

MUZEUL OLTENIEI, SECȚIA ȘTIINȚELE NATURII LA 90 DE ANI DE EXISTENȚĂ (1923-2013)

Conținutul acestei scurte expuneri are intenția să desfășoare un omagiu, prilejuit de împlinirea a nouă decenii de existență a Secției de Științele Naturii a Muzeului Olteniei Craiova. Pentru acest scop, am ca suport informativ experiența de viață, de opt decenii, cea profesională, didactică, educativă, științifică, de o jumătate de secol, la Facultatea de Biologie, Iași; călătoriile la Congrese științifice în Europa, activitatea de recenzor pentru unele lucrări de Entomologie la Revista Muzeului, timp de 7 ani și informațiile de pe site-ul muzeului.

Viața noastră este influențată de toți factorii cunoscuți sau necunoscuți, vizibili sau invizibili, fiziologici, ecologici, naturali, locali, psihici, de voință și de lumina cunoștințelor, a muncii cu scop și obiective în contextul resurselor locale și în consonanță cu treptele civilizației societății.

Concretizarea valorilor locale ale Muzeului Olteniei Craiova, Secția de Științele Naturii reprezintă transformarea holistă a experienței specialiștilor, făuritori de colecții științifice de-a lungul timpului, în special din zona zoogeografică a Olteniei.

Patrimoniul Secției de Științele Naturii, sub conducerea Șefului de Secție, Dr. Chimișliu Cornelia, în colaborare cu Conducerea Muzeului și cu munca experților din schema administrativă s-a concretizat în: colecții științifice, expoziții, evenimente științifice și cultural-educative, activitate științifică.

Secția posedă zece tipuri de colecții, grupate în două domenii științifice: Mineralogie și Biologie. Sunt reprezentative și impresionante colecțiile de Entomologie cuprinzând 53.870 de exemplare de insecte, provenite din trei surse: achiziții (20.84 %), donații (14 %), colecții proprii (65,15 %). Colecțiile proprii sunt rodul activității specialiștilor Secției de-a lungul timpului, iar în prezent, persoane cu studii universitare, doctorate.

Valoarea educativă a Secției s-a concretizat în organizarea de expoziții, cu rol documentar-științific și cultural-educativ, de incitare spre adâncirea cunoașterii de cei interesați, în special tineri, elevi sau studenți, precum și alte categorii de public vizitator.

Obiectele naturale, imaginile au rol stimulator asupra memoriei, asupra reprezentării, asupra înțelegerii și învățării. Un proverb atrage atenția: „Este mai bine să vezi odată decât să vorbești de mai multe ori despre acel obiect”. Astfel, au fost organizate expozițiile de bază: „Condițiile fizico-geografice și ecosistemele Olteniei”, „Oltenia Terra-fossilis” și expoziția permanentă „Universul și Sistemul nostru solar”, care incită la reflecții despre imensitatea universului, organizarea și structura sa, existența sa în echilibru și permanentă mișcare.

Activitatea de organizare a Sesiunilor științifice anuale și publicarea lucrărilor în limba engleză într-o revistă proprie, cu circuit internațional, este remarcabilă, ierarhizând Muzeul și Secția printre Instituțiile de profil fruntașe din România.

Am fost martor la 8 asemenea Sesiuni, (2005 -2013) prin lucrări proprii, dar și prin funcția de referent științific pentru unele lucrări de Entomologie. Aceste Sesiuni au oferit prilejul de participare a specialiștilor de la Muzeele de profil din unele județe ale României, a unor cadre didactice universitare de la facultățile de Biologie din orașele Iași, București, Cluj, Sibiu, Craiova etc., institute de cercetări din România, precum și a unor specialiști din 9 țări europene, din care menționez: Slovacia, Turcia, Republica Moldova, Bulgaria, Italia.

Organizarea excursiilor documentar-științifice, cu toți participanții pentru cunoașterea unor locuri naturale, speciale, monumente ale naturii, fenomene geologice etc. din Oltenia, este o particularitate generoasă a Muzeului Olteniei.

Prestigiul Muzeului Olteniei, al Secției de Științele Naturii este prestigiul cumulat al calității conducerii, a calităților oamenilor implicați, făuritori de colecții, de activitate, al civilizației societății și a timpurilor la care s-a ajuns.

Îmi exprim aprecierea și urarea de tot mai multe progrese și realizări, în decurs de Mulți Ani, departe spre Orizontul viitorului!

VARVARA Mircea,
Profesor dr. emerit, asociat, Facultatea de Biologie, Iași