



KLIMATSKI IZGLEDI ZA ZIMU 2015/2016. U SRBIJI

Klimatski izgledi pokazuju da će zima 2015/16. godine u Srbiji biti blaga, toplija od prethodne zime. Očekuje se da će u nižim predelima Srbije srednja zimska temperatura vazduha biti u intervalu od +1°C do +5°C, a u planinskim predelima od -4°C do +1°C. Sa velikom sigurnošću se može reći da će početak zime biti najtoplji deo nastupajuće sezone.

Bez obzira što su izgledi da će predstojeća zima biti blaga, postojaće uslovi za kraće hladnije periode krajem januara i početkom februara. Tokom zime se u dužem vremenskom periodu ne očekuju ekstremno niske temperature tj. ne očekuje se pojava hladnog talasa sličnog onom iz februara 2012. godine.

Izgledi su da, u toku nastupajuće zime, količina padavina bude iznad prosečnih vrednosti u oblasti Panonske nizije (sa vrednostima do 140 mm), u nižim predelima u granicama višegodišnjeg proseka (od 120 mm do 170 mm) a u brdovito-planinskim predelima lokalno i do 240 mm.

Klimatski izgledi pokazuju da će, u većem delu Srbije, tokom decembra, januara i februara, broj mraznih dana sa minimalnom temperaturom vazduha nižom od 0°C biti u intervalu od 35 do 70 (na planinama od 65 do 85) a broj ledenih dana sa maksimalnom temperaturom nižom od 0°C od 10 do 20 (na planinama oko 40).