RIJEKA I KVARNER KAO BAZA MODERNIH OCEANOGRAFSKIH ISTRAŽIVANJA

RIJEKA ET KVARNER COMME BASE DES RECHERCHES OCEANOGRAPHIQUES MODERNES

Stjepan Urban Medicinski fakultet u Rijeci, Zavod za opću biologiju

LORENZOVA ISTRAŽIVANJA KVARNERA

Kratak sadržaj

Kvarner predstavlja po svom geografskom položaju, po svojoj morfologiji kao i po svojim biogeografskim obilježjima zasebno područje Jadranskoga mora. Oceanografska istraživanja koja su se sprovodila u Kvarneru imala su ne samo regionalno značenje, nego su predstavljala ozbiljni doprinos razvitku moderne oceanografije i dala su pravac budućim istraživanjima Jadranskoga mora. Takva je istraživanja ovdje započeo Josef Roman Lorenz (Linz, 1825 — Wien, 1911). Lorenz je djelovao u Rijeci kao gimnazijski profesor od 1855. do 1861. godine. Iako je to bilo kratko vrijeme, on je uspio u području Kvarnera (Liburnije) izvršiti neobično zamašna geografska i biloška istraživanja. Njegovi su rezultati ostali od fundamentalnoga značenja do danas, jer je na njihovoj bazi izgrađen program sistematskoga istraživanja Jadrana koja su se vršila u tom prostoru do izbijanja prvoga svjetskog rata.

RIJEKA ET KVARNER COMME BASE DES RECHERCHES OCÉANOGRAPHIQUES MODERNES

Stjepan Urban

RÉSUMÉ

Par sa position géographique, par sa morphologie et par ses caractéristiques biogéographiques, Kvarner représente une région à part dans la mer Adriatique. Les recherches océanographiques effectuées dans Kvarner avaient non seulement une importance régionale, mais représentaient une contribution considérable au développement de l'océanographie moderne et préparaient les voies des investigations futures dans cette mer. C'est Josef Roman Lorenz (Linz, 1825 — Wien, 1911) qui a commencé, le premier, à faire des recherches scientifiques dans cette région. Lorenz a vécu à Rijeka de 1855 à 1861, où il exerçait comme professeur de lycée. Au cours de cette période, bien qu'assez brève, il a réussi à effectuer dans la région du Kvarner (Libournie) des recherches géographiques et biologiques d'une grande portée. Les résultats obtenus par Lorenz ont conservé, jusqu'à nos jours, une importance fondamentale, car c'est à la base de ces résultats qu'on a élaboré le programme de recherches systématiques dans l'Adriatique. Ces recherches avaient été effectuées dans cette région jusqu'à l'ouverture des hostilités lors de la première guerre mondiale.