



Obisk gora v času podnebnih sprememb



Občina Kranjska Gora



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR



OBISK GORA V ČASU PODNEBNIH SPREMEMB

Program simpozija 20.6.2020, Slovenski planinski muzej, Mojstrana

Za etek posveta: ob 10. uri

Uvodni nagovor in odprtje simpozija - Irena Lačen Benedičič, v.d. direktorja Gornjesavskega muzeja Jesenice in predstavnica vodilnega partnerja projekta za promocijo Alpske konvencije v Sloveniji

Pozdrav predstavnika Obine Kranjska Gora in kratka predstavitev dobre prakse na primeru umirjanja prometa v dolini Vrata

Prvi del posveta (10.15-11.45. ure)

Moderator: Martin Čušar (Planinska zveza Slovenije)

št.	Avtor	Ustanova	Naslov predavanja
1	Mauro Hrvatin, Matija Zorn	ZRC SAZU, Geografski inštitut Antona Melika	Podnebne in hidrološke spremembe v gorskem svetu Slovenije med letoma 1961 in 2018
2	Irena Mrak	Visoka zola za varstvo okolja, Velenje	Vidiki obiskovanja gora pri nas in po svetu, ki jih krojijo podnebne spremembe
3	Majda Odar, Ana Kunstelj, Mojca Pintar	Javni zavod Triglavski narodni park	Obiskovanje gora v času podnebnih sprememb: izobraževanje bodočih nosilcev trajnostnega razvoja v biosfernem območju Julijske Alpe
4	Duzan Polajnar	ICAR, Gorska rezevalna zveza Slovenije	Vpliv podnebnih sprememb na delo gorskih rezevalcev
5	Andrej Čučur	Univerza v Ljubljani, Naravoslovnotehniška fakulteta, Oddelek za geologijo	Podnebne spremembe: čas in lovek
6	Miha Pavzek	ZRC SAZU, Geografski inštitut Antona Melika	Posledice podnebnih sprememb v slovenskih Alpah in obisk gora: na primeru Triglavskega ledenika

----- odmor 11.45-12.00. ure -----



Obisk gora v času podnebnih sprememb



Občina Kranjska Gora



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR



Drugi del posveta (12.00-13.30. ure)

Moderator: Matej Gabrovec (ZRC SAZU Geografski inštitut Antona Melika)

št.	Avtor	Ustanova	Naslov predavanja
7	Matej Ogrin, Borut Perzolija	CIPRA Slovenija, Društvo za varstvo Alp	Vzpon na goro? DA. Trajnostno potrošništvo? NE.
8	Maza Jarina, Nina Gunde, Cimerman	Univerza v Mariboru, Fakulteta za naravoslovje in matematiko Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta	Ledenika pod vrhoma Triglava in Skute. zavetniki edinstvenih mikroorganizmov, ki izginjajo
9	Peter Mikza, Matija Zorn	Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, Oddelek za zgodovino in ZRC SAZU, Geografski inštitut Antona Melika	»Modernizacija« gora: Triglav in z njim povezani veliki turistični projekti v 20. stoletju
10	Manca Volk Bahun	ZRC SAZU, Geografski inštitut Antona Melika	Snežni plazovi in njihov odziv na podnebne spremembe v gorah
11	Saza Mesec, Gaber Polajnar	Gornjesavski muzej Jesenice, Slovenski planinski muzej	Obisk Slovenskega planinskega muzeja v času podnebnih sprememb
12	Duzan Praznikar	Planinska zveza Slovenije	Planinske kote v luči podnebnih sprememb: na primeru projekta LIFE SUSTAINHUTS

----- sklepi posveta 13.30-13.45. ure -----