



Klub vědeckých novinářů při Syndikátu novinářů České republiky, Senovážné náměstí 978/23, 110 00 Praha 1

**Poděkování za spolupráci při doprovodném programu**  
Valného shromáždění Evropské asociace vědeckých novinářů EUSJA,  
které se konalo ve dnech 26.–29. 3. 2026 v Brně.

Vážení přátelé a spolupracovníci,

dovoluji mi, abych vám jménem Klubu vědeckých novinářů ČR poděkovala za spolupráci při organizaci Valného shromáždění EUSJA 2026 v Brně. Vaší zásluhou jsme mohli novinářkám a novinářům z 10 evropských zemí představit v rámci doprovodného programu moravskou metropoli s jejími vědecko-výzkumnými, společenskými a kulturními hodnotami, jimiž se může oprávněně chlubit. Z vydařené akce odjížděli naši zahraniční kolegové a kolegyně plni informací a dojmů.

Organizace Valného shromáždění EUSJA se letos zhostila Česká republika, potažmo Klub vědeckých novinářů při SN ČR ve spolupráci se Syndikátem novinářů jižní Moravy, v jehož Presscentru se jednání konalo. EUSJA (The European Union of Science Journalists' Associations) si v Brně také připomněla 55. výročí svého založení (1971), a to přímo v místě zrodu moderní genetiky v Augustiniánském opatství. Na Valné shromáždění se sjeli delegáti z Finska, Irska, Itálie, Maďarska, Německa, Rakouska, Španělska, Švédska, ze Srbska za tzv. Balkan network a hostitelského Česka, další se připojili on-line, přičemž doprovodného programu se zúčastnili ještě hosté z Dánska a USA.

Česká republika není v pořádání podobných akcí žádným nováčkem. Klub vědeckých novinářů ČR uspořádal pro zahraniční kolegy a kolegyně v minulých letech již několik studijních cest i dvě Valná shromáždění EUSJA.

Letošní volba Brna jako univerzitního města s dynamicky se rozvíjející vědecko-výzkumnou kapacitou v nejrůznějších oborech nám umožnila ve spolupráci s Vámi představit evropským hostům Středoevropský technologický institut CEITEC–VUT (Central European Institute of Technology – CEITEC-BUT), dále Ústav přístrojové techniky AV ČR a jeho nejnovější unikátní mikroskop a do třetice vědeckých institucí též stručně Ústav výzkumu klimatické změny AV ČR Czechglobe.

Směsici vědy s historickým a kulturním odkazem představovala ve výše zmíněném Augustiniánském opatství historická knihovna, refektář, ale také moderní rekonstrukce původního skleníku i Mendelovo muzeum.

Za nesmírně zajímavou prohlídku Vodojemů na Žlutém kopci či vstup na věž Staré radnice děkujeme TIC Brno. Dalším, tentokrát funkcionalistickým patrem na brněnském dortu byla prohlídka vily Tugendhat (s poděkováním Muzeu města Brna) a budovy Českého rozhlasu Brno.

Zásluhou Vaší laskavé spolupráce a vstřícnosti jsme mohli našim zahraničním kolegům – vědeckým novinářkám a novinářům – ukázat zajímavý průřez vědeckým a kulturním životem moravské metropole, za což velice děkujeme a těšíme se zase někdy příště na viděnou v Brně.

*Marina Hofmanová*, předsedkyně Klubu vědeckých novinářů a členka grémia SN ČR  
a  
*Pavel Farkas*, člen výboru shromáždění

V Praze dne 15. 3. 2026