



národní
úložiště
šedé
literatury

Projekt eENVplus

Cikánková, Jarmila
2014

Dostupný z <http://www.nusl.cz/ntk/nusl-361658>

Dílo je chráněno podle autorského zákona č. 121/2000 Sb.

Tento dokument byl stažen z Národního úložiště šedé literatury (NUŠL).

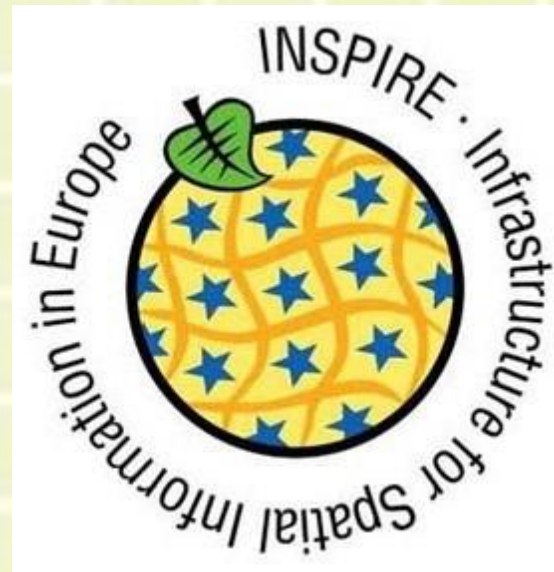
Datum stažení: 26.04.2024

Další dokumenty můžete najít prostřednictvím vyhledávacího rozhraní nusl.cz .



cenia

eENVplus



eENVplus



Projekt je financován Evropskou komisí v rámci CIP-ICT-PSP Pilot A grant No. 325232

eEnvironmental services for advanced applications within INSPIRE

CÍL: Cílem projektu je prostřednictvím integrace a harmonizace existujících služeb přispět k dalšímu zpřístupnění environmentálních dat, která mají k dispozici národní či regionální agentury životního prostředí a další veřejné i soukromé subjekty.

PROČ? Tato data se sbírají nejenom za účelem splnění reportingových povinností v oblasti životního prostředí vůči Evropské unii, ale také pro podporu národních a lokálních politik a činností.

JAK? Projekt vychází z výsledků předchozích evropských aktivit (projektů, příkladů dobré praxe, evropských, národních i lokálních zkušeností). Integruje existující infrastrukturu do funkčního rámce, který umožní překonat přeshraniční i jazykové bariéry. V rámci projektu nebudou vytvářeny nové služby, ale integrovány služby existující.

CO? eENVplus poskytne členským státům a komunitě geoinformatiků:

- ICT infrastrukturu (komplexní, otevřenou a škálovatelnou infrastrukturu, schopnou integrovat existující infrastruktury v souladu s požadavky směrnice INSPIRE)
- Návodů a odbornou podporu
 - formou zpřístupnění organizačního modelu
 - a formou školicího rámce.
- Komplexní sadu nástrojů včetně postupů, pokynů a příkladů pro harmonizaci a validaci dat, využitelnou pro podporu implementace směrnice INSPIRE

PRO KOHO?

- Národní orgány ochrany životního prostředí
- Orgány ochrany životního prostředí na úrovni EU
- Místní a regionální orgány ochrany životního prostředí
- Tematické odborné skupiny
- Soukromý sektor a malé a střední podniky (SMEs)

PILOTNÍ APLIKACE:

S cílem ověřit využití výstupů projektu v různých situacích a pro různé potřeby uživatelů je plánováno implementovat 9 scénářů v oblasti životního prostředí v 10 pilotních aplikacích.



- Implementace SEIS pro data z oblasti kvality ovzduší, pilot v Belgii a Itálii
- Poskytování veřejných služeb v souladu s INSPIRE: případ kanalizačních sítí ve Vlámku, pilotní aplikace v Belgii

CSspire - běžné životní situace související s environmentálními aspekty v České republice a na Slovensku, přeshraniční pilotní aplikace

- Přírodní oblasti - nástroje pro zajištění souladu s INSPIRE, pilot ve Francii
- Management lesních požárů, pilotní aplikace v Řecku
- Okno do chráněných území - mobilní mapy pro ochranu přírody v Maďarsku a na Slovensku, přeshraniční pilotní aplikace
- INSPIRE Geoportál, pilotní aplikace na Islandu
- Harmonizace geologických map v Itálii a ve Slovinsku, přeshraniční pilot
- Ekologické indikátory plánování využití území pro monitoring dobré praxe v územním plánování, pilotní aplikace v Portugalsku

Více informací na:
www.cenia.cz, www.eenvplus.eu

