

**Slovenská ekologická spoločnosť pri SAV
v spolupráci s
Ústavom krajinnej ekológie SAV Bratislava
a Katedrou ekológie a environmentalistiky FPV UKF v Nitre**



EKOLOGICKÉ ŠTÚDIE

Ročník 12

Číslo 2/2021

EKOLOGICKÉ ŠTÚDIE

Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinej ekológie a príbuzných vedných disciplín

Hlavný redaktor / Editor-in-Chief:

doc. RNDr. Zita Izakovičová, PhD.

Výkonný redaktor / Executive editor:

prof. PaedDr. PhDr. RNDr. Martin Boltžiar, PhD.

Redakčná rada / Editorial board:

prof. Ing. Ivan Vološčuk, DrSc.

prof. RNDr. Juraj Hreško, CSc.

prof. RNDr. František Petrovič, PhD.

RNDr. Peter Gajdoš, CSc.

RNDr. Milena Moyzeová, PhD.

Ing. Július Oszlányi, CSc.

Dr.h.c. prof. RNDr. László Miklós, DrSc.

Dr.h.c. prof. RNDr. Florin Žigrai, DrSc. (Rakúsko)

prof. Fedir Hamor, DrSc. (Ukrajina)

doc. RNDr. Zdeněk Lipský, CSc. (Česká republika)

RNDr. Vladimír Herber, CSc. (Česká republika)

Dr. László Podmanický (Maďarsko)

Technické spracovanie / Computer typesetting:

Edita Adamčeková

Za obsahovú a jazykovú stránku príspevkov zodpovedajú autori

Vydavateľ: Slovenská ekologická spoločnosť pri SAV v spolupráci
s Ústavom krajinej ekológie SAV Bratislava
a Katedrou ekológie a environmentalistiky FPV UKF v Nitre

Dátum vydania: december 2021

Číslo: 2

Ročník: 12

Vychádza 2x ročne

Časopis Ekologické štúdie je dostupný online na stránke <http://publikacie.uke.sav.sk/>

Evidenčné číslo MK SR: EV 4174/10

ISSN 1338-2853

OBSAH

BARNA, M.: Prirodzená obnova bukových ekosystémov v imisne ovplyvnených oblastiach	4
KUBOV, M., SCHIEBER, B., JANÍK, R.: Vplyv vybraných meteorologických faktorov na nástup všeobecného kvitnutia lesných bylín	16
DAVID, S., PETROVIČOVÁ, K.: Floristický a vegetačný prieskum vodných nádrží v areáli Jaguar Land Rover Slovakia v Nitre	33
DAVID, S., HALADA, L., RUSNÁK, T., GAŠPAROVIČOVÁ, P.: Vážky (<i>Insecta: Odonata</i>) v katastrálnom území obce Runina	52
ELIÁŠ, P.: Od ekológie invázií rastlín a živočíchov k vede o inváziách	68