

Posudek na bakalářskou práci	
<input checked="" type="checkbox"/> Školitelský posudek	Jméno posuzovatele: Petr Volf
	Datum: 24.5.2022
Autor: Tadeáš Ryšan	
Název práce: Pohlavní chromozomy u zástupců podřádu Nematocera.	
<input checked="" type="checkbox"/> Práce je literární rešerší ve smyslu zveřejněných požadavků (pravidel).	
Cíle práce (předmět rešerše, pracovní hypotéza...)	
Cílem této práce je shrnout diverzitu pohlavních chromozomů a jejich vliv na určení pohlaví u jednotlivých skupin dlouhorohých dvoukřídlých (Diptera: Nematocera).	
Struktura (členění) práce:	
Práce je členěna na abstrakt v českém i anglickém jazyce, úvod a vlastní literární rešerší rozdělenou do tří kapitol (z nichž poslední a hlavní kapitola je vhodně rozčleněna na sedm podkapitol), a dále na závěr a seznam literatury. Jsem rád, že autor vyslyšel mé prosby a dlouhý původní text zkrátil. Finální verze práce má tak optimální délku: celkem 31 stran, z toho 24 tvoří samotný text.	
Jsou použité literární zdroje dostatečné a jsou v práci správně citovány? Použil(a) autor(ka) v rešerši relevantní údaje z literárních zdrojů?	
Musím Tadeáše pochválit, že pracoval velmi samostatně, literaturu si vybíral a obstarával sám a jejím studiem strávil velké množství času. V seznamu literatury jsem napočítal 106 prací. Údaje z literárních zdrojů jsou relevantní a jsou (dle mého názoru) citovány správně, nicméně, posouzení formálních detailů rád přenechám oponentovi.	
Pokud práce obsahuje (nadstandardně) i vlastní výsledky, jsou tyto výsledky adekvátním způsobem získány, zhodnoceny a diskutovány?	
Práce neobsahuje vlastní výsledky.	
Formální úroveň práce (obrazová dokumentace, grafika, text, jazyková úroveň):	
Tadeáš měl na vypracování poměrně dlouhou dobu, neboť si o rok prodloužil bakalářské studium. Finální verze práce nicméně vznikla „klasicky“ na poslední chvíli. Práce je napsaná dobrou češtinou, obsahuje jednu tabulku a 6 obrázků, které jsou informativní a jsou vhodně začleněny do textu.	
Splnění cílů práce a celkové hodnocení:	
Práce zcela naplnila svůj cíl – shrnuje publikovanou literaturu o problematice diverzity pohlavních chromozomů a jejich vlivu na určení pohlaví u Nematocera.	
Jednoznačný návrh hodnocení školitele nebo oponenta (známka bude součástí zveřejněných informací)	
X výborně	
Podpis školitele/opponenta:	