

Způsob citace literárních pramenů a základní typografická pravidla pro přispěvatele Bryonory

V textu

Při citování pramenů v textu uvedeme u prací s třemi a více autory pouze prvního z autorů + et. al. (bez použití kurzívy). U prací s dvěma autory použijeme ampersand (&).

V případě více pramenů se stejnou citací se tyto rozlišují písmeny a,b,c atd. (např. Štechová et al. 2010a,b), stejně tak i v seznamu literatury.

Příklad: ... jak uvádí Liška & Pišút (1995), můžeme najít řadu takovýchto údajů (např. Kocourková 2000, Alvarez et al. 2001) a také je to patrné z práce Mildeho (Milde 1869) ...

Seznam literatury

- Jména autorů se oddělují čárkami, iniciály autorů se ukončují tečkou, mezi více iniciálami je mezera. Před posledním autorem není čárka, ale ampersand (&). Vypisují se všichni autoři.
- Rok vydání práce je uveden v kulatých závorkách, následovaných dvojtečkou. Název práce nebo kapitoly je od dalších informací oddělen pomlčkou (–), názvy rodů, druhů (včetně nižších taxonů) a všech syntaxonů jsou vypisovány kurzívou. **Název časopisu** se vypisuje **v plném znění**, výjimku mohou tvořit pouze názvy sérií, sekcí apod. Místo vydání časopisu není uváděno. Zkratka ed. nebo eds (nikoli „red.“) je v kulatých závorkách. V případě knihy se uvádí vydavatelství a místo vydání.
- Rozsah paginace časopisů je oddělen pomlčkou (–) bez mezery, nikoliv spojovníkem (-), počet stran knih se uvádí v hranatých závorkách na konci řádky.
- Rukopis je označen zkratkou Ms., v hranaté závorce se uvádí typ rukopisu a instituce, ve které je rukopis uložen. Text v hranaté závorce je v tom jazyce, ve kterém je příspěvek.

Příklady:

Kocourková J. (2000): Lichenicolous fungi of the Czech Republic (the first commented checklist). – Acta Musei Nationalis Pragae, Ser. B, 55: 59–169.

Alvarez J., Paz-Bermúdez G. & Sánchez-Biezma M. J. (2001): Estudio quimiotaxonómico del género *Ramalina* Ach. (Lecanorales, Ascomycotina) en Galicia (NW de España). – Cryptogamie, Mycologie 22: 271–287.

Milde J. (1869): Bryologia Silesiaca. – A. Felix, Leipzig. [ix + 410 pp.]

Liška J. & Pišút I. (1995): Lišajníky. – In: Kotlaba F. (ed.), Červená kniha ohrožených a vzácných druhů rostlin a živočichů SR a ČR 4. Sinice a riasy, huby, lišajníky, machorasty, p. 120–156, Příroda, Bratislava.

Štechová T. (2005): *Paludella squarrosa*. – In: Kučera J. (ed.), Zajímavé bryofloristické nálezy VI., Bryonora 36: 31.

Štechová T., Holá E., Manukjanová A. & Mikulášková E. (2010a): Distribution and habitat requirements of the moss *Hamatocaulis vernicosus* (Mitt.) Hedenäs in the Bohemian Forest. – Silva Gabreta. (in press)

Štechová T., Holá E., Gutzerová N., Hradílek Z., Kubešová S., Lysák F., Novotný I. & Peterka T. (2010b): Současný stav lokalit druhů *Meesia triquetra* a *Paludella squarrosa* (Meesiaceae) v České Republice. – Bryonora. (in press)

Vršovská L. (2005): Mechorosty vybraných lokalit v Jizerských horách. – Ms. [Diplomová práce; depon. in: Univerzita Jana Evangelisty Purkyně, Ústí nad Labem.]

Pirkenfels J. (1710?): Mappa Circuli Boleslaviensis. – Ms. [Depon. in: Ústřední Státní Archiv, Praha, Sign. 476/h AVII.]

Váňa J. (2006): Sphagnaceae Dumort. – rašeliníkovité. Verze 1.1 (23. 1. 2006). – In: Kučera J. (ed.), Mechorosty České republiky – on-line klíče, popisy a ilustrace. – <http://bryoweb.bf.jcu.cz/klic> [návštěva 21. 10. 2009].

Základní typografická pravidla

Výběr byl sestaven na základě Internetové jazykové příručky <http://prirucka.ujc.cas.cz/> a typografických rad na <http://cs.wikipedia.org/>.

Mezery u interpunkčních znaků

Interpunkční znaménka (tečka, čárka atd.) těsně přiléhají k předchozímu slovu a za sebou mají mezeru, což platí i pro iniciály jmen a zkratky.

I. M. Brodo, 400 m n. m.

Zkratka na konci věty

Pokud je na konci věty tečka z předcházející zkratky, další tečka pro ukončení věty se nepíše.

Nadmořská výška se průměrně pohybuje kolem 350 až 400 m n. m.

Anglické zkratky

Mt. versus Mts (hora vs. hory)

In American English, all abbreviations have a period after them. In British English, if the abbreviation uses the last letter of the word, like Mr, then they don't use a period. So, it would be Mt. but Mts in British English. Both would have a period after them in American English.

Preferujeme britský styl: Mt., Mts

Pomlčka versus spojovník

Klávesou „-“, se píše **spojovník** (divis), který slouží ke spojování slov.

arkto-alpínský, Orthová-Slezáková V., Praha-Ruzyně

Pro oddělování částí věty slouží **pomlčka**, která ovšem na běžných klávesnicích není – je třeba sáhnout do „symbolů“ nebo použít klávesovou zkratku **Ctrl „minus“** (myšlena je klávesa „-“, na numerické klávesnici) nebo Alt + 0150. Pomlčka se ve větě odděluje z obou stran mezerou.

Největší pravidelné setkání lichenologů z celého světa – symposium IAL – se uskutečnilo poprvé mimo Evropu.

Pomlčka se používá pro zápis číselných rozsahů, např. pro rozsahy roků či stránek v citacích. V tomto případě se sází těsně k oběma číslům.

Kde je rozsah určen více větnými členy, používá se **pomlčka** s mezerami.

Jednotky

Jednotky se vždy pojí k číslu, ale jsou odděleny tvrdou mezerou.

Jednotky ovšem nejsou odděleny mezerou, pokud číslo a jednotka vystupují jako přídavné jméno.

Zeměpisné souřadnice

V českém (slovenském) textu použijeme k oddělení desetinného místa čárku.

V anglicky psaném textu použijeme k oddělení desetinného místa tečku.

Názvy taxonů a syntaxonů

Názvy rodů a níže uvádět kurzívou, od čeledi výše normálním textem.

Názvy syntaxonů uvádíme kurzívou.

Callaghan D. A. & Ashton P. A. (2008): Bryophyte distribution and environment across an oceanic temperate landscape. – *Journal of Bryology* 30: 23–35. 350–400 m, 15.–19. 10. 2007
6. dubna 1999 – 6. ledna 2000
15. 6. – 19. 10. 2007
ale pozor na rozsah, 1.–3. 5. 2010

120 km, 8,2 kg, 20 %, +12 °C

20% růst = dvacetiprocentní růst

N49°35'07,8" E15°56'32,4"

N49°35'07.8" E15°56'32.4"

environmental form of
Cratoneuroopsis relaxa
(Bryophyte: Amblystegiaceae)

Vyskytuje se v prameništích
třídy *Montio-Cardaminetea*.