



Vážené čtenářky, vážení čtenáři,

rok 2019 byl pro nás dalším rokem, který proběhl především ve znamení příprav stálých přírodovědeckých expozic do Historické budovy Národního muzea. Vzhledem k postupu jednotlivých prací se v tomto roce již začaly naše myšlenky konečně zhmotňovat. Kromě finalizace architektonického projektu se k nám do depozitářů začaly navážet nově zakoupené sbírkové předměty. Ty by se daly shrnout do tří základních kategorií.

První, a asi nejpočetnější, je skupina nově vycpaných zvířat, kterých počítáme na stovky, od rozměrově menších hlodavců až po obrovský exponát běžícího bizona. Jedná se tak o největší akvizici nových vycpaných zvířat (převážně savců a ptáků) za celou dobu existence Národního muzea v hodnotě několika desítek milionů korun.

Další kategorií jsou modely, tedy zcela nově vyrobené sbírkové předměty. Zde jde převážně o exponáty žijících zvířat, ale také již dávno vyhynulých. Patří mezi ně i realistický model mamuta, který vznikl více než půl roku v bývalé východní manéži areálu v Horních Počernicích. V rámci dalších akvizic modelů byly také převezeny všechny sochy různých vývojových stádií člověka od prestižní světové paleoartistky Elisabeth Daynes. Celkově bylo pořízeno 10 soch, čímž se Národní muzeum řadí na první příčky muzeí ve světě s největším počtem exponátů právě od této uznávané sochařky.

V neposlední řadě třetí skupinou byly akvizice „klasických“ předmětů, které jsou připraveny k vystavení, a to zejména exempláře minerálů, hmyzu nebo fosilií. Zde nelze nezmínit osmdesátikilový argentinský meteorit Campo del Cielo, který bude největším haptickým exponátem celé přírodovědecké expozice.

Rok 2019 ale nebyl jen ve znamení expozic. Nutno podotknout, že navzdory zátěži, která je nezpochybnitelná pro celé muzeum, se podařilo splnit veškeré dílčí cíle v rámci výzkumných aktivit a celkově publikovat téměř 200 vědeckých výstupů. Za to patří obrovský dík všem zaměstnancům.

A aby toho nebylo málo, tak Přírodovědecké muzeum také úspěšně organizovalo další mezinárodní ročník akce *City Nature Challenge*, o kterém si můžete podrobněji přečíst v rámci tohoto čísla.

Přeji příjemné čtení.

Ivo Macek

ředitel Přírodovědeckého muzea NM