

ВИДИ ТВАРИН, ЯКІ ЗНИКЛИ У 21 СТОЛІТТІ

¹ Вінницький національний технічний університет

Анотація

Обґрунтую зниклі види тварин у 21 столітті на прикладі kota-рибалки, геконна Лістера та синехвостого сцинка.

Ключові слова: зниклі види тварин, кіт-рибалка, геккон Лістера, синехвостий сцинк.

Abstract

Justify the extinct species of animals in the 21st century on the example of a fisherman, gecko lister and blue-tailed skink.

Keywords: extinct species, fisherman, Lister geckos, blue-tailed skink.

Результати дослідження

Кіт-рибалка зовнішнім виглядом схожий на представників своєї родини – котячі. Але його навички до виживання значно відрізнялися від всім нам знайомих котів, які мешкають біля нас. А саме кіт-рибалка міг плавати і пірнати у пошуках здобичі, що не характерно для домашніх котів. Він мешкав у Південно-Східній Азії. Також відомо, що первинне місце проживання цих дивовижних тварин, був острів Ява в Індонезії, але нажаль їх так також не залишилися [1, 2].

Зникли два види ящірок

1. Геккон Лістера – це коричнева ящірка, яка має довжину тіла до 5 см. Він має широку білу смугу хребцеву смужку. Має білуватий живій. Тіло вкрите дрібними гладкими лусочками. Мешкали в дощових лісах(велика кількість опадів)

2. Синехвостий сцинк- довжина тіла 4-8см. Молоді представники мають темно-чорне тіло з яскраво-жовтими смужками, що ведуть від загальної частини шиї вниз до яскраво-синього хвоста. Дорослі особини цього виду втрачають смужки і спина набуває коричнево-чорного кольору. Під час сезону спарювання у них під шиєю змінюється забарвлення на червоне. Яскравий синій хвіст є мішенню для хижаків , коли хижак нападає на ящірку , то кидається на яскравий хвіст і вона його відкидає , щоб відвернути увагу і втекти. Вони часто закопуються і будують тунелі , щоб у них ховатися . Часто зустрічалися на низьких рослинах.

СПИСОК ВИКОРИСТАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ

1. Тварини, яких ми втратили назавжди. URL: <http://zw.ciit.zp.ua/index.php>.
2. Вчений оприлюднив список тварин, зниклих назавжди в 2017 році URL: <https://www.unian.ua/ecology/salvationspecies/2330389-vcheniy-oprilyudniv-spisok-tvarin-zniklih-nazavjdi-v-2017-rotsi.htm>.

Самойлова Алена – студент групи ЕКО-19Б, Інститут екологічної безпеки та моніторингу довкілля, Вінницький національний технічний університет, Вінниця, e-mail: samoilovaalena1015@gmail.com

Науковий керівник: *Кватернюк Сергій Михайлович* — к.т.н., доцент, доцент кафедри екології та екологічної безпеки, заступник директора Інституту екологічної безпеки та моніторингу довкілля з наукової роботи та міжнародної співпраці, Вінницький національний технічний університет, м. Вінниця

Samoilova Alena – student of ECO-19B group, Institute for Environmental Safety and Environmental Monitoring, Vinnitsa National Technical University, Vinnitsa, e-mail: samoilovaalena1015@gmail.com

Supervisor: ***Kvaterniuk Serhii M.*** — Ph.D., docent, Associate Professor of the Department of Ecology and Environmental Safety, Deputy Director of the Institute for Environmental Security and Environmental Monitoring for Scientific Work and International Cooperation, Vinnitsa National Technical University, Vinnitsa