

# Zajímavé internetové odkazy

## Mapový server České geologické služby (ČGS)

Na tomto serveru najdete on-line přístup k digitálním mapám ČGS včetně sdílených mapových služeb jiných institucí (Ministerstva životního prostředí aj.), meainformace o datových zdrojích ČGS (např. jaký typ geologických map je v určité části území České republiky k dispozici), on-line přístup do vybraných geodatabází (např. geologické lokality). Vedle těchto bezplatně



Ukázka mapového serveru České geologické služby

poskytovaných služeb nabízí ČGS ve virtuálním obchodě tištěné publikace, přehledné mapy a tyto placené služby:

- vektorová data z geodatabází (GEOČR500, GEOČR50 a GEOČR25),
- rastrová data z geodatabází,
- výpisy z databází.

<http://nts4.cgu.cz/>, <http://www.geology.cz>

## Portál životního prostředí

Na serveru [mapmaker.env.cz](http://mapmaker.env.cz) je k dispozici velké množství vektorových i rastrových dat nejen z oblasti životního prostředí. Nechybí zde ortofotomapa ČR, mapy z oblasti geologie, hydrologie, využití území, živé přírody a mnoho dalších. Ministerstvo životního prostředí rovněž hostí digitální atlas České republiky IZGARD Vojenského geografického a hydrometeorologického úřadu Dobruška (<http://xeon.env.cz/website/dmu/viewer.htm>).

<http://mapmaker.env.cz>

## Ředitelství silnic a dálnic ČR

Na adrese [www.rsd.cz](http://www.rsd.cz) najdete v rubrice Mapy mnoho zajímavých

map Silniční databanky, ze kterých jmenujme podrobné plány tras všech stávajících i plánovaných dálnic a rychlostních silnic, mapy silniční a dálniční sítě ČR s doplňkovým datovým podkladem, mapu zpoplatněných komunikací v ČR, mezinárodních tahů silniční a dálniční sítě ČR, silniční a dálniční sítě ČR, pozemních komunikací ve správě ŘSD ČR a další. Na serveru jsou k dispozici i silniční a dálniční mapy jednotlivých krajů a některých okresů, stejně jako nejrůznější výstupy měření proměnných faktorů (např. nevyhovující úseky silnic 1. třídy, diagnostika vozovek, plán oprav havarijních úseků silnic 1. třídy atd.).

<http://www.rsd.cz/>

## Geoportál Evropské unie: INSPIRE

Pilotní projekt evropského geoportálu iniciovaný Evropskou komisí najdete na adrese <http://eu-geoportal.jrc.it>. Portál vytvořený firmou ESRI vyhovuje požadavkům standardizace – je vytvořen na základě prověřených standardů informačních technologií a specifikací Mezinárodní Organizace pro Standardizaci (ISO) a konsorcia OGC.

<http://eu-geoportal.jrc.it>

## Globalis

Globalis je vzdělávací stránka založená na technologii ESRI. Najdete zde mnoho tematických a statistických map, grafů a dalších informací o jednotlivých státech. Tato stránka je součástí aktivit Globální virtuální univerzity (Global Virtual University: GVU) – projektu, do kterého jsou zapojeny univerzity z celého světa a jehož úkolem je vzdělávat lidi v oblasti životního prostředí a trvale udržitelného rozvoje naší planety. GVU, on-line univerzita s ústředím v Norsku, nabízí e-learningové kurzy a programy zaměřené na globální problematiku trvale udržitelného rozvoje.

<http://globalis.gvu.unu.edu/>

## ESRI Project Center – podpora úspěšného nasazení a provozu GIS

Na stránkách technické podpory ESRI je od nyní všem uživatelům zdarma k dispozici nová stránka věnovaná plánování, realizaci a údržbě projektu GIS. Smyslem „Projektového centra“ je centralizovat dostupné informace a poskytnout zákazníkům-projektantům jakýsi rámec, který jim napomůže efektivně plánovat, navrhovat, implementovat a spravovat řešení GIS v organizaci. Najdete zde v podstatě veškeré zdroje informací o projektovém řízení, které ESRI nabízí, a to seřazené podle jednotlivých fází projektu.

<http://support.esri.com/projectcenter>