



Informacija o stanju vodostaja na vodnom području rijeke Save u FBiH

Sarajevo, 11.10.2021 u 12:00 sati

Prognozirane padavine i očekivano povećanje vodostaja uslovile su potrebu za pojačanim praćenjem vodostaja na svim vodotocima na vodnom području rijeke Save u Federaciji BiH.

"Agencija za vodno područje rijeke Save" Sarajevo redovno, nekoliko puta tokom dana, detaljno analizira sljedeće podatke:

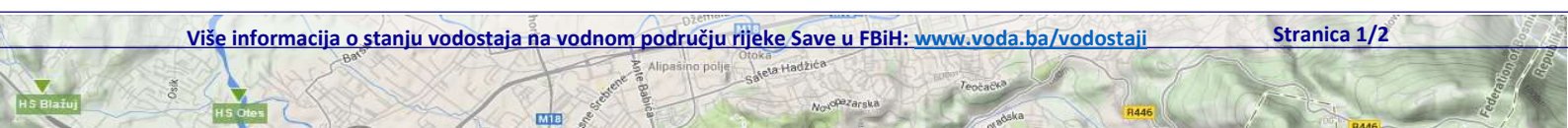
- Trenutne vodostaje na mreži automatskih vodomjernih stanica na vodnom području rijeke Save u FBiH koje su u vlasništvu Agencije,
- Prognozu vremena za naredna četiri dana dostavljenu od Federalnog hidrometeorološkog zavoda,
- Trenutne vodostaje na rijeci Savi uzvodno od granice sa BiH koji su dostupni na web stranici Hrvatskih voda,
- Rezultate prognoze padavina i vodostaja prognoznog modela za Unu-Sanu, Vrbas, Bosnu, Drinu kao i platforme prognoznih modela za kompletan sliv rijeke Save.

U Informaciji o stanju vodostaja od 6.10.2021. godine prognozirano je povećanje vodostaja na gotovo svim vodotocima na cijelom vodnom području rijeke Save u FBiH (sliv Une i Sane, sliv Vrbasa, sliv Bosne, sliv Drine i neposredni sliv rijeke Save).

Intenzivne padavine koje su pale u protekla 24h na području sliva rijeke Sane, tačnije na podslivu rijeke Sanice prouzrokovale su značajnije povećanje vodostaja na rijeci Sanici, što je izazvalo i lokalno izlijevanje vode iz korita. Prema meteorološkim prognozama, prestanak padavina na podslivu rijeke Sanice očekuje se u narednih 12h, tako da se stabilizacija vodostaja očekuje u toku sutrašnjeg dana.

Povećanja vodostaja na ostalim vodotocima na slivu rijeke Une i Sane ne bi trebala dovesti do većih problema, odnosno izlijevanja vodotoka iz korita.

Sve aktivnosti na praćenju i obavještanju o trenutnom hidrološko-hidrauličkom stanju se provode u skladu sa Federalnim operativnim planom odbrane od poplava. Po dostizanju vrijednosti mjerodavnog nivoa vodostaja pri kojem počinje obavještanje o poplavama, Agencija će provesti sve mjere predviđene FOP-om.





Napominjemo da se ova Informacija daje na osnovu prognoziranih podataka padavina, tako da promjena vremenske prognoze može uticati i na stanje vodostaja. U slučaju znatnije promjene u ovom periodu, Agencija će dati novu ažurnu Informaciju o stanju vodostaja na vodnom području rijeke Save u FBiH.

Zbog svega navedenog, kao i promjenljivih vremenskih uslova koji se očekuju u narednih pet dana, AVP Sava nastavlja s redovnim i pažljivim praćenjem vodostaja i stanja na svim vodotocima na vodnom području rijeke Save u FBiH.

Sugerišemo nadležnim institucijama da prate situaciju na terenu i postupaju u skladu s ovlaštenjima, kao i stanovništvu koje živi uz vodotoke na pojačan oprez.

Odjeljenje za Informacioni sistem voda

Dežurni centar

