

The vision of the Romanian Iulius Popper regarding the research of Antarctica during his residence in Argentina (1886-1893)

Viziunea românului Iulius Popper privind cercetarea Antarcticii în perioada rezidenței sale în Argentina (1886-1893)

Florica Topârceanu^{1,2}, Mihaela Cotta², Iulia Ioana Niță²

¹ Institutul de Virusologie "Ștefan S. Nicolau", București, România

² Comisia Națională pentru Cercetări Antarctice, Academia Română

Iulius Popper (n. 1857, București - d. 1893, Buenos Aires) este binecunoscut în istorie ca promotor al cunoașterii Țării de Foc. El a avut preocupări și în domeniul antarctic, foarte îndrăznețe pentru acel timp, mai puțin cunoscute astăzi, care merită investigate și readuse în actualitate.

În lucrarea de față noi punem în lumină atât concepția lui Iulius Popper referitoare la organizarea expedițiilor științifice spre Antarctica prin cooperare internațională, pe care dorea să o expună la Congresul de Geografie de la Paris (1889), așa cum rezultă din scrisoarea sa publicată în Buletinul Societății Geografice Române din 1889, cât și itinerariul planificat de la extremitatea sudică a arhipelagului fuegian la insulele Shetland de Sud și înapoi la Insula Statelor (conform hărții sale din 1888 cu zona antarctică și subantarctică publicată de biograful său argentinian Boleslao Lewin) și încheierea pregătirii propriei sale expediții științifice în Antarctica cu două nave înregistrate pe numele său (El Explorador și El Gringuito) care îl așteptau în portul Boca la data decesului său (5.06.1893), conform documentelor de arhivă ale Argentinei. Analizăm proiectul lui Popper pentru construirea unui centru maritim pe coasta atlantică a Țării de Foc cu amenajarea de pescării în Arhipelagul Shetland de Sud și Țara lui Graham.

Noi discutăm aceste documente privind preocupările antarctice ale lui Popper în contextul primului An Internațional Polar (1882-1883) și în relație cu prevederile Tratatului asupra Antarcticii, Protocolului de la Madrid și CCAMLR din secolul XX, pentru a evidenția principiile cercetării antarctice actuale anticipate de Popper.