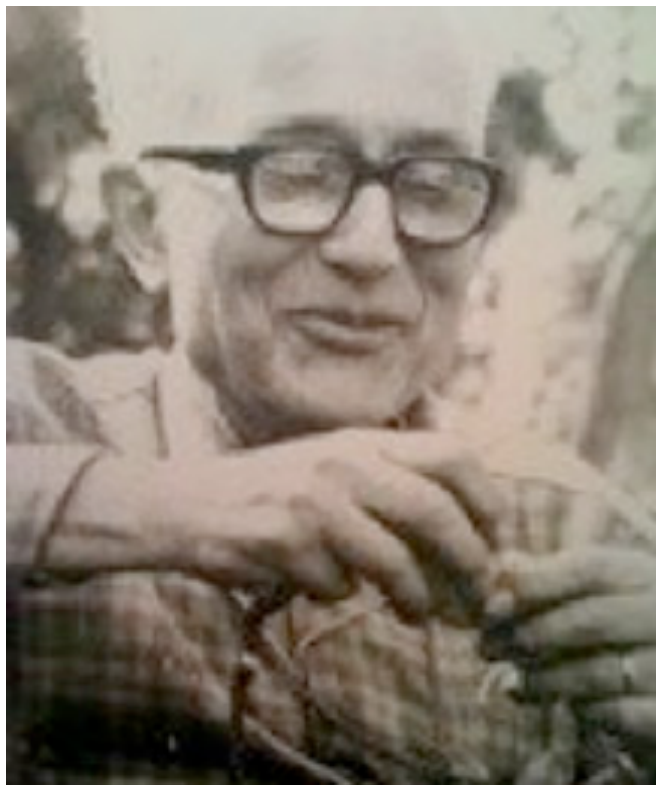


UGO MONCHARMONT
scienziato di fama europea

Insegnò nel liceo “Tommaso di Savoia” di S.Maria C.V.

di Alberto Perconte Licatese



Il prof. Ugo Moncharmont

Ugo Moncharmont nacque a Napoli il 9 febbraio 1913 da Louis, francese di Lione, e da Lydia Pinto napoletana, entrambi gestori della pensione "Pinto Storey" in piazza Amedeo. Frequentò nella città natia gli studi elementari e medi nell'Istituto "G.Pontano" e quelli superiori nel Liceo scientifico "V.Cuoco", dove conseguì la maturità nel 1932.

Quindi, s'iscrisse nell'Università di Napoli, Facoltà di Scienze naturali, presso la quale conseguì la laurea nel 1936 con 110 e lode, discutendo una tesi di zoologia sul *Meccanismo di formazione della secrezione delle ghiandole sericipare di Ephestia kuehniella*.

Nel 1936 si arruolò come ufficiale di complemento nell'Artiglieria da campagna someggiata. Congedato nel 1937, si avviò alla carriera d'insegnante universitario, prima nell'Istituto di Geografia, poi nella Facoltà di Lettere (dove tenne un corso di esercitazioni di cartografia); quindi, fu assistente incaricato sulla cattedra di Anatomia comparata, nella Facoltà di scienze matematica fisica e naturale). Fu anche docente nelle scuole superiori, da supplente temporaneo di scienze naturali nel Liceo classico "A.Genovesi" di Napoli.

Allo scoppio della seconda guerra mondiale, nel 1941 fu richiamato alle armi e partì per il fronte greco-albanese, impegnandosi in campagne di guerra e, quindi, tra gli anni 1943-45, fu prigioniero di guerra in Germania.

Ritornato in Italia, riprese l'attività di docenza universitaria per quattro anni (1945-49), in qualità di assistente ordinario sulla cattedra di Zoologia, nella Facoltà di Scienze e, quindi (1949-1975), ricoprì l'incarico volontario sulla cattedra di Zoologia nella medesima Facoltà, svolgendo nel contempo l'insegnamento di scienze nel liceo classico "Tommaso di Savoia" di S.Maria C.V. (1949-54) e nel liceo Classico "Vittorio Emanuele II" di Napoli, fino al pensionamento (1978).



I prof. Giuseppe Montalenti ed Ugo Moncharmont

Nel 1947, nel frattempo aveva sposato Maria Zei, professoressa di Paleontologia, dalla quale ebbe due figli, Bruno (poi, medico, docente di Patologia nell'Università di Napoli e nell'Università del Molise) e Lidia (poi dottore in Scienze naturali e docente di tale materia nelle scuole superiori). Con la moglie, naturalmente, anche ebbe un sodalizio scientifico; con lei studiò un fossile sirenide, il *Metaxytherium medium*, rinvenuto tra le arenarie del Miocene superiore di S. Domenica di Ricadi (Cz), attualmente conservato nel Museo di Paleontologia dell'Università Federiciana.

In seguito, dal 1958 al 1983, fu professore incaricato di Geografia nel corso di Laurea in Scienze naturali, presso la Facoltà di Scienze matematiche fisiche naturali, fino al pensionamento (1978). Morì a Napoli l'8 settembre 2000.

Tra le varie attività scientifiche, mi limito a citare l'attività svolta dal 1956-60, in qualità di consulente scientifico della Stazione zoologica "A.Dohrn" di Napoli, collaborando alla sistemazione delle collezioni, ampliando lo schedario faunistico, partecipando alle campagne di pesca e di ricognizione del Golfo di Napoli; ancora negli anni Sessanta, partecipò come docente in numerosi corsi di aggiornamento per insegnanti di scuola

secondaria superiore, tenuti presso il Laboratorio Centrale del Ministero della Pubblica Istruzione a Foligno.



1988, U.Moncharmont insignito Socio meritevole dell'Anisn dal prof. G.Chieffi

Ricoprì altresì svariati incarichi prestigiosi, come direttore del Gabinetto di Scienze, assistente alla cattedra di Anatomia comparata, docente incaricato di Geografia generale, consulente della Stazione Zoologica “A.Dohrn”, fondatore, con altri valorosi colleghi, dell’Associazione Insegnanti di Scienze, diventata nazionale nel 1979 (ANISN). Il liceo “Vittorio Emanuele” gli intitolò il Laboratorio scientifico.

La sua profonda conoscenza delle scienze naturali si evince non solo dall’insegnamento profuso con perizia e passione, ma anche dalle opere pubblicate dal 1936 al 1980, riguardanti la biologia marina, anatomia comparata, di sistematica zoologica, di paleontologia.



I prof. U.Monchamont e S.Sica, in un'escursione sui Picentini

Articoli ed opere di U.Monchamont

1. Raro caso di eruzione vulcanica al disotto di un vulcano, in Riv. fis.mat.sc.nat., Napoli 12/1937
2. Un nuovo tipo di istospettrografo per ricerche in microscopia di fluorescenza, collab. prof. B. De Lerma, in Boll.Soc.Nat.Napoli 52/ 1942
3. L'attività speleologica della Società dei Naturalisti in Napoli nel 1946, in Boll.Soc.Nat.Napoli, 55/1946
4. Sulla presenza di *Ephidathia fluviatilis* nel lago-stagno craterico degli Astroni, in Boll. Soc. Nat., Napoli 57/1948
5. Descrizione di un arto posteriore soprannumerario in una *Rana esculenta* rinvenuta in natura, in Boll. Soc. Nat., Napoli 57/1948
6. Anatomia della rana. Guida pratica alle esercitazioni di laboratorio, Napoli 1950
7. Il cranio e lo scheletro io-branchiale di *Lophius piscatorius*, in Ann.Ist.Mus.Zool. Univ., Napoli, 2/1950

8. Rassegna bibliografica zoologica di lavori pubblicati in Italia, in Suppl. ai vol. 21-22 del Boll. Zool. Uzi, 1954-55
9. Rinvenimento di *Actaea rufopunctata* nel Golfo di Salerno, in Pubbl. Staz. zool., Napoli 33/1963
10. Nuovo rinvenimento di *Globivenus effossa* nel Golfo di Napoli, in Pubbl. Staz. Zool., Napoli 35/1966
11. Rinvenimento di due oloturoidi rari nel Golfo di Napoli, in Pubbl. Staz. Zool., Napoli 36/1968
12. Sulla presenza di *Albunea carabus* nel Mediterraneo, in Pubbl. Staz. Zool., Napoli 37/1969
13. Gli acquari nella loro utilizzazione didattica, in Orient. Scient. Educ. Tecn. 3-6/1973, Suppl. Vita scolastica, ed. G.B.Marzocco, Firenze 13/1973
14. Guida breve per l'acquario di Napoli, ediz. ital. ampliata ed aggiornata, in Pubbl.Staz. Zool., Napoli 1976
15. Bibliografia sulla Biologia delle acque marine del Golfo di Napoli Rapp. per l'Ist. Ricerca acque (IRSA) del Cons. Naz. Ric., Napoli 1977
16. Notizie biologiche e faunistiche sui crostacei decapodi del Golfo di Napoli, in Ann.Ist. Mus.Zool.Univ., Napoli 23/1979-80
17. G.Mercalli, tra didattica e ricerca scientifica, in Annuario Liceo classico V.Emanuele, Napoli 1986

Bibliografia su U.Moncharmont

1. De Lerma B., *U.Moncharmont*, in Boll. Soc. Natur. Napoli, 52/1942
2. Zei M., *U.M. Il Metaxytherium medium*, in Mem. Scienze geol. 39/1987
3. Moncharmont B., *Notizie fornite all'autore su U.M.*, Napoli 2002
4. Chieffi G., *Vita opera U.Moncharmont*, in Boll. Sez. Camp., 26/ 2003