



EIT RawMaterials projekt “RESEERVE” – mineralni potencial Jugovzhodne Evrope

ID 09 EIT RawMaterials “RESEERVE” project - mineral potential of the SEE region

MAG. MATEJ DRAKSLER¹, DR. DUŠKA ROKAVEC¹, URŠA ŠOLC¹, TINA BENDA¹

¹ *Geological Survey of Slovenia, Dimičeva 14, LJUBLJANA*
matej.draksler@geo-zs.si, duska.rokavec@geo-zs.si, ursa.solc@geo-zs.si,
tina.zajc-benda@geo-zs.si

POVZETEK

Primarne in sekundarne mineralne surovine so strateškega pomena za sodobno družbo in za čim manjšo odvisnost Evrope od uvoza surovin. Pri tem je pomembna primerna organizacija podatkov o nahajališčih in mineralnih surovinah, zato je večina držav EU že del panevropske mreže za obveščanje o mineralnih surovinah. Dežele Zahodnega Balkana pa predstavljajo vrzel v tej mreži.

Cilj projekta RESEERVE je enotni register harmoniziranih podatkov o mineralnih surovin držav Jugovzhodne Evrope: Srbije, Albanije, Bosne in Hercegovine, Makedonije, Črne Gore in Hrvaške, ki trenutno, v veliki večini, še niso vključene v obstoječe podatkovne platforme. Register primarnih in sekundarnih mineralnih surovin držav jugovzhodne Evrope bo predstavljal izhodišče za integracijo regije v panevropsko podatkovno mrežo in njeno približevanje skupnemu evropskemu trgu mineralnih surovin.

Ključne besede: mineralne surovine, register mineralnih surovin, države jugovzhodne evrope, pan-evropska podatkovna mreža.

ABSTRACT

Primary and secondary mineral raw materials are of strategic importance for modern society and reliable harmonised data on European minerals are very important to reduce European dependency on minerals import from third countries. Therefore, most of EU countries are already a part of the pan-European Minerals Intelligence Network but West Balkan region represents a gap in this network.

RESEERVE project aim is to map minerals and mineral deposits data of South-East Europe (SEE) countries: Serbia, Albania, Bosnia and Herzegovina, Croatia, FYRO Macedonia and Montenegro, that are mainly not yet included in the existing data platforms. The main project outcome is creation of SEE countries Mineral Register for primary and secondary minerals. The register will be a starting point to integrate the region into pan-European

Minerals Intelligence Network and bring it closer to the common European minerals market.

Key words: mineral raw materials, mineral register, see countries, pan-european minerals intelligence network.