

# MINATURA 2020 PROJEKT

mr.sc. Mladen Matica: Zavod za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije



# MINATURA 2020

PRVA NACIONALNA RADIONICA, Koprivnica / 12. 05. 2016.



# Sadržaj



- Uvodni dio
- Osnovni podaci o projektu
- Ciljevi i očekivani rezultati projekta
- Zaključci

## UVODNI DIO

- Zavod za PU KKŽ osnovan 1995. kao jedan od upravnih odjela KKŽ
- Od 2008. godine djeluje kao javna ustanova
- Djelatnost: izrada i praćenje provedbe dokumenata prostornog uređenja područne i lokalne razine
- Sudjelovanje u EU projektima od 2005.
- 2005-2006: Prekogranična suradnja HU-HR (projekt CROST) - bez sredstava

## UVODNI DIO

- 2007-2008 – INTERREG IIIB CADSES; projekt MATRIOSCA (promatrač, bez sredstava)
- 2009-2011- Program SEE; projekt NATREG (10% partner)
- 2012-2014- Program SEE; projekti SEE RIVER i ATTRACT SEE
- 2013-2015- Program MEDITERAN; projekt GREEN PARTNERSHIPS
- 2015-projekt MINATURA 2020

## OSNOVNI PODACI O PROJEKTU

- MINATURA 2020 - Razvojni koncept za Europski okvir ležišta mineralnih sirovina
- Međunarodni konzorcij od 24 partnera (19 zemalja)
- 16 zemalja članica EU i 3 ne članice EU
- Vodeći partner: MinPol - Agency for International Minerals Policy (AT)
- Vrijednost projekta 2,09 mil. EUR

# OSNOVNI PODACI O PROJEKTU



# OSNOVNI PODACI O PROJEKTU

Pan-European Reserves & Resources Reporting Committee (PERC) / Belgium

IMA-Europe / Belgium

European Federation of Geologists (EFG) / Belgium

Geological Survey of Montenegro / Montenegro

Ministry of Economic Affairs of Herzegbosnian Canton / Bosnia and Herzegovina

Mineral & Energy Economy Research Institute of the Polish Academy of Sciences (MEERI PAS) / Poland

UCL ISR / United Kingdom

La Palma Research S.L. (LPRC) / Spain

# OSNOVNI PODACI O PROJEKTU

University College Cork (UCC), Coastal and Marine Research Centre / Ireland

Alterra, Wageningen University and Research centre / The Netherlands

ISKRIVA, institute for development of local potentials / Slovenia

Geological and Geophysical Institute of Hungary / Hungary

University of Bucharest, Geology and Geophysics Faculty / Romania

Geological Survey of Slovenia / Slovenia

Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa / Portugal

Institute for Spatial Planning of the Koprivnica-Križevci County / Croatia

# OSNOVNI PODACI O PROJEKTU

State Geological Institute of Dionýz Štúr / Slovakia

Luleå University of Technology / Sweden

Slovenian surface Mining Association (DTV PO) / Slovenia

National Institute for Research-Development in domain of Geology, Geophysics, Geochemistry and Remote sensing - Geological Institute of Romania / Romania

University of Belgrade, Faculty of Mining and Geology (UB-FMG) / Serbia

Mineral & Resource Planning Associates Ltd. / United Kingdom

Emilia Romagna Region, General Direction Environment and Soil and Coast Protection / Italy

## CILJEVI I OČEKIVANI REZULTATI PROJEKTA

- Glavni cilj ovog trogodišnjeg projekta je razviti koncepciju i metodologiju za određivanje posebne zaštite „Ležišta mineralnih sirovina od javnog značenja“ („Mineral deposits of Public Importance“ - MdoPI)
- Poseban naglasak bit će na **pan-europskoj primjeni i sinergijskim učincima** projekta
- Projekt je u skladu s ciljevima Strategije „Europa2020“

## CILJEVI I OČEKIVANI REZULTATI PROJEKTA

- Stabilna i konkurentna opskrba primarnim mineralnim sirovinama iz EU izvora
- Bolji uvjeti za održivi pristup i opskrbu primarnim mineralnim sirovinama u EU
- Šire poznavanje o EU sirovinama za različite dionike, procjenu i korištenje postojećih zaliha sirovina

## CILJEVI I OČEKIVANI REZULTATI PROJEKTA

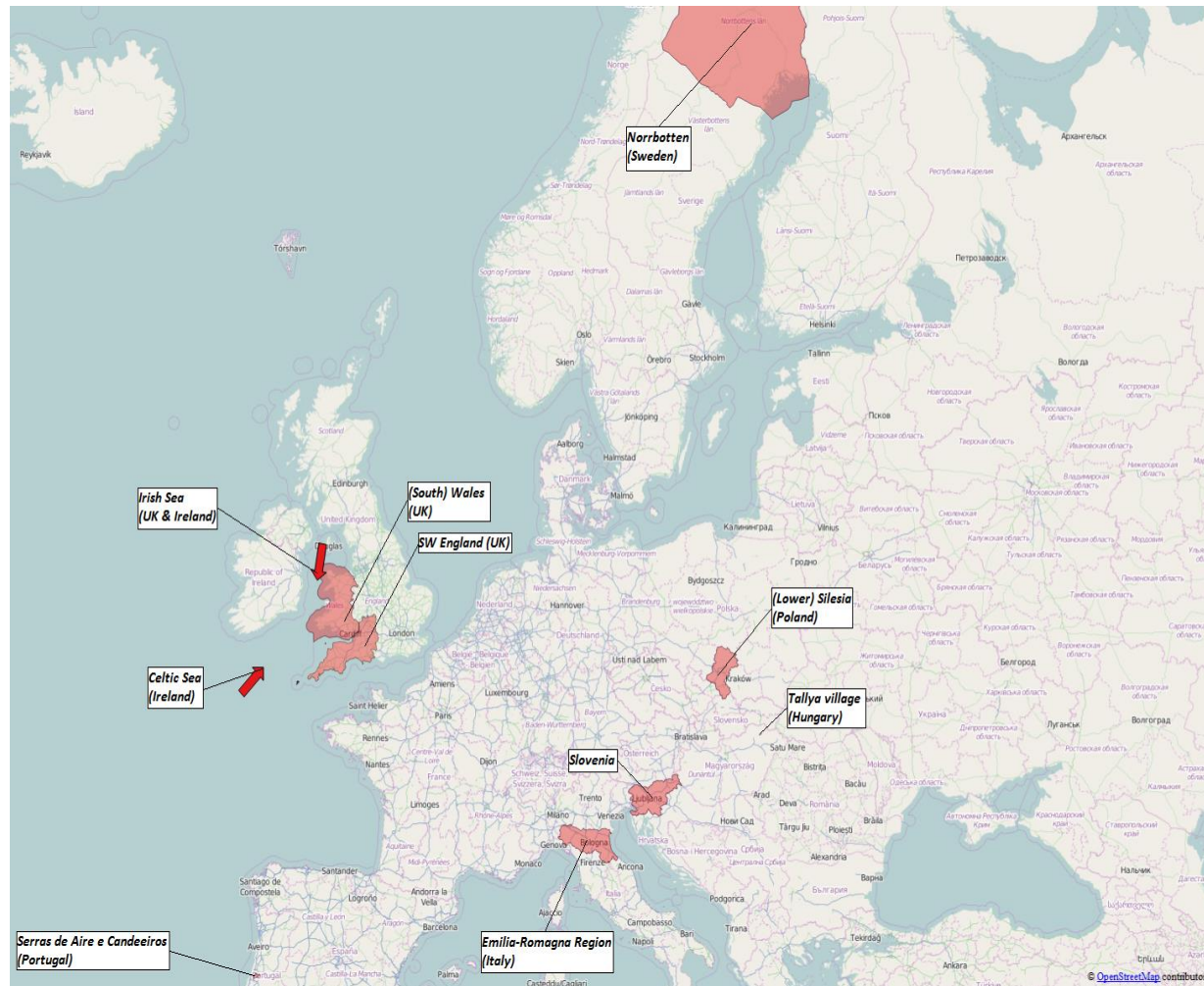
- Lakše donošenje odluka na EU, nacionalnoj, regionalnoj i lokalnoj razini, te u industriji mineralnih sirovina
- Povećanje konkurentnosti EU industrije i opskrbe primarnim mineralnim sirovinama iz EU izvora
- Povećanje transparentnosti rudarskih politika i zakonodavstva EU

## CILJEVI I OČEKIVANI REZULTATI PROJEKTA

- Racionalno vrednovanje i uporaba domaćih resursa
- Rješavanje problematike mineralnih sirovina kroz prostorne planove

WP/Act No.	WP TITLE	WP leader
WP1	<b>Land use assessment</b>	ALTERRA (Netherlands)
1.1	Review of current conflicts between mining and other land uses based on existing methodologies and approaches	
1.2	Provisioning of maps and rules of potential conflict zones in case study countries, based on the current situation	
1.3	Future land use scenario mapping	
1.4	Exploration of data related technical issues for mapping, GIS and web simulation	
WP2	<b>Development of a harmonised mapping framework</b>	MinPol (Austria)
2.1	Building common ground for a harmonised mapping framework	
2.2	Qualifying Conditions of Mineral Deposits of Public Importance	
2.3	Development of a Harmonised Mapping Framework (HMF)	
WP3	<b>Regulatory framework</b>	MFGI (Hungary)
3.1	State of Minerals policies and Land use planning policies	
3.2	National/Regional Guidance for good practice on land use planning	
3.3	Towards a European Vision for MDPI of EU countries	
WP4	<b>Demonstration and pilot-testing of developed methodology at case-study level</b>	GeoZS (Slovenia)
4.1	Creating a list of potential protected areas at the case-study level	
4.2	Testing process of selected case-studies	
4.3	Feedback from the testing process	
WP5	<b>Stakeholder involvement on mineral deposits of public importance</b>	ISKRIVA (Slovenia)
5.1	Scoping and planning the stakeholder involvement	
5.2	Stakeholder consultations on mineral deposits of public importance	
5.3	The Council of Stakeholders	
WP6	<b>Dissemination</b>	EFG (Belgium)
6.1	Cross-cutting dissemination and communication activities	
6.2	Project brochures, leaflets, posters and other visual material	
6.3	European outreach	
WP7	<b>Coordination and project management</b>	MinPol (Austria)
7.1	Coordination and supervision of project activities	
7.2	Administrative project management	
7.3	Reporting	

# CILJEVI I OČEKIVANI REZULTATI PROJEKTA



## CILJEVI I OČEKIVANI REZULTATI PROJEKTA

Organizirat će se 3 radionice

- svibanj 2016.
- listopad 2016.
- 2017.
- Pojedinačne konzultacije s dionicima
- Analiza zakonodavstva i podataka
- Zone konflikta (za moguća rješenja iskoristit će se rezultati studija slučaja iz drugih zemalja)
- Vijeće dionika – savjetodavno tijelo

# **HVALA NA PAŽNJI !!!**

<http://minatura2020.eu/>

[www.prostorno-kkz.hr](http://www.prostorno-kkz.hr)