

Kulturní ikona Kobylis: Nová pamětní deska připomíná učitele a loutkáře Karla Hackera

16.4.2026 - | Městská část Praha 8

V Praze 8 zavzpomínali na významnou osobnost této městské části. Radní pro kulturu Jana Solomonová a starosta Ondřej Gros dnes odhalili pamětní desku Karla Hackera při příležitosti jeho 150. výročí narození na budově Divadlo Karla Hackera. Přítomni byli také pravnuček Martin Hacker, pravnučka Marta Dietrich Dvorská a vnučka Jitka Dvorská.

Pamětní deska připomíná učitele a vlastence Karla Hackera, který divadlo už v roce 1913 založil a výrazně se zasloužil o rozvoj místní kultury. Na místě byl i loutkářský soubor Jiskra, který na jeho odkaz navazuje dodnes.

„Karel Hacker byl český učitel, amatérský loutkář a divadelník, kronikář, archeolog a veřejný činitel z Kobylis a zakladatel nejstarší loutkové divadelní scény v Praze,“ vysvětluje radní Solomonová.

Co udělal významného?

V roce 1913 koupil za přibližně 100–150 korun rakousko-uherských od ochotníka Karla Popilky celou loutkovou scénu včetně loutek a příslušenství. Tím založil amatérské loutkové divadlo, které původně vystupovalo v sále hostince U Topolů v Kobylisích.

Toto divadlo se nejprve jmenovalo Loutkové divadlo Národní jednoty severočeské (Hacker byl jejím činovníkem) a později dostalo název Loutkové divadlo Jiskra. Soubor zde funguje dodnes.

„Dnes se scéna oficiálně jmenuje Divadlo Karla Hackera a je domovskou scénou souboru Jiskra. Je to jedno z nejstarších nepřetržitě působících loutkových divadel v Praze s více než stoletou tradicí,“ dodává starosta Ondřej Gros.

Další činnost

Kromě loutkaření byl Karel Hacker dlouholetým učitelem v Kobylisích, věnoval se místní historii (kronikář), archeologii a národnímu životu v době Rakouska-Uherska i první republiky. Byl typickým lokálním patriotem a osvětovým pracovníkem.

Dostávejte aktuality na váš e-mail.

Každý den zasíláme všechny novinky z webu v jedné přehledné zprávě.

<https://www.praha8.cz/Kulturni-ikona-Kobylis-Nova-pametni-deska-pripomina-ucitele-a-loutkare-Karla-Hackera.html>