

POKYNY PRO AUTORY

Zprávy Moravskoslezské pobočky ČBS

RUKOPIS

zasílejte v textovém editoru Microsoft Word ve formátu .doc nebo .docx na adresu: mspobocka@gmail.com

TEXT

pište jasně a stručně, neformátujte, neodsazujte, zarovnání ponechejte nalevo. Písmo použijte Times New Roman, 12 bodů. Zdůrazněný text je možné zvýraznit tučně. Odstavce oddělte vynecháním řádku. Obrázky nesmí být zalomeny v textu (**zasílejte odděleně**). Jestliže má být obrázek u patřičného odstavce uveďte pod odstavcem označení obrázku [Obr. 1 - IMG_0257.jpg (název souboru obrázku)]. Ohledně formátu tabulky nebo grafu kontaktujte technického redaktora. **Objekty z jiných aplikací (obrázky, grafy, tabulky apod.) zasílejte vždy jako samostatné soubory.**

VĚDECKÁ JMÉNA TAXONŮ A SYNTAXONŮ, KATEGORIÍ OHROŽENÍ A NEPŮVODNOST

DRUHŮ

sjednoťte podle Seznamu cévnatých rostlin České republiky (Daníhelka et al. 2012), Seznamu mechorostů České republiky (Kučera et al. 2012), Vegetace České republiky (Chytrý 2007, 2009, 2011, 2013), Červeného seznamu cévnatých rostlin České republiky (Grulich 2012) a Katalogu zavlečených druhů flóry České republiky (Pyšek et al. 2012).

Vzor:

V českých zemích se z domácích mordovek (*Phelipanche*) lze doposud setkat se všemi třemi původními a zároveň vysoce ohroženými druhy – m. písečnou (*Ph. arenaria*), m. sivou (*Ph. caesia*) a m. nachovou (*Ph. purpurea*), která se, jako jediná, u nás rozpadá na dva poddruhy, m. nachovou pravou (*Ph. purpurea* subsp. *purpurea*) a m. nachovou českou (*Ph. purpurea* subsp. *bohemica*)...

TEXT O EXKURZI

pište podle vzorového textu:

Zprávy Moravskoslezské pobočky ČBS 3, str. 10–12

přístupný http://www.ms-cbs.cz/_zpravy/vzor_clanek_exkurze.pdf

NEFORMÁTUJTE TEXT A NEVKLÁDEJTE OBRÁZKY do textového souboru. Text o exkurzi vypracujte a zašlete nejlépe bezprostředně po exkurzi, nejlépe do 2–3 týdnů po exkurzi, nenechávejte zpracování až na poslední chvíli!

Uveďte nejprve (v pořadí!):

1) oficiální název exkurze, 2) jméno autora/ů textu, 3) datum exkurze, 4) jméno vedoucího/ch exkurze

Úvodní odstavec textu obsahuje základní údaj o exkurzi (kolikátá v pořadí, ve spolupráci s kým, bryo/floristická apod.) a základní údaje o navštíveném území.

Další odstavce obsahují krátký popis exkurze (trasa, významné nalezené taxony atp.).

Na závěr se shrnuje **seznam nalezených taxonů** spolu se jmény autorů, kteří seznam sestavili (zapsali) a dále pořadí lokalit (případně i s GPS systémem WGS84) podle vzoru:

1 – Loučná nad Desnou (k. ú. Kouty nad Desnou): podél červené turistické trasy z Červenohorského sedla směrem ke Sněžné kotlině – u sjezdovek, 1040–1110 m n. m. (50°07'35"N, 17°08'58"E)

2 – Bělá pod Pradědem (k. ú. Adolfovice): odbočka neznačené cesty směrem severním k lovecké chatě LČR uprostřed PR Sněžná kotlina, od červené turistické trasy z Červenohorského sedla na Červenou horu – u odpočívadla, 1160 m n. m. (50°08'08"N, 17°08'49"E)

SEZNAM ZAZNAMENANÝCH TAXONŮ

V seznamu zapisujte taxony pouze vědeckými jmény. Seznam taxonů uvádějte **v abecedním pořadí** (dle latinské abecedy – bez „ch“). Taxon na lokalitě nalezený uvádějte s číslem lokality. U ohrožených taxonů запиšte kategorii ohrožení do závorky za jméno taxonu. Před jméno taxonu, který byl dokladován herbářovým sběrem, doplňte hvězdičku (*) a jméno herbáře uveďte v poznámce na začátku seznamu.

Vzor zápisu taxonů:

Acer pseudoplatanus (juv.): 2; *Achillea nobilis* (C3): 2; *Allium senescens* subsp. *montanum* (C4a): 2; *Alyssum alyssoides*: 2; *Arabis hirsuta* agg.: 1, 2; *Arenaria serpyllifolia* agg.: 1, 2;

Ballota nigra: 2; *Batrachium* sp.: 1; *Botrychium lunaria* (C2): 1; *Bromus erectus*: 1, 2;

**Caragana arborescens*: 1; *Carex* cf. *muricata* s. str.: 1; *Centaurea stoebe*: 1, 2;

TEXT V SEKCI FLORISTIKA, RŮZNÉ A PERSONALIA

pište podle vzorových textů v čísle 3 Zpráv.

Lokality pište dle následujícího vzoru:

76a. Moravská brána vlastní

6474a, Nový Jičín (distr. Nový Jičín): ulice Jeremenkova, okraj komunikace u nevyužívaného železničního přejezdu, 49°35'57,2"N, 18°00'26,1"E, 274 m n. m., cca 10 ex. (29. VI. 2013 foto P. Kocián).

80a. Vsetínská kotlina

6573d, Bystřička (distr. Vsetín): železniční stanice Bystřička, odstavná kolej vpravo od nádražní budovy, 49°25'00,8"N, 17°57'24,2"E, 310 m n. m., více než 100 ex. (15. VII. 2012 not. J. Tkáčiková).

6674c, Hovězí (distr. Vsetín): železniční stanice Hovězí, na okraji zarůstajícího železničního náspu vlevo od nádražní budovy, 49°18'18,2"N, 18°03'31,2"E, 380 m n. m., 20 ex. (27. VI. 2012 leg. J. Tkáčiková, VM).

FOTOGRAFIE

zasílejte zvlášť ve formátu .jpg, nekomprimované, neupravované, **kvalitní, kontrastní!**, na jeden e-

mail max. do velikosti 3 MB!, jinak využijte služby pro přechodné umístění souborů (např. www.uschovna.cz). Uveďte, jaká fotografie by měla být v barvě. V popisce fotografie s účastníky exkurze můžete připsat také jejich jména, ale jen v případě, že to dle jejího charakteru bude smysluplné. Ke každé fotografii uvádějte **její popis** dle vzoru:

Obr. 1: Kakost nachový (*Geranium purpureum*) – typické stanoviště, kamenitý podklad železničního svršku [foto P. Kocián].

CITACE

uvádějte **ve vlastním textu** podle vzoru:

Podhorný & Komárek (2006) uvádějí tento druh i z PP Horka... Několik lokalit je zmiňováno ze severní Moravy (Hlisnikovský 2011)... Na haldách se vytvořila teplomilná vegetace v průběhu posledních dvaceti let (Anonymus 2005).

Citace se uvádějí v prvním pádě. Ve výjimečném případě, kdy není citace celého názvu původní práce z nějakého důvodu možná nebo rozumná, lze použít tento formát... Zcela nové poznatky přináší práce J. Nováka (Novák 2014), která...

Seznam použitých zdrojů uvádějte na konci článku podle následujících vzorů, bez kurzívy:

Anonymus (2010): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – In: Virtuální floristická kartotéka [online]. – URL: <http://florabase.cz/kartoteka/> (navštíveno 5. 10. 2014).

Danihelka J., Chrtek J. jun. & Kaplan Z. (2012): Checklist of vascular plants of the Czech Republic. – Preslia 84: 647–811.

Danihelka J., Petřík P. & Wild J. [eds] (2014): Databanka flóry České republiky [online]. – URL: <http://florabase.cz/databanka/> (navštíveno 5. 10. 2014).

Fischerová N. (2011): Agrární haldy východní části Javorníků. – Ms., Bakalářská práce. [Depon. in: Univerzita Palackého v Olomouci, Přírodovědecká fakulta, Katedra ekologie a životního prostředí, Olomouc].

Hlisnikovský D. (2011): *Geranium purpureum*. – In: Hadinec J. & Lustyk P. [eds], Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX., Zprávy České botanické společnosti 46: 114.

Kočí M. (2003): Botanický inventarizační průzkum PP Pod Jurášskou. – Ms. [Depon. in: Správa CHKO Beskydy, Rožnov pod Radhoštěm].

Křisa B. (1997): *Smyrnum* L. – tromín. – In: Slavík B. [ed.], Květena České republiky 5: 308–310, Academia, Praha.

Marhold K. (2011): Scrophulariaceae. – In: Euro+Med Plantbase – the information resource for EuroMediterranean plant diversity [online]. – URL: <http://ww2.bgbm.org/EuroPlusMed/> (navštíveno 5. 10. 2014).

Podhorný J. & Komárek J. (2006): Ohrožené rostliny střední Moravy. – ČSOP ZO Hořepník, Prostějov.

Skalický V. (1988): Regionálně fytogeografické členění. – In: Hejný S. & Slavík B. [eds], Květena České socialistické republiky 1: 103–121, Academia, Praha.

Tela Botanica (2014): *Linaria pelisseriana* (L.) Mill. [online]. – URL: <http://www.telabotanica.org/bdtx-nn-39263-synthese> (navštíveno 5. 10. 2014).