

IN MEMORIAM ACADEMICIAN LIVIU IONESI – VIAȚA ȘI OPERA

După o lungă suferință fizică și psihică, la 16 Decembrie 2006 s-a stins din viață unul dintre reprezentanții elitei geologice universitare din România, academicianul Liviu Ionesi, Președinte de onoare al Societății Paleontologilor din România. La 19 Decembrie 2006, cei ce i-am fost studenți și ulterior colegi de catedră, i-am adus la catafalc un ultim omagiu înainte de a porni pe drumul lung și fără întoarcere al veșniciei.



S-a născut pe data de 27 ianuarie 1925, în comuna Frătăuții Vechi, județul Suceava în familia învățătorilor Vasile și Călina Ionesi, fiind singurul băiat între cele două surori.

După absolvirea claselor primare în comuna natală, își începe studiile liceale la Liceul „Eudoxiu Hurmuzachi” din Rădăuți, pe care le termină în 1944 în plin război. Urmează apoi cursurile Facultății de Științe, Secția de Științe Naturale a Universității „Al. I. Cuza” din Iași, pe care le absolvă în 1949.

La 17 ianuarie 1950, este încadrat ca preparator la Catedra de Geologie-Paleontologie a Universității „Al. I. Cuza” din Iași, în cadrul căreia va activa toată viața. Parcurge ulterior toate treptele didactice universitare, pentru a deveni profesor universitar la 1 octombrie 1972.

Activitatea didactică este legată de predarea a numeroase cursuri și lucrări practice la multe generații de studenți, între care se detașează cursurile de Geologia României, Petrologia rocilor sedimentare, Biostratigrafia terenurilor sedimentare din România. A participat la multe activități practice de teren, cu studenții și tinerele cadre didactice, în campanii prelungite, în fiecare an.

În anul 1991 a solicitat pensionarea, fiind profesor consultant până în ultima zi de viață.

Din anul 1977 a fost numit profesor conducător de doctorate în specialitatea Paleontologie și Stratigrafie, contribuind la pregătirea a peste 20 de doctori în științele geologice din țară și străinătate, ultimul doctorand susținându-și teza de doctorat în septembrie 2006.

Activitatea de cercetare științifică și-a început-o la catedra din care a făcut parte, încă de la încadrare, ca preparator în 1950. În același an a devenit și colaborator extern al Comitetului Geologic al României, lucrând îndeaproape și sub conducerea marelui geolog român, academician Ion Băncilă.

Cea mai mare parte a cercetărilor sale au fost dedicate flișului Carpaților Orientali, atât sub aspect fundamental, cât și economic. Ele au fost orientate asupra depozitelor cretacice, paleogene și miocene inferioare, dintre care o parte sunt generatoare sau colectoare de hidrocarburi.

Regional a întreprins cercetări în flișul transcarpatic din Maramureș, în flișul extern din Munții Oituzului și ai Tarcăului, dar s-a orientat cu precădere asupra bazinului văii Moldovei din Obcina Feredeului, Obcina Mare, Obcina Cacica și din estul Munților Stânișoarei. După 1970 și-a extins cercetările spre nord până în bazinul Sucevei și spre sud până în Suha Mare și parțial până în Tazlăul Mare. Prin cercetările sale profesorul Liviu Ionesi a adus o importantă contribuție la o mai bună cunoaștere a pânzelor de Audia, de Tarcău și de Vrancea din flișul Carpaților Orientali.

Din 1968 s-a ocupat și de formațiunile sarmațiene din Platforma Moldovenească, Dobrogea de Sud și Molasa Pericarpată. Singur, dar mai ales în colaborare, a adus importante contribuții la studiul depozitelor sarmațiene dintre care amintim:

- Contribuții asupra extinderii Buglovanului în zona Vicșani-Dornești-Costișa;
- Punerea în evidență a Volhinianului superior în zona Negurenii-Vaslui, Dobrogea de Sud;
- Datarea depozitelor sarmațiene din zona de molasă la est de Culmea Berzunț;
- Stabilirea unei scheme litobiostratigrafice noi asupra Badenianului, Buglovanului și

- Volhinianului din Platforma Moldovenească.
- Atribuirea la Chersonian a „nisipurilor de Văleni” din zona Văleni-Măgirești-Hoisești (Platforma Moldovenească).
- Atestarea unei întreruperi de sedimentare între Kossovian și Sarmațian pe unitățile de platformă.
- Precizarea extinderii formațiunii cu *Cryptomactra* pe Platforma Moldovenească.
- Interpretarea stratelor de cărbuni volhinieni din zona Fălticeni-Baia-Boroaia.
- Stabilirea variației litologice a calcarului de Repedea, pe dreapta și pe stânga Prutului.
- Realizarea unei sinteze asupra limitei Basarabian/Chersonian în golful Moldo-Galițian, pe dreapta și stânga Prutului.
- Coordonarea elaborării unei monografii asupra Sarmațianului mediu și superior de pe Platforma Moldovenească, de pe dreapta și stânga Prutului (colaborare cu specialiști din Republica Moldova).

Doctoratul și l-a susținut în 1969 sub conducerea academicianului Nicolae Macarovici, cu tema „*Flișul paleogen din Bazinul Văii Moldovei*”, publicată ulterior, care a primit în 1971 premiul „Grigore Cobălcescu” al Academiei Române.

În 1991, profesorul Liviu Ionesi este ales Membru Corespondent al Academiei Române, iar la 21 iulie 2003, devine membru titular al aceluiași for științific.

Ca profesor universitar și membru al Academiei Române, profesorul Liviu Ionesi își continuă studiile aprofundate și de sinteză asupra flișului Carpaților Orientali, și a depozitelor sarmațiene, în special din Platforma Moldovenească, având drept colaboratori, cercetători de valoare din țară și din Republica Moldova, dar în mod deosebit pe doamna profesor emeritus Bica Ionesi, care i-a fost alături permanent timp de peste cinci decenii. Domeniile de cercetare abordate în ariile studiate, sunt numeroase, între care amintim: litologie, cartografie geologică, paleontologie și paleoecologie, biostratigrafie și paleogeografie, sedimentologie și tectonică.

În urma acestor studii au rezultat numeroase lucrări publicate sub formă de articole științifice și sinteze cuprinse în reviste de specialitate românești și străine, sau sub formă de cărți, în mai multe volume, apărute în

diverse edituri. Dintre toate publicațiile sale este de remarcat monografia geologică intitulată: „*Sarmațianul mediu și superior de pe Platforma Moldovenească*” publicată în Editura Academiei Române, în anul 2005, în care profesorul Liviu Ionesi a avut drept colaboratori și specialiști din țară și din Republica Moldova.

Numeroase rapoarte geologice, elaborate de profesorul Liviu Ionesi, au fost utilizate în lucrări de prospecțiuni geologice pentru substanțe minerale utile, hidrocarburi, roci ornamentale, lucrări geotehnice pentru consolidări de versanți sau monumente istorice ș.a. În afară de Institutul Geologic al României, a colaborat cu numeroase instituții de profil ca: I.G.P.S.M.S. (astăzi S.C. „Prospecțiuni” S.A.) București, I.P.E.G. (astăzi Geomold S.A.) Câmpulung Moldovenesc, Petromar Constanța, Stațiunea de Cercetări „Stejarul” Piatra Neamț și mai ales cu Academia Română.

A participat la numeroase congrese și simpozioane din țară și străinătate și multe alte manifestări științifice, iar ca membru al Academiei Române a coordonat în cadrul Filialei Iași a acestui for științific „Colectivul de Științe Geologice”.

Drept recunoaștere a meritelor sale științifice deosebite, profesorul Liviu Ionesi a fost recompensat cu următoarele distincții:

- Premiul Universității „Al. I. Cuza” Iași (1959);
- Premiul Ministrului Învățământului (1962);
- Premiul „Grigore Cobălcescu” al Academiei Române pentru monografia „*Flișul paleogen din Bazinul Moldovei*” (1971);
- Membru corespondent al Academiei Române (1991);
- Membru titular al Academiei Române (2003);
- Profesor emeritus al Universității „Al. I. Cuza” Iași (1997);
- Doctor Honoris Causa al Universității „Ștefan cel Mare” din Suceava (1999);
- Diplomă de excelență acordată cu prilejul Centenarului Geografiei de la Universitatea „Al. I. Cuza” Iași (2004).

Ca profesor consultant s-a ocupat de îndrumarea științifică a doctoranzilor și a tinerilor cadre didactice, fiind oricând dispus să sprijine pe fiecare dintre noi, cu un sfat sau o idee, sau să dea o informație legată de o sursă bibliografică de specialitate.

Profesorul Liviu Ionesi a fost un critic sever și cinstit în munca de cercetare, cu sine și cu

IN MEMORIAM
ACADEMICIAN LIVIU IONESI – VIAȚA ȘI OPERA

toți ceilalți care l-au cunoscut și cu care a colaborat. A fost un model de cercetător tenace și perseverent, calități pe care le-a cultivat și le-a cerut tuturor colaboratorilor săi. Nu a suportat niciodată impostura și promovarea pe căi necinstite. A cultivat întotdeauna respectul înaintașilor și ne-a sprijinit pe toți să ne ridicăm la nivelul lor. A fost un susținător aprig și un apărător permanent al Secției de Geologie a Universității „Al. I. Cuza” Iași, cea mai veche din țară, mai ales în momentele dificile ale existenței sale.

Prin dispariția profesorului Liviu Ionesi, toți cei care l-am cunoscut, am colaborat sau am fost aproape de domnia sa, precum și întreaga comunitate geologică din România, a pierdut pe unul dintre cei mai valoroși specialiști, din domeniul paleontologiei și stratigrafiei flișului Carpaților Orientali și a depozitelor neogene de platformă.

Să-i păstrăm cu pioșenie memoria și să-i urmăm exemplul de angajare totală în activitatea nobilă de cercetare științifică și de formare a tinerilor cercetători.

A murit se poate spune cu creionul în mână și cu hârtia pe masă, căci ultima lucrare intitulată „Sculpturi în piatra timpului”, referitoare la geologia ieșeană și la alți geologi români, apărută în Editura Universității „Al. I. Cuza” Iași (2007), n-a mai apucat s-o vadă. Este o lucrare de sinteză biografică cu valoare documentară și de istorie a științei geologice.

Prof. dr. em. Leonard Olaru

**Președintele Societății
Paleontologilor din România**