

**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 9

Číslo 2/2018

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. 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 2018

Číslo: 2

Ročník: 9

Vychádza 2x ročne

Evidenčné číslo MK SR: EV 4174/10

ISSN 1338-2853

OBSAH

ŠPULEROVÁ, J.: Zmeny využitia poľnohospodárskej krajiny a ich vplyv na činnosť opeľovačov	4
KLIMANTOVÁ, A.: Diverzita trvalých trávnych porastov v Hodrušskej hornatine (Štiavnické vrchy)	11
KLIMANTOVÁ, A.: Ekologická analýza vegetácie lúk Hodrušskej hornatiny	25
BOLTIŽIAR, M., PETROVIČ, F.: Možnosti využitia historických záznamov, fotografií, máp, leteckých a družicových snímok pri hodnotení zmien krajiny Vikolínca (UNESCO lokalita)	38
HANZES, Ľ., BRITAŇÁK, N., ILAVSKÁ, I.: Floristické zmeny trávneho porastu v procese jeho obnovy	60
ŽIGRAI, F.: Postavenie a význam krajinného ekológa ako subjektu výskumu v systéme krajinej ekológie (Vybrané teoreticko-metavedecké aspekty)	68