



Posudek školitele na **Ondřeje Mácu**, studenta bakalářského oboru biologie na Přírodovědecké fakultě Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích.

Ondřej nastoupil na oddělení helmintologie již během prvního roku studia. Již od začátku projevoval zájem o práci v naší laboratoři. Z několika témat si nakonec vybral studium parazitických korýšů neotropické oblasti, které jsme spolu s Tomášem Scholzem nasbírali během několika pobytů v peruánské Amazonii.

Vzhledem k tomu, že se jedná o první práci o parazitických korýších, byl Ondřův úkol složitější. Poměrně brzy se seznámil se základní morfologií této skupiny a začal zpracovávat zejména materiál kapřivců, zahrnující zástupce rodu *Doloops*.

Samotné sepisování bakalářské práce formou literární rešerše začalo však poměrně pozdě. Ondřej prostudoval poměrně hodně literatury, ale samotné psaní šlo velmi pomalu. Text práce vznikl doslova „v křečích“ a musel být několikrát přepsán. Přesto myslím, že vznikla poměrně hodnotná práce, která shrnuje dosavadní výsledky studia parazitických korýšů neotropických ryb se seznamem všech známých druhů z <sup>této oblasti</sup> Amazonie. Tato práce by měla sloužit jako základ navazující magisterské práce.

Na loňských Helmintologických dnech Ondřej prezentoval poster s předběžnými výsledky parazitických korýšů ryb nasbíraných v peruánské Amazonii (viz příloha 7 v bakalářské práci). Poster byl vyhodnocen jako nejlepší studentský poster konference.

Práci Ondřeje v laboratoři považuji za velmi přínosnou, protože doslova otevírá nový obor nejen na katedře, ale i na Parazitologickém ústavu. Za jeho nedostatky považuji zejména práci s literaturou a formulace odborného textu. Věřím, že tyto nedostatky budou jistě brzy překonány během dalšího studia. Bakalářskou práci Ondřeje Máci doporučuji k přijetí.

Roman Kuchta

V Českých Budějovicích, 19.1. 2009