

## IDENTIFIKACE KULTURNÍCH PAMÁTEK OHROŽENÝCH ŘÍČNÍMI POVODNĚMI A POVODNĚMI Z PŘÍVALOVÝCH SRÁŽEK

Igor KONVIT<sup>1</sup>, Miriam DZURÁKOVÁ<sup>2</sup>, František PAVLÍK<sup>3</sup>, Libor CHLUBNA<sup>4</sup>, Jana OŠLEJŠKOVÁ<sup>5</sup>

<sup>1,2,3,4,5</sup> Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka, v.v.i., Mojmírovo náměstí 16, 612 00, Brno, Česká republika

*chlubna.lubos@vumop.cz, novotny.ivan@vumop.cz*

### Abstrakt

V současné době je ohrožení kulturních památek v České republice hodnoceno pouze ve smyslu zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů. Na jeho základě jsou památky zařazovány do tzv. seznamu nejohroženějších kulturních památek, který je veden Národním památkovým ústavem (NPÚ). Začlenění památky do seznamu probíhá především na základě posouzení jejího stavebnětechnického stavu. V rámci programu NAKI Ministerstva kultury ČR je v současnosti ve spolupráci Výzkumného ústavu vodohospodářského T.G. Masaryka, v.v.i. (VÚV TGM) a NPÚ řešen projekt „Identifikace významných území s kulturně historickými hodnotami ohrožených přírodními a antropogenními vlivy“. Jeho cílem je vyhodnotit míru potenciálního ohrožení vybraných kategorií památek a chráněných území významnými přírodními, průmyslovými a zemědělskými riziky, a to jednotným postupem pro celé území ČR. V průběhu řešení bude provedeno zatřídění památek dle míry potenciálního ohrožení pro každý hodnocený jev zvlášť, následně bude provedena syntéza všech ohrožení a komplexní zhodnocení památek a chráněných území. Příspěvek představuje nástroje pro identifikaci a hodnocení míry potenciálního ohrožení památek projevy říčních povodní a povodní z přívalových srážek.

### Abstract

Currently, the threat of the heritage sites in the Czech Republic is evaluated only in terms of Act No. 20/1987 Coll., about the state conservation, as amended. On its basis, the monuments are included to the list of the most endangered cultural heritage, which is operated by the National Heritage Institute (NHI). The monument is included to the mentioned list based on the assessment of its construction condition mainly. T.G. Masaryk Water Research Institute, p.r.i. (WRI) and NHI currently cooperate on the research project "Identification of significant areas with cultural and historical values threatened by natural and anthropogenic influences" of Ministry of Culture NAKI program. Objective of the project is to assess the degree of potential danger for selected categories of monuments and heritage areas by the significant natural, industrial and agricultural risks, using a unified procedure for the whole territory of the Czech Republic. During the project, monuments will be categorized according to the degree of potential danger for each evaluated phenomenon separately. It will be followed by synthesis of all threats and comprehensive evaluation of monuments and heritage areas. The paper presents tools for the identification and assessment of the potential danger degree of heritage by the fluvial and flash flooding.