



Ve spolupráci s: Evropská komise (EK)
 Evropská kosmická agentura (ESA)
 Evropská agentura pro životní prostředí (EEA)
 Společné výzkumné středisko (JRC)
 Evropská organizace pro výzkum meteorologickými satelity (EUMETSAT)
 Síť evropských regionů využívajících kosmické technologie (NEREUS)
 Anwendungszentrum GmbH Oberpfaffenhofen EURISY
 Český hydrometeorologický ústav (ČHMÚ)

Partneři: GISAT s.r.o.
 CzechTrade



Hlavní cíle konference:

- Aktualizace informací v oblasti GMES/Copernicus
- Návrh implementačního plánu GMES/Copernicus pro ČR
- Praktické využívání dat pro potřeby uživatelů - průvodce aktivací produktů pro řízení krizových situací se zaměřením na nevládní organizace a civilní ochranu
- Shrnutí příležitostí pro obchod a průmysl
- Příprava na operační fázi GMES/Copernicus
- Příprava na projektové výzvy v HORIZONTu 2020
- Rozvíjení uživatelské komunity, spolupráce sektorů (státní, výzkumná, akademická a soukromá sféra)

Doprovodné akce:

- Soutěž o nejzajímavější tematický poster a prezentaci
- Výstava vítězných snímků fotografické soutěže ImagineAir, pořádané Evropskou agenturou pro životní prostředí v roce 2012
- Informační stánky
- Vyhlášení Copernicus Masters 2013



2. ČESKÉ UŽIVATELSKÉ FÓRUM GMES/COPERNICUS

Téma: Služby GMES/Copernicus pro uživatele v ČR – krizové řízení, změny v území, ovzduší a změna klimatu

Typ akce: Konference s workshopy a diskuzními panely

Místo konání: Ministerstvo dopravy
 Nábřeží L. Svobody 1222/12, 110 15 Praha 1

Datum akce: 29.–30. 5. 2013

Spoluorganizátoři: Ministerstvo životního prostředí
 CENIA, česká informační agentura životního prostředí
 Ministerstvo dopravy
 Technologické centrum AV ČR

Za podpory: Národní sekretariát GEOSS/GMES

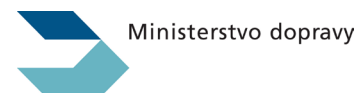
Kontaktní osoba: Simona Losmanová (CENIA, delegát Výboru GMES a Fóra uživatelů GMES)
 e-mail: simona.losmanova@cenia.cz
 tel.: + 420 724 390 272

Registrace: vyžadována přes stránku <http://copernicus.gov.cz>

Poplatek: 500 Kč



Ministerstvo životního prostředí



Program



Středa - 29. 5. 2013

8:30–9:30	Registrace, káva
9:30–10:00	Zahájení konference Zástupci MD, MŽP, CENIA, MŠMT
Sekce 1: Současný stav a novinky v GMES/Copernicus český jazyk, moderátor sekce: Simona Losmanová; Velký sál	
10:00–10:40	Copernicus – nové směřování GMES? Simona Losmanová (CENIA)
10:40–11:00	Cíle a priority kosmických aktivit v Evropě Ondřej Šváb (MD)
11:00–11:20	Věda a výzkum v GMES/Copernicus Ondřej Mirovský (MŠMT)
11:20–11:40	Očekávané socioekonomické přínosy GMES/Copernicus a příležitosti pro průmysl Ondřej Šváb (MD)
11:40–12:00	Diskuze
12:00–13:15	Oběd
Sekce 2: Současný stav GMES/Copernicus v EU anglický jazyk, moderátor sekce: Richard Francis; Velký sál	
13:15–13:30	Pohled EK na GMES/Copernicus Astrid-Christina Koch (EC – DG ENTR – Copernicus Unit)
13:30–13:45	Kosmická komponenta GMES/Copernicus: Aktuální stav a výhledy Alessandra Tassa (ESA)
13:45–14:00	Zapojení EUMETSAT v GMES/Copernicus Richard Francis (EUMETSAT)
14:00–14:20	Aktivity EEA v GMES/Copernicus Hans Dufourmont (EEA)
14:20–14:30	Diskuze
14:30–14:40	Představení workshopů Simona Losmanová (CENIA)
14:40–15:00	Přestávka, káva

Sekce 3: Paralelní workshopy

anglický jazyk

15:00–17:40	3.1 Krizové řízení: shrnutí služby Copernicus Cíl praktické sekce: jak přistupovat k využívání GIO-EMS služeb/produktů Moderátor: Jan Kučera (JRC)/Jiří Kvapil (CENIA); Velký sál Spoluorganizátoři workshopu (e-GEOS, DPC) v rámci GIO Lot2 User Uptake, za účasti autorizovaného uživatele (GR HZS MV v ČR) a poskytovatelé služeb (GISAT, e-GEOS).
	3.2 Regionální aktivity v GMES/Copernicus Cíl: jak zapojit svůj region do aktivit GMES/Copernicus Moderátor: Lenka Jirásková (CENIA)/Petra Tachecí (MŽP); Kolegium Copernicus Masters 2013: Lara Schaflinger (Anwendungszentrum GmbH Oberpfaffenhofen), Stefaan de Mey (EURISY), Roya Ayazi (NEREUS), Luboš Kučera (GMES4Regions (GRAAL))
17:40–18:00	Společné shrnutí workshopů Moderátor: Simona Losmanová (CENIA); Velký sál
18:00–18:30	Diskuze, zakončení 1. dne
18:30–20:30	Networking během společenského večera
20:30–?	Validace dat – viz pozvánka

Čtvrtek - 30. 05. 2013

9:00–9:30	Registrace, káva
9:30–9:50	Shrnutí předchozího dne Simona Losmanová (CENIA)
Sekce 4: Služby GMES/Copernicus – území český jazyk, moderátor sekce: Ondřej Mirovský; Velký sál	
9:50–10:10	Corine Land Cover 2012 Jiří Kvapil (CENIA)
10:10–10:30	Využití DPZ v Národní inventarizaci lesů (NIL2) - potenciál dat GMES/Copernicus Filip Hájek (ÚHÚL)
10:30–10:50	Využití družicových dat pro geologické aplikace, potenciál dat GMES/Copernicus Veronika Kopačková (ČGS)

10:50–11:10	Využití dat GMES/Copernicus při analýze vlivu heterogenity povrchu na charakter stanoviště Vilém Pechanec (UPOL)
11:10–11:30	Diskuze
11:30–11:50	Přestávka, káva
11:50–12:35	Individuální prezentace (viz web, CZ/ENG)
12:35–12:45	Představení panelových diskuzí Simona Losmanová (CENIA)
12:45–13:45	Oběd
Sekce 5: Panelové diskuze český jazyk	
14:00–15:30	5.1 Příprava koncepce implementace GMES/Copernicus v ČR. Cíl diskuze: Horizont 2020, nabídky na spolupráci v projektech Moderátor: Vladimír Fanta (CENIA)/Iveta Špaltová (MŽP); Kolegium Ruť Bízková (TAČR), Ondřej Mirovský (TC), Zuzana Boukalová (Metceas)
	5.2 GMES/Copernicus v podnikání a aplikacích Moderátor: Ondřej Šváb (MD)/Lukáš Pokorný (MŽP); Velký sál Dana Slavíková (Czech Trade), Ladislav Macka (ČM ZRB), Luboš Kučera (GISAT)
15:30–16:00	Přestávka, káva
Sekce 6: Služby GMES/Copernicus – ovzduší a změna klimatu český jazyk, moderátor sekce: Jaromír Adamuška/Luboš Moravčík; Velký sál	
16:00–16:20	Poskytování in-situ dat kvality ovzduší a jejich použití v kombinaci s modelovými a satelitními daty Jan Horálek (ČHMÚ)
16:20–16:40	Klimatické změny na národní úrovni Jana Kontrošová (MŽP)
16:40–17:00	Aktivity a možnosti GEO ve vztahu k ČR Radim Tolasz (ČHMÚ)
17:00–17:20	Diskuze
17:20–18:00	Projednání závěrů a doporučení Vyhlášení vítězů posterové soutěže Zakončení konference Simona Losmanová (CENIA)