

Cestovní zpráva ze zahraniční služební cesty

Název zahraniční akce:	GIECA Hybrid Project Meeting
Pořadatel:	IMPEL
Účastník:	Ing. Barbora Čedíková, ČIŽP, OOPL OI Praha
Místo konání:	Funchal, Madeira, Portugalsko
Termín konání:	15. – 16. 4. 2026

Anotace

Ve dnech 15.–16. dubna 2026 jsem se zúčastnila pracovního jednání projektu GIECA (Geospatial Intelligence for Environmental Compliance Assurance) pořádaného organizací IMPEL ve městě Funchal na Madeiře v Portugalsku. Setkání proběhlo hybridní formou za účasti zástupců členských států a partnerských organizací zapojených do projektu.

Podrobný popis průběhu a výsledků cesty

Setkání probíhalo ve dvou dnech, přičemž hlavním tématem jednání bylo vytvoření standardního operačního postupu pro efektivní využívání geoprostorových dat při dokazování protiprávních jednáních v oblasti životního prostředí a o vedení navazujících správních a trestních řízení. Na programu byla zejména témata: využitelnost a důkazní hodnota geoprostorových dat, podmínky právní přípustnosti satelitních a obrazových dat, požadavky na zachování digitální stopy a dohledatelnosti zdrojů dat, problematika technické kvality podkladů (např. čas pořízení snímků, oblačnost, přesnost dat), zpracování závěrečných zpráv a dokumentace pro soudní řízení.

První den 15. 4. 2026

Dopolední úvodní část jednání se věnovala představení aktuálního stavu projektu GIECA, harmonogramu dalších aktivit a spolupráci mezi sítěmi IMPEL, ENPE a EUFJE v oblasti využívání geoprostorových informací při odhalování environmentální kriminality.

V odpoledním bloku byly v rámci odborných prezentací představeny konkrétní případy využití satelitních snímků, Google Earth, komerčních satelitních dat, systému SkySAT a průzkumu pomocí bezpilotních prostředků (dronů).

Druhý den 16. 4. 2026

Na programu druhého dne byly pracovní diskuse, v rámci nichž proběhla simulace efektivity navrženého standardního postupu a jeho praktické využití při vyšetřování environmentálních deliktů.

Projednány byly také budoucí aktivity projektového týmu, zejména tvorba dotazníkového šetření a příprava praktických výstupů pro inspektory a další orgány zapojené do vyšetřování protiprávních jednáních v oblasti životního prostředí.

Diskutovány byly, mimo jiné, možnosti monitoringu území pomocí dálkového průzkumu Země, využití dronů pro dokumentaci lokalit a kontrolní činnost, zjišťování terénních změn a výkopových prací, nutnost zajištění autorizace vstupu do území a povolení k provozu dronů, dokumentace jednotlivých kroků vyšetřování s ohledem na možné soudní řízení.

V závěrečné části odpoledního bloku byla řešena potřeba vytvoření praktického, interaktivního a uživatelsky přístupného nástroje pro inspektory a další odborné pracovníky. Výstupem projektu by měla být především přehledná webová platforma obsahující metodiky, doporučené postupy a informace k využívání dálkového průzkumu Země, satelitních dat a dronů v kontrolní a vyšetřovací praxi.

V rámci další spolupráce jsem se přihlásila k aktivitám souvisejícím se shromažďováním informací o využívání satelitních dat a možnostech jejich praktického využití v environmentálních řízeních. Získané informace budou využitelné při výkonu kontrolní činnosti ČIŽP i při dalším zapojení do mezinárodní spolupráce v rámci projektu GIECA.

Na závěr celého setkání byli účastníci pozváni na fakultativní exkurzi po ostrově.

Cestovní zpráva předložena dne: 7. 5. 2026

Zpracovala: Ing. Barbora Čedíková, OOPL OI Praha

Schválil: Ing. Michal Herink, vedoucí OOPL OI Praha