

Posudek na bakalářskou práci

- školitelský posudek
 oponentský posudek

Jméno posuzovatele: Linda Nedbalová

Datum: 30. srpna 2024

Autor: Klára Koritenská

Název práce: Diverzita, rozšíření a ekologie nivikolních hlenek

- Práce je literární rešerší ve smyslu zveřejněných požadavků (pravidel).
 Práce obsahuje navíc i vlastní výsledky.

Cíle práce (předmět rešerše, pracovní hypotéza...)

Cílem práce bylo shrnout dostupné informace o diverzitě, rozšíření a ekologii hlenek, které se vyskytují v blízkosti odtávajících sněhových polí, převážně v horských oblastech.

Struktura (členění) práce:

Struktura práce je obvyklá a obsahuje všechny povinné části.

Jsou použité literární zdroje dostatečné a jsou v práci správně citovány?

Použil(a) autor(ka) v rešerši relevantní údaje z literárních zdrojů?

V práci je citováno téměř 100 literárních zdrojů, které dobře pokrývají danou problematiku. Formální náležitosti citování jsou v pořádku.

Pokud práce obsahuje (nadstandardně) i vlastní výsledky, jsou tyto výsledky adekvátním způsobem získány, zhodnoceny a diskutovány?

Součástí práce nejsou vlastní výsledky.

Formální úroveň práce (obrazová dokumentace, grafika, text, jazyková úroveň):

Formální úroveň práce je velmi dobrá. Text doplňuje přiměřené množství obrazové dokumentace.

Splnění cílů práce a celkové hodnocení:

Cíle práce byly splněny, studentka prokázala schopnost samostatné práce s odbornou literaturou a sepsala přehledný souhrn současných poznatků o pozoruhodné skupině nivikolních hlenek.

Otázky a připomínky oponenta:

Návrh hodnocení školitele nebo oponenta

výborně velmi dobře dobře nevyhověl(a)

Podpis školitele/opponenta:

Instrukce pro vyplnění:

- Prosíme oponenty i školitele o co nejstručnější a nejvýstižnější komentáře k jednotlivým bodům (dodržujte zhruba rozsah), tučně vyznačené rubriky jsou povinnou součástí posudku.
- Při posuzování je nutno zohlednit požadavky stanovené pro vypracování bakalářských prací – viz <https://www.natur.cuni.cz/biologie/studium/2018-pravidla.pdf>
- Posudek se odevzdává (zasílá) v elektronické podobě na e-mail: veronika.sacherova@natur.cuni.cz (pro účely zveřejnění na internetu), a dále podepsaný v 1 výtisku (jako součást protokolu o obhajobě) na adresu: [Veronika Sacherová, Katedra ekologie PŘF UK, Viničná 7, 128 44 Praha 2.](#)