

# ORGANIZACIJA ZDRUŽENIH NARODOV JE SPREJELA RESOLUCIJO (E/2016/L.28) Z NASLOVOM KREPITEV INSTITUCIONALNE UREDITVE GLEDE UPRAVLJANJA Z GEOPROSTORSKIMI INFORMACIJAMI

*Tomaž Petek*

Dne 27. julija 2016 je Ekonomsko-socialni svet (ESS) pri Organizaciji Združenih narodov (OZN) sprejel predlog resolucije z naslovom *Krepitev institucionalne ureditve glede upravljanja z geoprostorskimi informacijami*. Sprejete resolucije je rezultat celoletnega posvetovalnega procesa ter opravljenega pregleda dela in poslovanja Odbora strokovnjakov za globalno upravljanje geoprostorskih informacij (UN-GGIM), ki deluje v okviru OZN. Predlagatelj osnutka resolucije je bilo stalno predstavništvo Mehike pri OZN, njeno sprejetje pa so podprle tudi druge države članice Ekonomsko-socialnega sveta pri OZN, in sicer Argentina, Avstralija, Brazilija, Burkina Faso, Čile, Kitajska, Nemčija, Jamajka, Japonska, Švedska, Velika Britanija in Združene države Amerike.

V resoluciji so opisani dosežki in napredek, ki ga je dosegel odbor strokovnjakov UN GGIM v zadnjih petih letih na področju upravljanja geoprostorskih informacij. Prinaša tudi ugotovitev, da lahko odbor še naprej sodeluje pri delu Združenih narodov v okviru pomoči državam članicam pri izvajanju *Agende za trajnostni razvoj do leta 2030*. Resolucija zagotavlja tudi okvir za zmanjševanje tveganja naravnih nesreč ter ukrepanje ob njihovem morebitnem nastanku, izvajanje pariškega sporazuma o podnebnih spremembah in drugih politik OZN, povezanih s prostorskimi podatki.

V resoluciji so podprta tudi prizadevanja držav članic OZN in odbora strokovnjakov UN GGIM za racionalizacijo dela sedanjih štirih teles na področju upravljanja geoprostorskih informacij, ki delujejo v okviru OZN. To so regionalne kartografske konference za Azijo in Pacifik ter Ameriko (UNRCC) in skupina strokovnjakov OZN za standardizacijo zemljepisnih imen (UNGEGN). Poleg tega je v resoluciji podprta vzpostavitev močne in operativne regionalne infrastrukture, sestavljene iz petih regionalnih tehničnih odborov za upravljanje geoprostorskih informacij, ki poročajo odboru strokovnjakov UN GGIM. Prepoznan je tudi pomen krepitve usklajevanja in zmogljivosti ter zagotavljanja povezanosti upravljanja geoprostorskih informacij na svetovni ravni, zlasti za države v razvoju.

Države članice OZN so se s sprejetjem predloga resolucije o krepitvi institucionalne ureditve na področju upravljanja geoprostorskih informacij dogovorile, da je treba:

- razširiti in okrepiti mandat odbora strokovnjakov kot ustreznega koordinacijskega organa za upravljanje geoprostorskih informacij;
- ukiniti delovanje formalnih regionalnih kartografskih konferenc pri OZN za Azijo in Pacifik ter Ameriko, s čimer bi racionalizirali delovanje in se izognili podvajanju. Navedene aktivnosti se prenesejo na regionalne obore v okviru UN GGIM;

- vključiti redna letna zasedanja odbora strokovnjakov v koledar konferenc Združenih narodov in srečanj po svetu, skupaj z zagotavljanjem namenskih storitev upravljanja in podpore za letno zasedanje odbora;
- spodbujati države članice OZN, naj zagotovijo prostovoljne prispevke, s čimer bi pridobili dodatna sredstva, vključno s sredstvi skladov in drugih virov, kjer je to primerno, s katerimi bi podprli dejavnosti odbora in pomagali kriti stroške udeležbe vladnih predstavnikov iz posamezne države v odboru strokovnjakov;
- povabiti na zasedanja odbora tudi predstavnike skupine strokovnjakov OZN za standardizacijo zemljepisnih imen ter redno poročati o vseh zadevah v zvezi z geografijo, geoprostorskimi informacijami in sorodnimi temami.

Navedena resolucija je že druga izmed resoluciji OZN, ki obravnavajo področje upravljanja prostorskih podatkov. Prvo, *Resolucijo o globalnem geodetskem referenčnem okvirju za trajnostni razvoj*, je Generalna skupščina OZN sprejela na plenarnem zasedanju v četrtek, 26. 2. 2015 ([http://www.un.org/ga/search/view\\_doc.asp?symbol=A/69/L.53](http://www.un.org/ga/search/view_doc.asp?symbol=A/69/L.53)). Takrat jo je podprlo 52 držav, od tega 24 članic EU, med njimi tudi Slovenija. Resolucija na splošno obravnava vrednost opazovanj daljinskega satelitskega zaznavanja pri sledenju sprememb populacije, ledenikov, oceanov in atmosfere v daljšem časovnem obdobju.

Take prostorske meritve lahko podpirajo oblikovanje politike trajnostnega razvoja, omogočajo spremljanje podnebnih sprememb in upravljanje pri naravnih nesrečah, imajo pa tudi široko izbiro aplikacij za področja prometa, kmetijstva in gradbeništva. Sprejetje je pomembno zaradi mednarodnega sodelovanja, saj poziva države k prostovoljni izmenjavi prostorskih podatkov, omogoča krepitev zmogljivosti držav v razvoju ter oblikovanje mednarodnih standardov in konvencij.

Leto 2015 bo zelo dinamično na področju izmenjave prostorskih podatkov, saj bo OZN pozvala svetovne voditelje, da določijo globalni potek aktivnosti in dejavnosti za izboljšanje življenja ljudi in zaščito našega planeta. Poudarek resolucije je prav v praktičnih rešitvah in mednarodnem sodelovanju, seveda pa bo za to potreben ustrezen pristop, predvsem z organizacijo konferenc na področju financ, trajnostnega razvoja in podnebnih sprememb. Celotno poročilo Ekonomsko-socialnega sveta lahko preberete na spletni strani UN GGIM ([www.unggim.org](http://www.unggim.org)).