

Ime projekta: **Javna opozorila - zmanjšanje tveganj zaradi padavin in snežne odeje**
Öffentliche Warnungen - Verminderung von Risiken in Zusammenhang mit Regen und Schnee
Public warnings - reducing rain and snowfall related risks

Kratko ime projekta: **CROSSRISK**

Čas trajanja projekta: **1. 6. 2018 – 31. 5. 2021**

Finančni instrument: **čezmejni program INTERREG V-A Slovenija – Avstrija za obdobje 2014-2020**

Skupna vrednost projekta: **1.572.136,18 EUR (delež ARSO 418.290,75 EUR)**

Sofinancerji: **85% prispeva Evropski sklad za regionalni razvoj, 15% pa Republika Slovenija (v primeru partnerja ARSO) in partnerji sami**

Vodilni partner projekta: **Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik iz Gradca v Avstriji**

Partnerji projekta (6 partnerjev):

- 3 slovenski: **Agencija Republike Slovenije za okolje – ARSO (Ljubljana), Znanstvenoraziskovalni center Slovenske akademije znanosti in umetnosti ZRC SAZU (Ljubljana), in Univerza v Mariboru – UM Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko - FERI (Maribor).**
- 3 avstrijski: **FH Joanneum – FHJ (Gradec), Amt der Kärntner Landesregierung Abteilung 8 – Umwelt, Wasser und Naturschutz -LWD-K (Celovec) in Amt der Steiermärkischen Landesregierung Abteilung 14 – Wasserwirtschaft, Ressourcen und Nachhaltigkeit - A14 Das Land Steiermark (Gradec).**

Cilji projekta: **Glavni skupni cilji projekta so boljše skupno delovanje državnih služb, pristojnih za opozarjanje, izboljšana komunikacija tveganj ter njihovo upravljanje. Izboljšale se bodo napovedi in opozorila glede dežja, poplav, snega in snežnih plazov, njihova čezmejna usklajenost in izboljšanje njihove razumljivosti, dostopnosti in razširjenosti.**

Namen projekta: **Namen projekta CROSSRISK je izboljšanje varnosti ljudi in izboljšanje zaščite infrastrukture pred tveganji, ki jih na programskem območju SI-AT (<http://www.si-at.eu/si2/program/programsko-obmocje/>) povzročajo padavine in snežna odeja.**

Aktivnosti na projektu: **Projekt CROSSRISK sestoji iz štirih vsebinskih delovnih sklopov in dveh sklopov namenjenih projektne vodstvu ter komunikaciji. Vsebinski sklopi so:**

- **novi izdelki za napovedovanje tveganj in priložnosti, povezanih s snegom na območju SI-AT (SNOW),**
- **izboljšane hidrološke napovedi za boljša poplavna opozorila na območju SI-AT (FLOODS),**
- **nove tehnične metode za razširjanje produktov s ciljem doseganja boljše vidnosti in uporabe informacij glede tveganj in priložnosti, povezanih s snegom in poplavami na območju SI-AT (DELIVERY),**
- **izboljšana ozaveščenost in dojemanje tveganj in priložnosti, povezanih s poplavami in snežno odejo na območju SI-AT (AWARE).**

Aktualne informacije o aktivnostih so dosegljive na spletni strani: <https://crossrisk.zrc-sazu.si/>

Vodja projekta na ARSO

Ime in priimek: **Boštjan Muri**



Naslov: **Agencija Republike Slovenije za okolje, Vojkova
1a, 1000 Ljubljana**
Telefon: **(01) 478 41 14**
e-pošta: bostjan.muri@gov.si