

Perspectiva meteorologică pentru sezonul de vară 2020 pe teritoriul Republicii Moldova

Serviciul Hidrometeorologic de Stat al Republicii Moldova aduce la cunoștință prognoza sezonieră pentru vara 2020. Potrivit cercetărilor realizate de mai mulți experți climatologi din diferite centre climatice din Franța, Germania, Rusia, Marea Britanie, SUA, Serbia, dar și a Serviciilor Hidrometeorologice Naționale în cadrul Forumurilor Climatice ale țărilor din Europa de Sud-Est (SEECOF) și Regiunea Eurasiatică (FCEAN), în perioada estivală se prevede următorul regim termic și pluviometric:

- temperatura medie sezonieră a aerului se estimează a fi ușor mai ridicată normele climatologice (*norma: +18,5..+21,0°C*);
- cantitatea de precipitații va prezenta valori apropiate de mediile multianuale sau vor fi deficitare (*norma: 170-235 mm*).

Informăm că prognoza sezonieră este calculată în baza rezultatelor mai multor modele dinamice, statistice, ținând cont de influența trăsăturilor climatice pe scară largă. Prognoza meteorologică sezonieră se elaborează cu anticipație de 1-3 luni, având un caracter orientativ și un grad de realizare nu atât de mare. De aceea, aceste estimări sezoniere sunt permanent actualizate prin prognozele pe termen scurt de 1 zi, și în medie, de pînă la 7 zile, cu o probabilitate de realizare mult mai mare.

În anexele atașate puteți vedea prognozele emise de Forumul Climatic al Europei de Sud-Est și a celui Nord-Euroasiatic, pentru vara 2020. De notat că aceste informații nu exclud posibilitatea apariției unor situații cu valori extreme de temperaturi sau cantități mai mari de precipitații pe intervale scurte de timp.

Prognoza Forumului Climatic al Europei de Sud-Est:

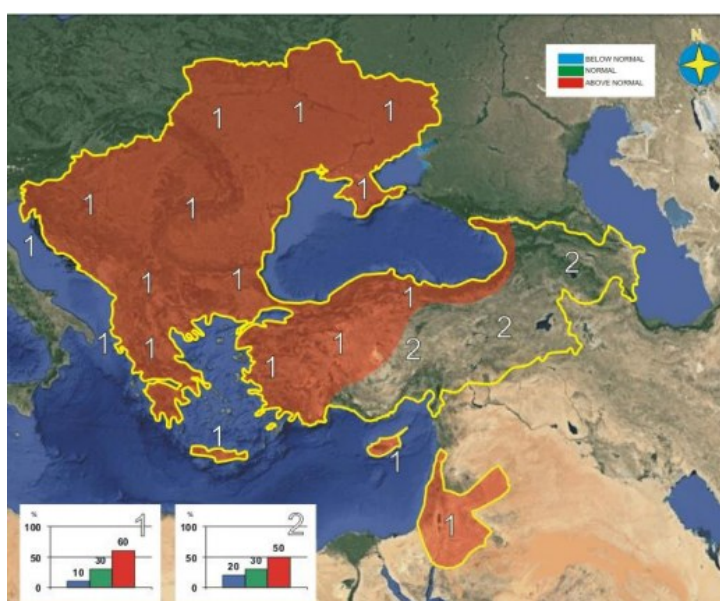


Fig.1 Prognoza probabilistică a temperaturii aerului pentru sezonul estival 2020

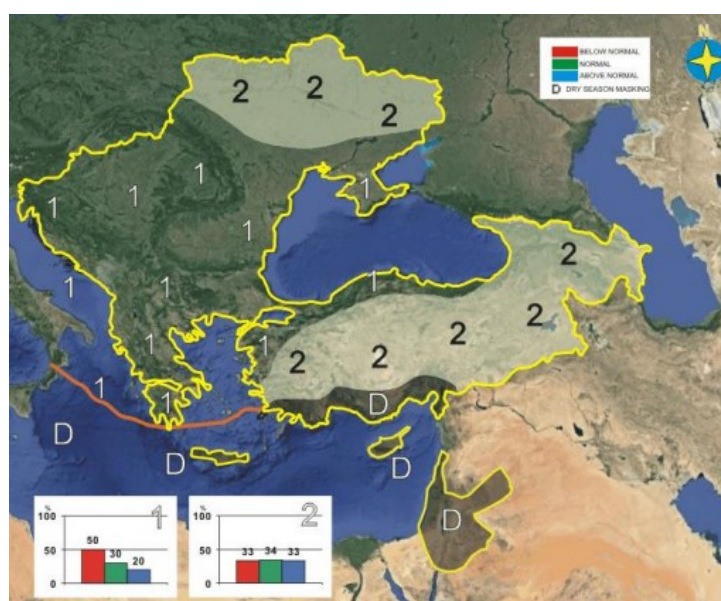


Fig.2 Prognoza probabilistică a cantității de precipitații pentru sezonul de vară 2020

Prognoza Forumului Climatic Nord-Euroasiatic:

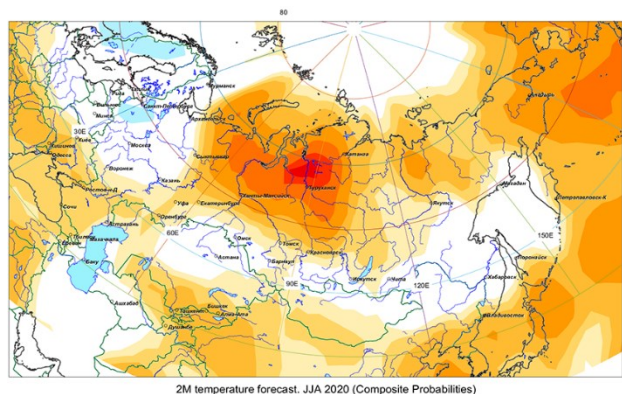


Fig.3 Prognoza probabilistică a temperaturii aerului pentru sezonul de vară 2020

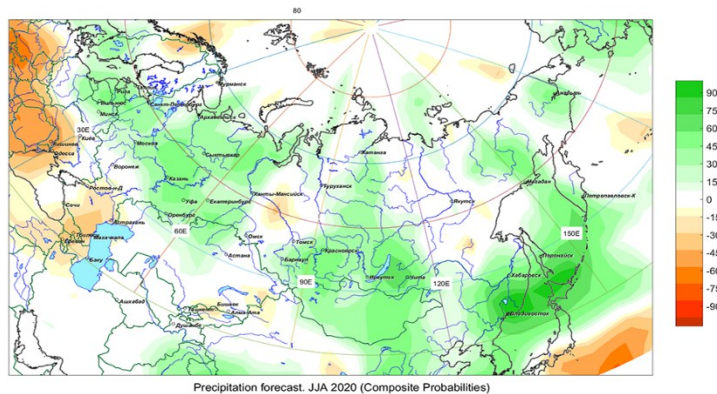


Fig.4 Prognoza probalistică a cantității de precipitații pentru sezonul de vară 2020