


Posudek na bakalářskou práci	
<input checked="" type="checkbox"/> školitelský posudek <input type="checkbox"/> oponentský posudek	Jméno posuzovatele: David Storch Datum: 22. května 2014
Autor: Eliška Bohdalková	
Název práce: Hypotéza více jedinců	
<input checked="" type="checkbox"/> Práce je literární rešerší ve smyslu zveřejněných požadavků (pravidel). <input type="checkbox"/> Práce obsahuje navíc i vlastní výsledky.	
Cíle práce (předmět rešerše, pracovní hypotéza...)	
Shrnout historii hypotézy více jedinců (more-individuals hypothesis, MIH) a zhodnotit její potenciál pro vysvětlení prostorových patrností diverzity.	
Struktura (členění) práce:	
Standardní.	
Jsou použité literární zdroje dostatečné a jsou v práci správně citovány? Použil(a) autor(ka) v rešerši relevantní údaje z literárních zdrojů?	
Myslím, že zdroje jsou dostatečně a správně citovány.	
Pokud práce obsahuje (nadstandardně) i vlastní výsledky, jsou tyto výsledky adekvátním způsobem získány, zhodnoceny a diskutovány?	
Neobsahuje.	
Formální úroveň práce (obrazová dokumentace, grafika, text, jazyková úroveň):	
Jako školitel jsem s formální úrovní práce spokojen.	
Splnění cílů práce a celkové hodnocení:	
Práci považuji za zdařilou. Hezky shrnuje výzkum v dané oblasti a rozebírá problémy hypotézy více jedinců. S Eliškou se mi navíc velmi dobře pracovalo; po celou dobu projevovala bystrost, zvědavost a hluboký zájem o problematiku.	
Otázky a připomínky oponenta:	
Nechávám na oponenta.	
Návrh hodnocení školitele nebo oponenta (známka nebude součástí zveřejněných informací)	
<input checked="" type="checkbox"/> výborně <input type="checkbox"/> velmi dobře <input type="checkbox"/> dobře <input type="checkbox"/> 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 <http://www.natur.cuni.cz/biologie/studium/bakalarske-obhajoby>
- Posudek se odevzdává (zasílá) v elektronické podobě na lukas.kratochvil@natur.cuni.cz (pro účely zveřejnění na internetu), a dále podepsaný v 1 výtisku (jako součást protokolu o obhajobě) na adresu Lukáš Kratochvíl, katedra ekologie PŘF UK, Viničná 7, Praha 2.