



Vlada Crne Gore

Zavod za hidrometeorologiju i seizmologiju

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

Četvrtak, 09.03.2023.

Vlada Crne Gore
MUP CG-Direktorat za Zaštitu i spašavanje

Crna Gora
ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU
I SEIZMOLOGIJU

Broj 01-855

Podgorica, 9.03. 2023 god.

Predmet: Vanredna meteorološka informacija

I N F O R M A C I J A 3/23

Meteorološka situacija	Atmosferski talas-kratkotrajno jače padavine
Opis	<p>Za petak (10.03.2023.) kratkotrajno, na području CG posebno u južnim i centralnim dijelovima očekuju se nestabilne vremenske prilike sa obilnijom kišom, lokalno očekuje se kiša jakog intenziteta i topljenje snijega u planinama.</p> <p>Potencijalno moguće je formiranje olujno-grmljavinskih oblaka, burni grmljavinski procesi, sa uslovima za lokalne kratkotrajne olujno-grmljavinske vremenske nepogode (TS-thunderstorm).</p> <p>Očekuje se jak na udare i vrlo jak južni vjetar, posebno vrlo jaki udari očekuju se u višim predjelima na sjeveru i duž obale. U južnom Jadranu, u petak, očekuje se talasasto more i podizanje nivo mora uz obalu.</p> <p>Kao posljedica ove prognostički značajne meteorološke situacije i kratkotrajno obilne količine vode, lokalno moguće su kratkotrajne bujične implikacije (flashflood efekti) u urbanim sredinama, na bujičnim tokovima i duž saobraćajnica, posebno na mjestima gdje je narušeno prirodno oticanje vode.</p> <p>Na potencijalno ranjivim mjestima, mogući su lokalni odroni i klizišta posebno na lokalitetima gdje su vršeni značajni građevinski zahvati gdje su narušeni prirodna povezanost tla i prirodna stabilnost terena.</p> <p><i>Napomena: Izrada ove vanredne meteorološke informacije bazirana je na profesionalnim službenim sertifikovanim prognostičkim produktima evropskog centra za prognozu vremena ECMWF (EFI index), evropskog Copernicus EFAS service, GloFAS service i (WMO) South-East European Multi-Hazard Early Warning Advisory System</i></p>

Pripremio
MSc Branko Micev, dipl.met.

Direktorica
Dušica Brnović

