



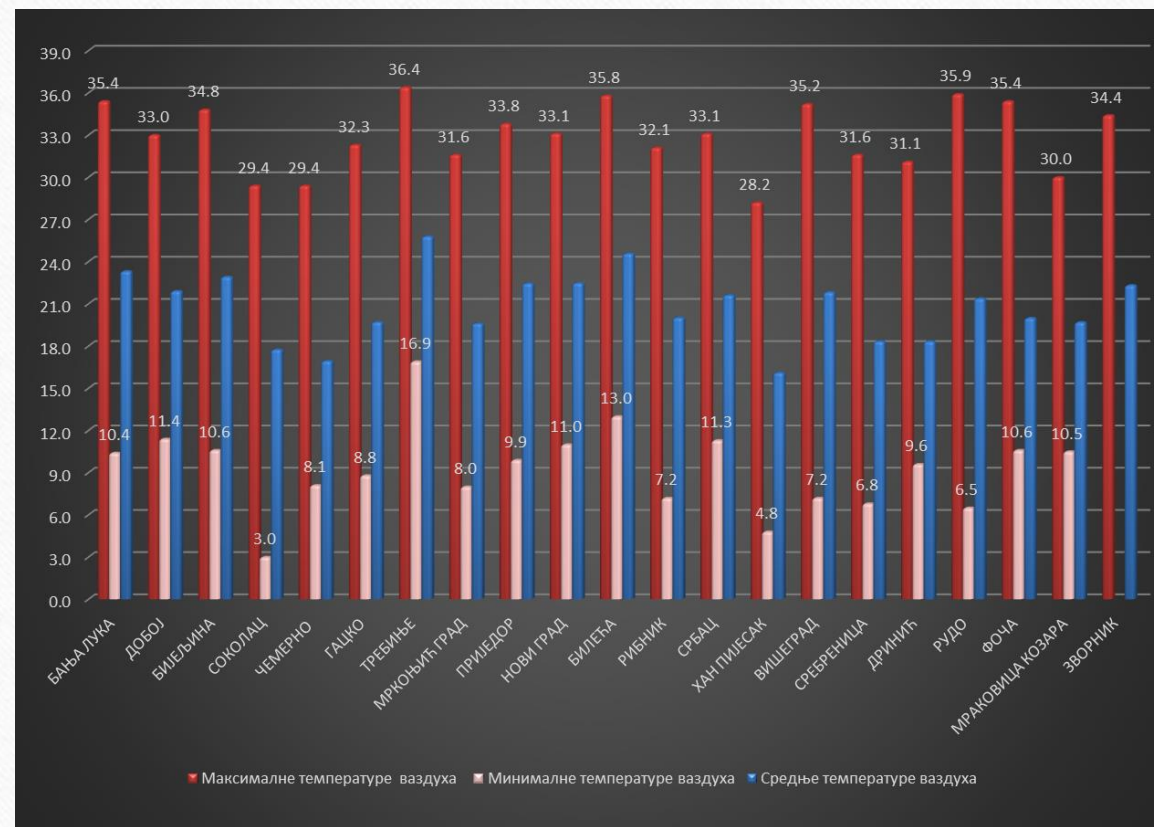
РЕПУБЛИКА СРПСКА
МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ, ШУМАРСТВА И ВОДОПРИВРЕДЕ
РЕПУБЛИЧКИ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ ЗАВОД

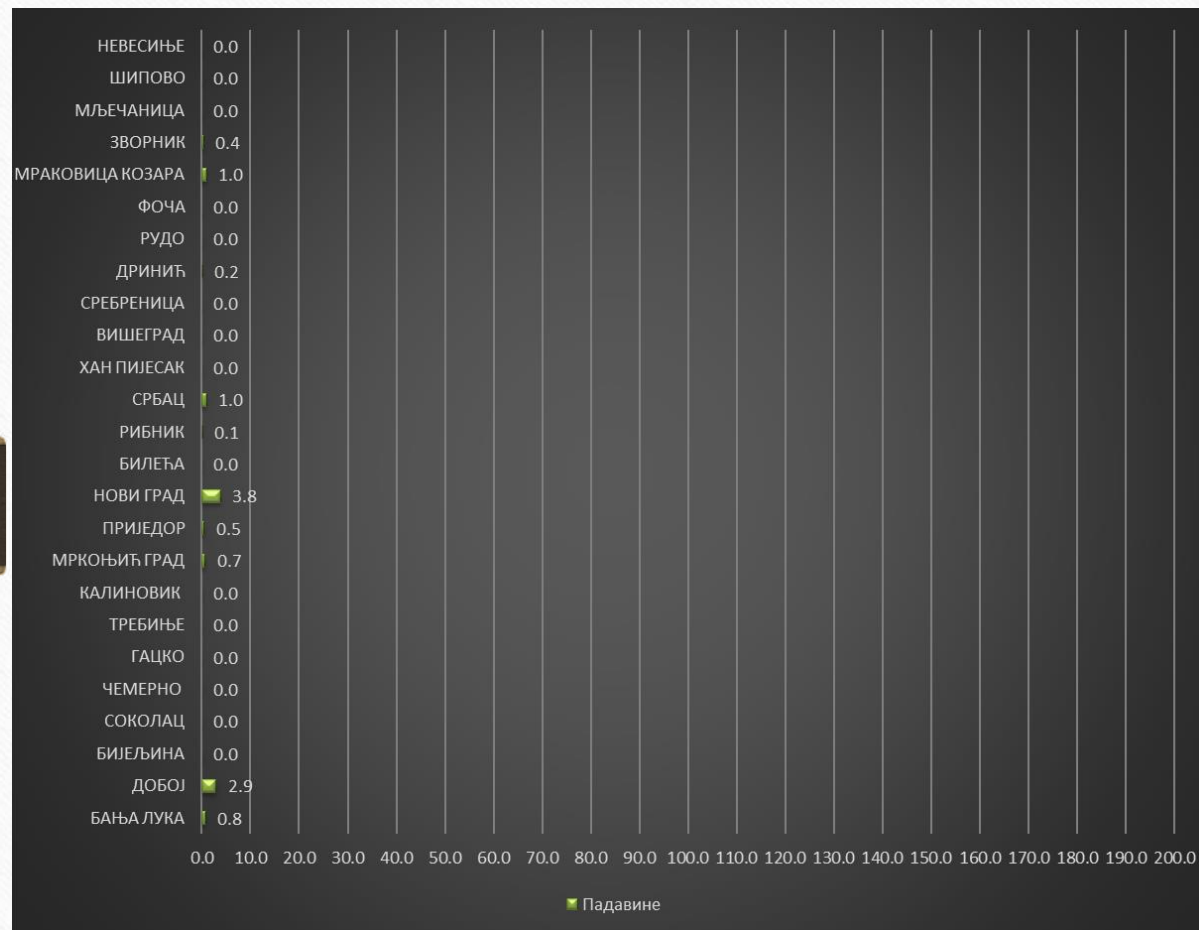
**АГРОМЕТЕОРОЛОШКА
ИНФОРМАЦИЈА**

Преглед стања за период 11 – 17.07.2022. године

- Први дио протеклог седмодневног периода преовладало је сунчано и угодно топло вријеме. Од четвртка је дошло до пораста дневне температуре ваздуха, тако да је преовладало спарно вријеме.
- Температуре ваздуха биле су углавном на ниво који је уобичајен за овај период године.
- Ови температурни услови су омогућавали да се овогодишња жетва приведе крају.

- Послије промјенљивог и нестабилног времена неопходна је примјена појачаних мјера њега и заштите на свим пољопривредним културама
- Сунчано вријеме током седмице погодовало је интензивној појави инсектима. Код крушке се одвија пиљење ларви треће генерације крушкине буре.
- У току је појава друге генерације јабукиног смотавца и полагање јаја и пиљење ларви друге генерације бресквиног и шљивиног смотавца.





- Доспјеле падавине у првих 15 дана јула нису значајно поправиле стање влаге у земљишту.
- За јаре културе пожељне су нове, обилне падавине јер наступа период када ови усјеви имају повећану потрошњу и потребе за водом.
- Свако слабије снабдијевање биљака водом у наредном периоду може се негативно одразити на укупно стање као и на коначан принос.

АГРОМЕТЕОРОЛОШКА ПРОГНОЗА

период: 18-24.07.2022.

-
- Према прогнози Републичког хидрометеоролошког завода Републике Српске у у наредном седмодневном периоду очекује се сунчано, веома топло и спарно вријеме, нарочито у другом дијелу седмице.
 - Минимална температура ваздуха у нижим предјелима, у првом дијелу седмице, износиће од 12 до 21, на југу до 24, а у вишим од 7 до 16⁰С.
 - Максимална температура ваздуха, у првом дијелу седмице, у нижим предјелима кретаће се од 28 до 35, на југу до 37, у вишим од 22 до 30⁰С.

-
- Крајем седмице у нижим предјелима максимална температура ваздуха кретаће се од 33 до 40⁰С, а понегдје и који степен више.
 - Приликом обављања радова на отвореном потребна је заштита од јаког УВ зрачења. И даље, с обзиром на временске прилике, апелујемо на пољопривредне произвођаче да гдје год је то могуће, у раним јутарњим и касним вечерњим сатима врше наводњавање парцела.