

V sredo, 28. novembra 2018, je v Cerknem potekala otvoritev **prve geotermalne učne poti v Sloveniji**. Izdelana je bila v okviru mednarodnega projekta GRETA, pod okriljem Geološkega zavoda Slovenije in v sodelovanju z Idrijsko-Cerkljansko razvojno agencijo.

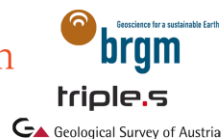
Geotermalna učna pot opisuje že obstoječo bogato tradicijo izkoriščanja geotermalne energije na območju občine Cerkn, hkrati pa predstavlja izsledke 3-letnih raziskav geotermičnega potenciala, ki so potekale v okviru projekta GRETA. Namenjena je najširšemu krogu obiskovalcev, od splošne populacije, ki se lahko seznanijo z osnovami možnosti uporabe tovrstnega vira energije, do strokovnjakov, ki si lahko natančneje ogledajo kamnine, ki se pojavljajo na območju občine Cerkn, s pripadajočimi vrednostmi njihove toplotne prevodnosti.

Dogodek je pred Hotelom Cerkn otvoril Joerg Prestor iz Geološkega zavoda Slovenije, ki je predstavil idejno zasnovo geotermalne učne poti.



Uvodni nagovor mag. Joerga Prestorja pred Hotelom Cerkn.

Sledil je voden ogled nekaterih točk učne poti pod vodstvom Simone Pestotnik, Dušana Rajverja in Jerneja Ježa. Ogledali smo si Energetski Eko park z brunarico obnovljivih virov energije pri Osnovni šoli Cerkn, katere namen je ozaveščanje in promocija obnovljivih virov energije in njene učinkovite rabe. Predstavljena je bila globoka geotermalna vrtna Ce-2/95 pri hotelu Cerkn in polje geosond pred Večnamenskim centrom Cerkn. Seznanili smo se z geološko sestavo območja v povezavi s potencialom za izkoriščanje geotermalne energije in se na koncu zapeljali še do naselja Šebrelje, ki leži na geološki podlagi z najboljšo prevodnostjo kamnin na Cerkljanskem.





Ogled Eko parka z brunarico obnovljivih virov energije pri OŠ Cerklje ob Gori.



Tabla pred Večnamenskim centrom Cerklje ob Gori opisuje delujoče polje geosond pod parkiriščem, ki je namenjeno tako ogrevanju, kot tudi hlajenju objekta.

Če želite izvedeti več o projektu GRETA, obiščite našo [spletno stran](#) in nas spremljajte na portalu [Facebook](#) in [LinkedIn](#)

Za podrobnejše informacije o slovenskem sodelovanju se obrnite na Joerga Prestorja: Joerg.Prestor@GEO-ZS.SI.

