

Školitelský posudek na diplomovou práci  
studentky Adély Novotné  
**Mění se somatické parametry divokých zástupců koňovitých v lidské péči?**

V posledních desetiletích zjišťujeme, že se některá divoká zvířata mění v lidské péči, bezděčně nebo nějakou podvědomou selekcí pro určité charakteristiky. Tyto proměny známe pro řadu skupin, poněkud překvapivě se relativně malá pozornost věnuje taxonům, u nichž proběhla domestikace, což je případ i koňovitých.

Předložená práce se snažila porovnat lebeční a postkraniální morfologii divokých zástupců koňovitých – těch volně žijících vůči chovaným v lidské péči. Z tohoto hlediska nebyly doposud studovány zebry, v omezené míře divocí osli a i pro mnohem více studovaného koně Převalského byl tento fenomén studován na malých vzorcích.

Na této práci si cením nashromážděného materiálu, byť byl z velké části získán za velkého logistického nasazení školitele, a korektního statistického vyhodnocení, což již byla čistě zásluha studentky (s pomocí kolegy Martina Volfa). Domnívám se, že předložená práce ukázala na určité zajímavé proměny divokých koňovitých v lidské péči a je poctivým a zajímavým příspěvkem do této problematiky.

Mrzí mě, že nebylo více času na klidnou diskusi výsledků se školitelem a že nedošlo na některé potencionálně zajímavé parametry, patologie a obrusy dentice. Na druhou stranu si cením nasazení studentky v některých institucích, kde byl sbírán materiál za velmi svérázných podmínek. Celkově předloženou práci vnímám jako obohacení.

Domnívám se, že práce splnila požadavky kladené na magisterskou diplomovou práci a zaslouží si kladné hodnocení.

V Hůrce 4. 5. 2015

RNDr. Jan Robovský, Ph. D.

