

Posudek vedoucího diplomové práce

Ivana Pravcová, Holocénní požárová aktivita vrcholových partií Krušných hor s důrazem na období středověku, Diplomová práce na Archeologickém ústavu FF JU v Českých Budějovicích, 2018. 116 stran včetně literatury a obrazových příloh.

První část diplomové práce Ivany Pravcové obsahuje šedesátistránkovou rešerši problematiky požárových aktivit v celoevropském kontextu. Zvláštní pozornost je věnována období středověku, zejména problematice vesnice a to jak v zahraničí, tak na území České republiky. Autorka si systematicky buduje podrobnou argumentační platformu, kterou plně využívá v druhé části diplomové práce, která se vztahuje v zaniklé středověké vesnici Spindelbach v Krušných horách.

Tím uvozuje vlastní datovou část diplomové práce, která pod vedením Petry Marešové (Houfkové) vytváří paralelní datovou strukturu k pylové analýze, kterou provedla konzultantka. Interpretovanou strukturou jsou výsledky analýzy mikrouhlíků rybníčního sedimentu *onsite* profilu SPI-1 z předmětné vesnice Spindelbach, kde byly zachyceny požárové aktivity v dobré kvalitě. Dalším objektem analýzy byl blízký *offsite* profil PA-11, který zachytil celý holocén. Zajímavým vedlejším zjištěním je požárová aktivita v době železné.

Ivana Pravcová se mikrouhlíkové analýze, která je v naší environmentální archeologii doposud ještě vzácná, zhostila s velkou pečlivostí. Požárové aktivity zachytila v dobré kvalitě. I když v některém případě nemohly být tyto aktivity doposud jednoznačně interpretovány a korelovány, pokouší se autorka s vědecky přesnou opatrností interpretovat. Práce je výrazným přínosem výzkumu, protože se poprvé takto detailně pokouší korelovat aktivitu zaniklé středověké vesnice s požárovými jevy. Práce splnila beze zbytku zadání a lze se jen těšit na kvalitní publikaci výsledků.

Práci doporučuji k obhajobě a navrhuji klasifikovat stupněm **výborně**.

V Českých Budějovicích dne 8. 6. 2018



doc. PhDr. Jaromír Beneš, Ph.D.