

OneGeology (»en(otn)a geologija«) Brightonski dogovor

Enainosemdeset udeležencev iz triinštiridesetih držav ter triinpetdesetih nacionalnih in mednarodnih institucij se je med 12. in 16. marcem 2007 sestalo v Brightonu (VB), da bi se dogovorili o načinu izboljšanja podatkov, prikazanih na globalnih, regionalnih in državnih geoloških kartah. Prosta dosegljivost geoloških podatkov bo povečala njihovo uporabnost v sodobni družbi.

Udeleženci delavnice so izjavili, da so podatki z geoloških kart ključnega pomena za napredek znanosti in izobraževanja, saj omogočajo doseganje boljših rešitev pri zmanjševanju tveganja za naravne nesreče, trajnostnem zagotavljanju virov energije, mineralnih surovin in vode, ter kot pomoč pri reševanju problemov, povezanih s klimatskimi spremembami.

PRIPOROČILA

Udeleženci so se dogovorili o desetih priporočilih, ki naj bi jih posredovali geološkim zavodom in sorodnim organizacijam. Udeleženci želijo spodbuditi sprejetje priporočil na geoloških zavodih in organizacijah, ki niso bile prisotni v Brightonu.

1. Poslanstvo pobude OneGeology je povzeto v naslednji izjavi.

»One Geology« je pobuda geoloških zavodov sveta ob Mednarodnem letu Zemlje, ki bo kot odgovor na mnoga pereča vprašanja sodobne družbe zagotovila javen internetni dostop do kvalitetnih podatkov svetovnih geoloških kart, kot izhodišče pa bodo uporabljeni podatki geoloških kart v merilu 1:1 milijon.

2. Temeljno poslanstvo pobude OneGeology je predvsem zagotovitev dosegljivosti obstoječih geoloških kart, kar bo neizogibno vodilo k znanstveni harmonizaciji svetovnih geoloških kart.

3. OneGeology je usmerjena predvsem v zagotovitev dostopa do geoloških podatkov na nivoju merila 1:1 milijon. Povezana in združljiva bo z najširše dostopnimi aplikacijami in kartami v natančnejših merilih.

4. OneGeology želi biti v pomoč sodobni družbi, razen tega pa želi spodbuditi tudi aktivnost in učinkovitost geoloških zavodov in ostalih organizacij, ki razpolagajo z geološkimi podatki.

5. OneGeology in njeni udeleženci bodo ob iskanju finančnih virov vzpostavili tudi načine medsebojne pomoči, ki bodo zagotovili izvedbo pobude in povečali usposobljenost udeležencev.

6. Udeleženci se strinjajo, da bodo podatki, zbrani okviru OneGeology, ostali v lasti izvirnih geoloških zavodov in organizacij, vendar bodo na voljo brezplačno, če bo to le mogoče.

7. Vodenje OneGeology bo prevzela vodstvena skupina, ki bo sestavljena iz predstavnikov geoloških zavodov in sorodnih organizacij, in povezana z mednarodnim koordinacijskim odborom. V njem bodo sodelovali predstavniki raznih vej geoznanosti ter sorodnih teles. OneGeology bo delovala v tesni povezavi s širšo geo-prostorsko skupnostjo. Za doseg ciljev bodo vzpostavljene delovne skupine. Za optimizacijo in trajnost delovanja bo skrbel sekretariat, ki bo do decembra 2008 lociran na Britanskem geološkem zavodu.

8. Prioriteta OneGeology je zagotovitev internetnega dostopa do povezljivih in združljivih znanstveno utemeljenih podatkov na nivojih primernih različni usposobljenosti uporabnikov.

9. OneGeology spodbuja geološke zavode in organizacije k skupnem delu in standardizaciji, ki bo vodila k povezljivosti in združljivosti podatkov.

10. Napredek OneGeology bo leta 2008 predstavljen na mednarodnem geološkem kongresu v Oslu, kjer bo prikazana tudi stopnja zanimanja za internetni dostop do podatkov z geoloških kart.

**Ta dogovor so sestavili in soglasno sprejeli udeleženci delavnice OneGeology v Brightonu (VB)
16. marca 2007**