

CZU: [597.6 + 598.1](597)

DOI: <http://doi.org/10.5281/zenodo.3954013>

**SURVEY RESULTS ON AMPHIBIANS AND REPTILES IN NAM DAN DISTRICT,
NGHE AN PROVINCE, VIETNAM**

Ong Vinh AN, Hoang Ngoc THAO, Hoang Xuan QUANG,
Nguyen Thi TUYET**, Ho Anh TUAN*

Vinh University

**Hong Duc University*

***Cua Lo high school*

A total number of 47 species of amphibians and reptiles were recorded during a recent field survey from Nam Dan district, Nghe An province (Vietnam). Including 13 amphibians species, 10 lizards species, 18 snakes species, and 6 turtles species. Among them, 10 species are rare, recorded in Vietnam Red Data Book (2007) and 5 species in IUCN Red List species (2019). Three species are recorded for the first time from Nghe An province: *Ptyas carinata*, *Naja kaouthia*, and *Pelodiscus variegatus*.

Keywords: *amphibians, reptiles, Nam Dan District, Nghe An Province, Vietnam, new record.*

**REZULTATELE PRIVIND STUDIUL AMFIBIENILOR ȘI REPTILELOR ÎN DISTRICTUL NAM DAN,
PROVINCIA NGHE AN, VIETNAM**

Un număr total de 47 de specii de amfibieni și reptile au fost înregistrate în timpul unui studiu recent efectuat pe teren din districtul Nam Dan, provincia Nghe An (Vietnam). Inclusiv: 13 specii de amfibian, 10 specii de șopârlă, 18 specii de șarpe și 6 specii de țestoasă. Printre acestea, există 10 specii rare, pe cale de dispariție, care au fost înscrise în Cartea Roșie din Vietnam (2007) și 5 specii – în lista roșie a UICN (2019). Trei specii sunt înregistrate pentru prima dată din provincia Nghe An: *Ptyas carinata*, *Naja kaouthia* și *Pelodiscus variegatus*.

Cuvinte-cheie: *amfibieni, reptile, districtul Nam Dan, provincia Nghe An, Vietnam, record nou.*

Prezentat la 11.03.2020

Publicat: iulie 2020