

Posudek školitelky na bakalářskou práci Jaroslavy Kubešové

Plant rhizodeposition and rhizosphere microflora: Their relationship and its consequences in wetlands.

Vypracovala: Hana Šantrůčková

Jaroslava vypracovala svou práci v rámci dvoustranného projektu NSF, který byl zaměřen na vliv živinové zátěže na transformaci živin v tropických mokřadech v Belize.

Jaroslava se už v 1. ročníku zapojila do projektu, podílela se na odběrech a pokusech v Belize. Prováděla i své vlastní pokusy zaměřené na respirační aktivitu mikroorganismů. Své výsledky ale do bakalářské práce nezahrnula. Při své práci v rámci projektu prokázala schopnost uspořádat experiment, velké rezervy má ale ve vyhodnocování dat.

Během svého studia strávila 1 semestr v Kalifornii, na Univerzitě v Davisu, kde studovala a pracovala pod vedením prof. Elišky Rejmánkové. Tam také zpracovávala předkládanou literární rešerši.

Předkládaná rešerše je obsáhlá a po faktické stránce ji považuji za nadprůměrnou. Jasně ukazuje schopnost autorky studovat literaturu, orientovat se v problematice, klást si otázky a vytvářet si samostatný úsudek. Bohužel v sobě nese i stopy spěchu, ve kterém ji Jaroslava dokončovala. To ji trochu zazlívám, protože jejímu vypracování mohla věnovat hodně času, kdyby se během studia nezabývala tisíci a jednou věcí.

V Českých Budějovicích 1.6. 2010

