

· **Gh. Racovita**. "A sti sau a nu sti adevarurile vietii lui Racovita". *Aparuta în Editura Academiei Române, cuprinde 550 pagini si 2 harti.*

Aparitia acestei carti constituie un eveniment de mare importanta pentru speologia româneasca. Si aceasta nu numai datorita personalitatii de exceptie a protagonistului acestei carti, savantul de renume mondial Emil Racovita ci si datorita documentelor inedite prezentate în aceasta carte: scrisori, adrese, memorii a caror autenticitate nu poate fi pusa sub semnul întrebării

Cartea nu urmareste cu precadere, o reconstituire exacta si minutioasa a faptelor, ci mai degraba pune accent pe momentele semnificative ale existentei omului Emil Racovita, deziluziile pe care le-a depasit si idealurile spre care a nazuit. Astfel, cartea începe prin prezentarea anilor de scoala, de liceu si de facultate, ani care l-au ajutat în formarea personalitatii sale, când a fost sub îndrumarea directa a unor mari oameni ai României: de la Ion Creanga la A.D. Xenopol, G. Cobalcescu, Al. Lambrior, Petre Poni, se continua cu expeditia în Antarctica la care Emil Racovita a participat ca zoolog, prima expeditie stiintifica internationala organizata în aceasta parte a lumii. Un moment important al cartii îl constituie lupta pe care a trebuit s-o duca Emil Racovita, dupa întoarcerea sa din Antarctica

pentru întemeierea primului Institut de Speologie din lume.

Pentru cei care doresc sa-si faca o imagine cât mai exacta despre biografia marelui savant, aceasta carte constituie prin ea însasi un document de referinta.

· **Gh. Racovita, B. Onac.** „**Scarisoara Glacier Cave**”. *Aparuta în Editura Carpatica, Cluj Napoca, 2000, cuprinde 139 pag., 52 figuri si 12 tabele.*

Continuând cercetarile întreprinse de marele savant Emil Racovita asupra Ghetarului de la Scarisoara, un grup de cercetatori ai Institutului de Speologie din Cluj au realizat studii complexe de-a lungul câtorva decenii asupra depozitelor de gheata din Scarisoara. Rezultatul acestor cercetari s-a concretizat în studiul monografic "Scarisoara Glacier Cave". Cartea este conceputa în mai multe capitole cuprinzând un scurt istoric al descoperirii pesterii, descrierea generala a pesterii, speleogeneza sistemului carstic Ocoale - Ghetar - Dobresti, topoclimatul subteran, speleoteme în gheata (morfologia, structura si dinamica acestora, informatii paleoclimatice depozitate în ghetar), speleoteme carbonatice (mineralogia si morfologia acestora, datarea lor cu Uraniu), fauna subterana (dinamica populatiilor de coleoptere cavernicole).

· **Bogdan P. Onac.** „**Geologia regiunilor carstice**”. *Aparuta în Editura Didactica si Pedagogica, Bucuresti, 2000, cartea cuprinde 399 pagini, 154 figuri si 4 tabele.*

La 25 de ani de la aparitia tratatului de carstologie "Morfologia carstica" semnat de M. Bleahu, necesitatea aparitiei unei lucrari de carstologie generala, care sa actualizeze informatia stiintifica acumulata în aceasta perioada, era tot mai pregnantă. Astfel "s-a nascut" *Geologia regiunilor carstice*, un amplu tratat de carstologie, o Geologie a carstului cum îl numeste Dr. M. Bleahu, caracterizat prin profunzime si modernitate. Cartea are la baza o vasta activitate de documentare atât în laborator cât si pe teren, cuprinzând observatiile si rezultatele obtinute de autor pe parcursul ultimilor ani si care sunt cuprinse în capitolele privind mineralogia, cristalografia, datările radiometrice si analizele izotopice efectuate asupra speleotemelor.

Desi cartea a fost scrisa pe scheletul unui curs universitar, adresat cu precadere studentilor în geologie, credem ca informatia cuprinsa în ea poate fi utila si nespécialistilor, celor dornici sa cunoasca acest domeniu.

**Ioana Ciumas**