

Posudek na bakalářskou práci

<input checked="" type="checkbox"/> školitelský posudek <input type="checkbox"/> oponentský posudek	Jméno posuzovatele: Ondřej Sedláček, Ph.D. Datum: 5.9.2011
Autor: Zuzana Šebelíková	
Název práce: Vlastnosti zpěvu ovlivňující reprodukční úspěšnost samců u pěvců	
<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...) Cílem práce bylo shrnout dosavadní poznatky o měřitelných parametrech ptačího zpěvu, jež jsou předmětem pohlavního výběru a odráží se v reprodukčním úspěchu u samců.	
Struktura (členění) práce: Práce je členěna logicky a přehledně.	
Jsou použité literární zdroje dostatečné a jsou v práci správně citovány? ANO, i když literární rešerše zřejmě není kompletní.	
Použil(a) autor(ka) v rešerši relevantní údaje z literárních zdrojů? ANO	
Pokud práce obsahuje (nadstandardně) i vlastní výsledky, jsou tyto výsledky adekvátním způsobem získány, zhodnoceny a diskutovány?	
Formální úroveň práce (obrazová dokumentace, grafika, text, jazyková úroveň): Po formální stránce považuji práci za zdařilou, text je plynulý, stručný, výstižný, s jasnými závěry a interpretacemi.	
Splnění cílů práce a celkové hodnocení: Cíle práce byly podle mého názoru splněny, autorka dokázala dohledat relevantní literaturu, informace roztřídit a vyhodnotit. Vznikla tak poměrně ucelená rešerše na dané téma. Práci bych ovšem vytkl nevyváženou úroveň jednotlivých kapitol, některé z nich by ještě snesly jistou míru zdokonalení. Bakalářská práce de facto vznikala několik let a je trestuhodné, že nakonec nezbyl čas na důkladnější revizi některých částí textu.	
Otázky a připomínky oponenta:	
Návrh hodnocení školitele nebo oponenta (známka nebude součástí zveřejněných informací)	
<input type="checkbox"/> výborně <input checked="" type="checkbox"/> velmi dobře <input type="checkbox"/> dobře <input type="checkbox"/> nevyhověl(a)	
Podpis školitele/opponenta: 	