



## Zemljevid kamninsko-reliefnih enot za območje dežele suhe robe

### Map of Rock-Relief Units for the “Land of Woodenware”

**Kamninsko-reliefne enote**  
Rock-Relief Units



**Avtor zemljevida:** Rok Ciglič  
**Map by:** Rok Ciglič  
**Avtorja vsebine:** Mauro Hrvatin, Rok Ciglič  
**Content by:** Mauro Hrvatin, Rok Ciglič  
**Vir podatkov:** Geodetska uprava Republike Slovenije  
(digitalni model višin 12,5, Državna pregledna karta);  
**Agencija Republike Slovenije za okolje**  
Data source: Surveying and Mapping Authority of the Republic  
of Slovenia (Digital Elevation Model 12.5, National General Map);  
Slovenian Environment Agency

© 2020, ZRC SAZU, Geografski inštitut Antona Melika  
© 2020, ZRC SAZU, Anton Melik Geographical Institute



**ZRC SAZU**  
Geografski inštitut  
Antona Melika



- 1 Relief dolomitnega in nekraškega površja z gosto razvejano mrežo površinskih vodotokov (Slemena, 2021).  
Dolomite and non-karst surface terrain with a dense network of surface bodies of water (Slemena, 2021).  
MR, V\_2530. Foto | Photo: D. Vincek.
- 2 Relief kraškega površja z naplavinami in ostanki neraztopljenih karbonatnih kamnin in gline (Brežje med Nemško vasjo in Prigorico, 2021).  
Karst surface terrain with deposits and residues of undissolved carbonate rocks and clay. (Brežje area between Nemška vas and Prigorica, 2021).  
MR, V\_2532. Foto | Photo: D. Vincek.
- 3 relief kraškega površja z vrtačami in kamenjem (Dobropolje, 2021).  
Karst surface terrain with sinkholes and stones (Dobropolje, 2021).  
MR, V\_2529. Foto | Photo: D. Vincek.