

Michaela Kořanová: Místní větry a cirkulační systémy

Vyjádření vedoucího bakalářské práce

Výběr tématu bakalářské práce Michaely Kořanové byl motivován jejími aktivitami v oblasti jachtingu, při němž se setkává s projevy místní cirkulace. Zmínku o tom najdeme v úvodu práce, který dokládá, jak užitečná může být mezigenerační kontinuita takové aktivity, k čemuž studentce nezbývá než pográtulovat.

Údaje o místních větrech a cirkulačních systémech jsou v literatuře zpravidla encyklopedicky roztržštěny, proto si studentka vytkla za cíl přehledné zpracování problematiky. Vzhledem k zaměření jejího studia na vzdělávání byla k cílům práce zařazena i demonstrace hlavních typů místních větrů na konkrétních událostech.

Studentčin zájem o zkoumanou problematiku se projevil v entusiasmu, s kterým přistoupila ke zpracování tématu. Téma bylo zvoleno již v červnu 2012, takže měla dostatek času k excerpce literárních zdrojů, a to z větší části zahraničních, přičemž využila svou jazykovou vybavenost. Text práce vznikl během jarních měsíců r. 2013. Michaela Kořanová v něm osvědčila své stylizační schopnosti, které bude moci dobře uplatnit při své případné pedagogické činnosti. Zároveň není její projev zatížen neobsažnými sděleními, takže práce působí kompaktním dojmem a dobře se čte. Výjimku tvoří třetí kapitola, což je dáno jejím obsahem, nikoliv zpracováním. Oceňuji vytvoření rejstříku názvů místních větrů, který přispěl ke zpřehlednění této kapitoly. Uvažované znázornění místních větrů do map již nebylo realizováno, což však neubírá na kvalitě práce.

Svou invenci studentka uplatnila zvláště při zpracování případových studií hlavních typů místních větrů. Přehledný text doplnila vhodnými obrázky, takže její zpracování může sloužit jako vhodný materiál pro výuku dané problematiky.

S potěšením konstatuji, že Michaela Kořanová splnila cíle svého výzkumu a předložila ucelenou práci kvalitní jak po obsahové, tak po formální stránce. Její bakalářskou práci považuji za zdařilou, doporučuji ji k obhajobě a navrhuji hodnocení výborně.

V Praze dne 7. června 2013

RNDr. Miloslav Müller, Ph.D.