

HLADNI VAL U HRVATSKOJ U DRUGOJ DEKADI TRAVNJA 2017.

TANJA TROŠIĆ LESAR i TANJA LIKSO

Državni hidrometeorološki zavod
Grič 3, 10000 Zagreb, Hrvatska
trosic@cirus.dhz.hr

SAŽETAK

U sklopu praćenja klime velika važnost daje se analizi ekstremnih događaja, kao što je pojava mraza i hladnih valova, jer utječe na ljude i ekonomiju. Prepoznavanje ovakvih perioda je od iznimne važnosti radi njihovog utjecaja na ekonomiju (agrikultura, turizam, transport i dr.) te utjecaja na zdravlje ljudi.

U radu će se obraditi pojava hladnih valova u 2017. godini s posebnim naglaskom na analizu hladnog vala u drugoj dekadi travnja koji je zahvatio velik dio Hrvatske, uključujući Dalmaciju, kada je proglašena i elementarna nepogoda u velikom broju županija. Pritom će se prikazati i sinoptička analiza te uvjeti koji su doveli do pojave tog ekstremnog događaja.