



Vlada Crne Gore

Zavod za hidrometeorologiju i seismologiju

web: www.meteo.co.me mail: office@meteo.co.me

Srijeda, 30.3.2022.

01-924

Vlada Crne Gore
MUP CG-Direktorat za Zaštitu i spašavanje

Predmet: Vanredna meteorološka informacija-meteorološko Upozorenje na obilnu kišu i jak vjetar

I N F O R M A C I J A 1/22

Meteorološka situacija	Ciklonska aktivnost, jaka kiša-obilna količina padavina, topljenje snijega i jak južni vjetar.
Opis	<p>Tokom noći u srijedu na četvrtak (30. na 31.mart) zatim u periodu četvrtak-subota očekuju se nestabilne vremenske prilike, sa jakom kišom, obilnom količinom padavina sa jakim južnim vjetrom posebno na sjeveru i duž obale gdje će povremeno kratkotrajni udari imati i olujni karakter. Takodje očekuje se i topljenje snijega u planinskim predjelima naročito u nižim predjelima koji su trenutno pod sniježnim pokrivačem. Za vikend i u ponedjeljak očekuje se pad temperature pa će kiša preći u snijeg u sjevernim i centralnim planinskim predjelima.</p> <p>Očekuje se kratkotrajno obilna količina kiše (naročito u četvrtak) pa se zbog toga potencijalno mogući problemi sa obilnom količinom vode u urbanim sredinama, na bujičnim tokovima i na mjestima gdje su vršeni ozbiljni gradjevinski zahvati gdje je narušena prirodna povezanost tla. Posebno obilna kiša, prema prognozi, očekuje se u širem regionu Orjena i Boke, planinsko zaledje Jadrana prema Lovćenu-Cetinje, prema Nikšiću i Šavniku, zatim u širem regionu Podgorice u pravcu regiona Kolašina-Danilovgrada -Nikšića.</p> <p>Ova meteorološka situacija (obilna kiša i jak južni vjetar) potencijalno može usloviti smetnje, u svakodnevnim redovnim aktivnostima prvenstveno u oblasti saobraća kako drumskog tako i vazduhoplovног i pomorskog, u određenim aktivnostima na moru uz obalu, smetnje kod energetskog sistema za prenos i distribuciju el.energije koji će biti izloženi kombinovanom uticaju.</p>
Napomena	Ovo je meteorološka informacija. Za izradu ove infomacije korišćen je službeni profesionalni prognostički materijal evropskog centra za prognozu vremena (ECMWF) i EU Copernicus EFAS sistema

Pripremio

MSc Branko Micev, dipl.met.

ZHMS, Odsjek za analizu i prognozu vremena

Br. Micev

Direktor
Dražica Brnović



IV Proleterske Brigade 19, 81000 Podgorica
TEL: (+382) 20 655 183 FAX: (+382) 20 655 197