

CZU: 597.2/.5(28:597)

**INLAND ICHTHYOFAUNA IN SOUTHEAST HA TINH PROVINCE, VIETNAM***Nguyen Van TUONG\**, *Nguyen Thi Thao NGUYEN\*\**, *Nguyen Thi THOA\*\**, *Ho Anh TUAN\*\**\* *Le Quang Chi Hingh School, Vietnam*\*\* *Vinh University, Vietnam*

We conducted 18 field surveys in 2017 - 2018 at 9 study sites and collected 602 specimens. Over time of analysis, we have classified and identified 183 fish species belonging to 138 genera, 67 families of 22 orders distributed in Southeast Ha Tinh province. Inside 86 species was supplemented in the study area. There are 5 fish species were recorded in the Red Book to be protected; 77 species are level NE; 14 are level species DD; 83 species are level LC; 8 species are level NT; 1 species are level VU in the IUCN Red List of Threaten Species.

**Keywords:** *Inland, Ichthyofauna; Ha Vang river, Rac river, Tri river, Sot estuary, Nhuong estuary, Khau estuary, Ha Tinh, Vietnam.*

**IHTIOFAUNA INTERIOARĂ ÎN PROVINCIA HA TINH DE SUD-EST A VIETNAMULUI**

Noi am efectuat 18 cercetări de teren în perioada anilor 2017 - 2018 la 9 grupe de studiu și am colectat 602 specii. În timpul analizei, am clasificat și am identificat 183 de specii de pește care aparțin la 138 de genuri, 67 de familii ale 22 de ordine distribuite în provincia Ha Tinh de Sud-Est. În interiorul ariei de studiu au fost completate 86 de specii. Există 5 specii de pește, care au fost înregistrate în Cartea Roșie, fiind protejate; 77 de specii sunt la nivelul NE; 14 specii sunt la nivelul DD; 83 de specii sunt la nivelul LC; 8 specii sunt la nivelul NT; 1 specie este la nivelul VU în Cartea Roșie a speciilor amenințate IUCN.

**Cuvinte-cheie:** *interior, ihtiofaună, râul Ha Vang, râul Rac, râul Tri, estuarul Sot, estuarul Nhuong, estuarul Khau, Ha Tinh, Vietnam.*

*Prezentat la 05.12.2018**Publicat: iunie 2019*