

Norvēģijas grantu projekta Nr. LV-CLIMATE-0001
“Klimata pārmaiņu politikas integrācija nozaru un reģionālajā politikā”

SEMINĀRS
“Hidrometeoroloģisko brīdinājumu sistēmas pilnveide Latvijā”

2024. gada 7.martā
Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs, Konferenču zāle (2. stāvs)
Maskavas iela 165, Rīga

DARBA KĀRTĪBA

9:30 – 10:00	Reģistrēšanās, rīta kafija
10:00 – 10:05	Semināra atklāšana <i>Andris Vīksna, Prognožu un klimata daļas vadītājs, LVĢMC</i>
10:05 – 10:15	Īsumā par projektu “Klimata pārmaiņu politikas integrācija nozaru un reģionālajā politikā” <i>Solvita Degaine, Stratēģiskās koordinācijas departamenta projekta vadītāja, Klimata un enerģētikas ministrija</i>
10:15 – 10:35	Līdzšinējās un nākotnes klimata pārmaiņas Latvijā <i>Rita Graustiņa, datu analītiķe, LVĢMC</i>
10:35 – 10:55	Latvijas jūras krasta erozijas novērtējums balstoties attālināto novērojumu datos <i>Viesturs Zandersons, datu analītiķis, LVĢMC</i>
10:55 – 11:15	Uz ietekmi vērsta brīdinājumu sistēma - jauna pieeja brīdinājumu sagatavošanā <i>Valērija Kosteviča, sinoptiķe, LVĢMC</i>
11:15 - 11:35	Jaunās parādības un būtiskākās izmaiņas brīdinājumu sistēmā <i>Anastasija Piščika, sinoptiķe, LVĢMC</i>
11:35 – 12:00	Kafijas pauze
12:00 – 12:20	Brīdinājumi par plūdu draudiem <i>Līga Klints, hidroloģe, LVĢMC</i>
12:20 – 12:30	VUGD un LVĢMC sadarbība <i>Agnis Pūpols, Operatīvās pārvaldīšanas nodaļas operatīvais dežurants, Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests</i>
12:30 – 12:40	Meteoroloģiskā informācija transporta datu nacionālais piekļuves punkts <i>Boriss Jeļisejevs, Satiksmes informācijas centra vadītājs, Latvijas Valsts ceļi</i>
12:40 - 12:50	Hidrometeoroloģisko brīdinājumu izmantošana pašvaldībā <i>Rīgas valstspilsētas pašvaldība</i>
12:50-13:10	Sadarbības pilnveide ar iesaistītajām pusēm hidrometeoroloģisko apstākļu radītās ietekmes operatīvā novērtēšanā <i>Laura Krūmiņa, Prognožu nodaļas vadītāja, LVĢMC</i>
13:10	Semināra noslēgums