

Prezident Petr Pavel navštívil Národní atmosférickou observatoř v Košeticích

17.6.2026 - | Ústav výzkumu globální změny AV ČR

V rámci své dvoudenní pracovní návštěvy Kraje Vysočina zavítal prezident republiky Petr Pavel v úterý 16. června 2026 na Národní atmosférickou observatoř v Košeticích. Návštěva se uskutečnila na pozvání Českého hydrometeorologického ústavu (ČHMÚ).

Observatoř Košetice je významnou součástí evropské výzkumné infrastruktury ACTRIS a ICOS, jež se zaměřují na dlouhodobý monitoring a výzkum kvality ovzduší na tzv. pozadové úrovni (mimo přímé zdroje znečištění). O prohlídku observatoře i s odborným výkladem pro hlavu státu i jeho doprovod se postarala Dr. Adéla Holubová Šmejkalová z ČHMÚ.

Dominantou Národní atmosférické observatoře je 250 metrů vysoký atmosférický stožár, jehož provozovatelem je Ústav výzkumu globální změny AV ČR – CzechGlobe. Toto unikátní zařízení slouží vědcům především ke sledování koncentrací skleníkových plynů, aerosolů, znečišťujících látek (polutantů) v ovzduší a k detailnímu měření vybraných meteorologických a fyzikálních parametrů.

Prezident Pavel si během návštěvy z blízka prohlédl technické vybavení stožáru a společně s Dr. Romanem Prokešem z CzechGlobe vystoupal výtahem na měřicí ohoz ve výšce 50 metrů. Během této části programu byl seznámen s nejnovějšími vědeckými poznatky a s významem, který má observatoř Košetice pro výzkum klimatické změny, sledování stavu atmosféry a ochranu životního prostředí.

<https://www.czechglobe.cz/cs/prezident-petr-pavel-navstivil-narodni-atmosferickou-observator-v-koseticich>