## Po stopách sametové revoluce

Ve dnech 19. až 29. listopadu 2019 se uskutečnila ve vestibulu Staré radnice v Havlíčkově Brodě výstava k ***30. výročí sametové revoluce***. Její součástí byla i vzpomínka na ***Zločiny komunistů v letech 1948-1949****.* Výstavu připravili tyto organizace: Spolek rehabilitovaných občanů ČR, Konfederace politických vězňů a Všichni slušní občané ČR. "Škoda, že na výstavu nepřišli žáci ZŠ a studenti brodských škol. Mohli se seznámit více s historií a utrpením lidí v minulém režimu" uvedl pořadatel Josef Musil, plukovník ve výslužbě. Do Havlíčkova Brodu Josef Musil pozval na veřejnou rozpravu Michaela Kocába. Tato akce se uskutečnila v pondělí 25. listopadu 2019 od 17 hodin ve velké zasedací místnosti na Nové radnici. Vzácného hosta přivítali starosta města Jan Tecl a místostarosta Zbyněk Stejskal. Michael Kocáb pochválil výstavu na Staré radnici a velmi podrobně vyprávěl o vzniku a průběhu sametové revoluce. Michael Kocáb napsal knihu Vabank, kde se věnuje zejména rokům 1989 až 1991, od založení iniciativy MOST až po odchod posledního sovětského vojáka z území Československa. "Jako hlavní poslání knihy jsem si vytyčil sdělení faktu, že plamen sametové revoluce zažehli naši občané proti všem - proti vůli KSČ, bezpečnosti, armády i proti vůli Sovětského svazu. Palivem revoluce byly statisíce občanů v ulicích, motorem revoluce naši studenti a řízením revoluce disidenti. Občanské fórum, VPN a také MOST. Sametová revoluce začala 17. listopadu 1989 a skončila 30. června 1991 odchodem sovětské okupační armády," uvedl Michael Kocáb.

Kniha Vabank byla pokřtěna ve čtvrtek 7. listopadu 2019 v Praze v Galerii paláce Lucerna

za přítomnosti aktérů listopadových událostí Michala Horáčka, Oskara Krejčího a Jana Urbana. Účastníci brodské rozpravy měli možnost si knihu Vabank zakoupit a nechat si ji podepsat od autora.

Jaroslav Benák

FOTO:

KOCAB 1: zleva Josef Musil a Michael Kocáb

KOCAB 2: Starosta Havlíčkova Brodu Jan Tecl a Michael Kocáb

KOCAB 3: Účastníci besedy položili i pár otázek