

Školitelský posudek na bakalářskou práci Vojtěcha Adamce: Ekologie časného ekotypu *Melampyrum nemorosum* v kontextu interakcí poloparazitických rostlin s biotickými složkami ekosystémů

Vážení členové komise a další přítomní,

jsem rád, že jsem mohl sepsat školitelský posudek na bakalářskou práci Vojty Adamce, se kterým spolupracuji již tři roky. Za tuto dobu mě Vojta dokázal jednoznačně přesvědčit, že patří mezi velmi dobré studenty, jimiž se naše fakulta může pyšnit. Vojta se od začátku dokázal zapojit do týmu bádajícího na poloparazitických rostlinách v Bílých Karpatech a zejména od poslední vegetační sezóny dokonce přebírá iniciativu při řešení některých dílčích projektů. Jedním z nich je i předložená bakalářská práce, která se zabývá ekologií časného ekotypu *Melampyrum nemorosum*. V této práci Vojta skvěle zvládl sběr a zpracování terenních dat. To není nikterak triviální, uvědomíme-li si, že výzkum probíhal na jednom z druhově nejbohatších rostlinných společenstev v ČR a metoda fytoecnologického snímkování vyžaduje druhové určení všech druhů ve snímkové ploše. Přestože primární fytoecnologická data na nichž je založena předkládaná práce, jsou kolektivním dílem celého týmu, Vojtův podíl na jejich získání je více než zásadní. Velmi oceňuji také fakt, že se Vojta rychle a bez jakýchkoli problémů seznámil se softwarem na zpracování těchto dat. Zcela samostatně pak zvládl metodické principy GIS.

Vojta pracoval nadprůměrně samostatně a to nejen během terenních prací, ale i při psaní bakalářské práce. Sám si zvolil i téma rešerše obsažené v úvodu. Kromě nutné pomoci se statistickými analýzami byly moje zásahy do Vojtova textu zcela minimální, protože jednoduše nebyly zapotřebí. Kvalitu výsledné práce musí samozřejmě zhodnotit oponent a komise, ale já mohu bez váhání prohlásit, že jsem s Vojtovou prací velmi spokojen.

V Sheffieldu, 7. ledna 2011

Jakub Těšitel