopterologi, care în acea perioadă nu aveau acces la alte surse de informare. Deosebit de valoros este și Catalogul colecției de lepidoptere „László DIÓSZEGHY” de la Muzeul din Sfântu Gheorghe.

I. CĂPUŞE se remarcă ca un excelent morfolog format la școala Prof. NICULESCU. Lucrările sale excellează prin desene de excelentă calitate. A descris și ilustrat pentru prima dată armătura genitală la peste 60 de specii de lepidoptere. Contribuția sa taxonomică se remarcă prin descrierea de numeroși taxoni noi pentru știință. Unii dintre aceștia au fost ulterior sinonimizați, dar foarte mulți au fost acceptați și consacrați în lumea științifică.

Dr. CĂPUŞE a participat la numeroase expediții sub- și supraterane în țară și străinătate. A realizat colectări în Bulgaria, Polonia și Israel. Lucrările sale au fost citate în peste 700 de publicații din țară și străinătate.

Colecția de lepidoptere însumează peste 30 000 exemplare din țară și străinătate. Ca specialist al coleoforidelor, sesiidelor și tineidelor a purtat o amplă corespondență cu specialiști din toată lumea.

Din 1992 a devenit membru al Societății Lepidopterologice Române, fiind în același timp membru a alte 7 societăți entomologice sau zoologice din țară și străinătate. A fost redactorul șef al publicației "Miscellanea Speologica Romanica" editată de Institutul de Speleologie din București.

Dar Dr. I. CĂPUȘE nu a fost numai un zoolog de frunte. A fost un om iubit și respectat, a ajutat pe toți cei care l-au cerut sfatul și ajutorul. A fost un tată care și-a îndrumat fiul spre aceleași și mereu alte taine ale naturii. S-a desprins dintre noi pe neașteptate, lăsând în urmă un mare gol pe care nici timpul nul va putea umple. Pentru zoologia și mai ales lepidopterologia românească s-a mai stins o nouă stea fără ca alta să-l poată lua locul. Pentru familie s-a stins un tată unic, un soț și prieten. În inima celor care l-au cunoscut va rămâne mereu viu și plin de idei așa cum l-am cunoscut și eu cu ani în urmă.

În numele Societății Lepidopterologice Române și a zoologilor din România exprimăm sincere condoleanțe îndureratei familiei.

*Nu plânge pentru că s-a dus,
Fii fericit pentru că a existat*

L. RÁKOSY

În următoarele paragrafe vom prezenta principalele rezultate obținute de către Dr. László Rákossy în ceea ce privește cercetările sale privind specia de lepidopter *Pyrausta ornatella* (Fabricius).

Prin urmare, în următorul articol vom prezenta rezultatele obținute de către Dr. László Rákossy în ceea ce privește cercetările sale privind specia de lepidopter *Pyrausta ornatella* (Fabricius).

Prin urmare, în următorul articol vom prezenta rezultatele obținute de către Dr. László Rákossy în ceea ce privește cercetările sale privind specia de lepidopter *Pyrausta ornatella* (Fabricius). În următorul articol vom prezenta rezultatele obținute de către Dr. László Rákossy în ceea ce privește cercetările sale privind specia de lepidopter *Pyrausta ornatella* (Fabricius).

Prin urmare, în următorul articol vom prezenta rezultatele obținute de către Dr. László Rákossy în ceea ce privește cercetările sale privind specia de lepidopter *Pyrausta ornatella* (Fabricius).

Prin urmare, în următorul articol vom prezenta rezultatele obținute de către Dr. László Rákossy în ceea ce privește cercetările sale privind specia de lepidopter *Pyrausta ornatella* (Fabricius).

Prin urmare, în următorul articol vom prezenta rezultatele obținute de către Dr. László Rákossy în ceea ce privește cercetările sale privind specia de lepidopter *Pyrausta ornatella* (Fabricius).

Prin urmare, în următorul articol vom prezenta rezultatele obținute de către Dr. László Rákossy în ceea ce privește cercetările sale privind specia de lepidopter *Pyrausta ornatella* (Fabricius).