

# Strategija za pripravnost i hitan odgovor

Cilj

Stvaranje uvjeta za poboljšane i usklađene institucionalne mehanizme koji će posljedično smanjiti štetu za okoliš i rizik za javno zdravlje u zemljama sliva rijeke Save u slučaju nesreća povezanih s vodama



## Sava FAP Deklaracija

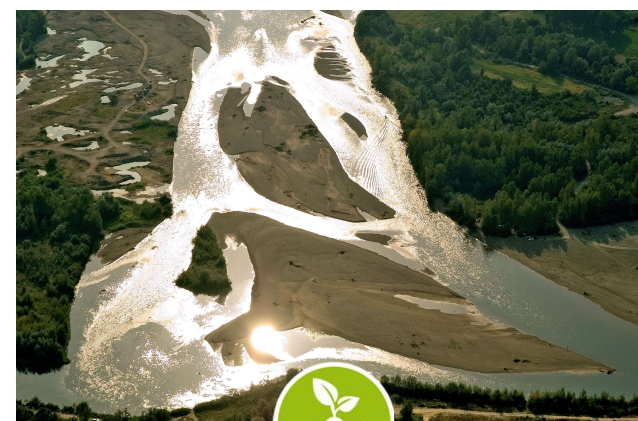
### Osnove za bolju suradnju

- Usko povezivanje s postojećim nacionalnim i EU zakonodavstvom te bilateralnim i multilateralnim sporazumima
- Prepoznavanje važnosti pripreme faze
- Ciljanje na poboljšanu svijest o situaciji
- Ciljanje na bolju komunikaciju i suradnju među različitim institucijama
- Stvaranje poboljšane razmjene podataka/informacija, modeliranje i predviđanje
- Podrška provedbi Strategija za odgovor na hitne situacije u slivu rijeke Save

### Partneri:



## Upravljanje izvanrednim stanjima na slivu rijeke Save



# WACOM

Poznavanje pripravnosti i mehanizama odgovora uzvodno poboljšava učinkovitost i djelotvornost spremnosti i odgovora nizvodno!

## Upravljammo izvanrednim situacijama!



Projekt je sufinanciran iz fondova Europske unije (ERDF, IPA)

# Osnovni podaci o WACOM projektu

<b>Glavni cilj</b>	<b>Smanjenje rizika za okoliš</b> povezanih s akcidentnim onečišćenjima i poplavama
<b>Specifični ciljevi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>Unaprijediti transnacionalne procedure</b> za odgovor u slučaju akcidentnog onečišćenja i poplava</li> <li>➤ <b>Poboljšati transnacionalnu suradnju</b> između agencija za civilnu zaštitu, upravljanje vodama i plovidbu</li> <li>➤ <b>Uspostaviti učinkovitiji zajednički odgovor</b> u slučaju iznenadnih onečišćenja/poplava u slivu rijeke Save</li> </ul>
<b>Glavni rezultat</b>	<b>Smanjen rizik</b> izazvan slučajnim onečišćenjem i poplavama; <b>jačanjem transnacionalne međusekorske suradnje</b> u transnacionalnim dimenzijama
<b>Trajanje</b>	1. srpnja 2020. – 31. prosinca 2022.
<b>Proračun</b>	1.570.581,00 EUR



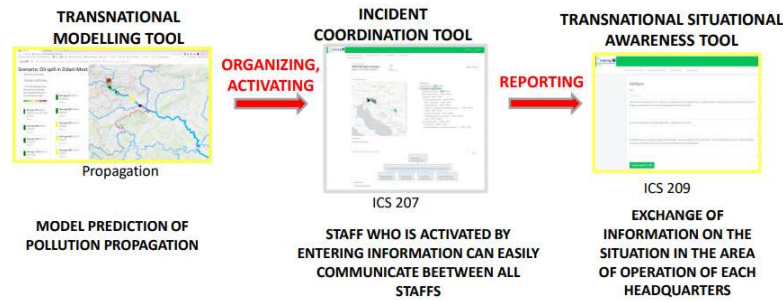
**Izazovi**

- Odgovor u realnosti hitnih situacija s vodom vrlo je heterogen
- Bitno je sudjelovanje različitih sektora na različitim razinama

**WACOM alati**

**Komponente**

- **Transnacionalni alat za modeliranje:** omogućuje modeliranje (predviđanje) poplave/akcidentnog onečišćenja
- **Transnacionalni alat za koordinaciju incidenata:** omogućuje učinkovitu i djelotvornu komunikaciju
- **Transnacionalni alat za situacijsku svijest:** integrira dinamički dostavljene informacije



**Nadogradnja SavaGIS-a**

- **Modul za sprječavanje i kontrolu nezgoda:** kombinira funkcionalnosti upravljanja informacijama
- **Navigacijski modul:** objedinjuje upravljanje informacijama i funkcionalnosti vizualizacije za Elektroničke navigacijske karte i Album mostova

# Stožerne vježbe (održane u svibnju 2022.)

<b>Ciljevi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>Uvesti</b> eksplanatorno-koordinirani tip <b>stožernih vježbi</b></li> <li>➤ <b>Uvesti simulirani scenarij</b> slučajnog onečišćenja i poplava</li> <li>➤ <b>Uključiti sve sudionike</b> u suradnju i zajednički razvoj strategije odgovora na nesreću</li> <li>➤ <b>Procijeniti</b> upotrebljivost <b>WACOM alata</b></li> </ul>
<b>Scenariji stožernih vježbi</b>	<p>Događaji onečišćenja:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>curenje goriva</b> iz teretnog vlaka, nasukani brod i nesreća s kamionom</li> </ul> <p>Poplavni događaji:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>velike poplave</b> na rijekama Savi, Uni, Vrbasu i Drini</li> </ul>
<b>Zaključci</b>	<b>Stožerne vježbe su izvrstan primjer dobre prakse</b> za poboljšanje spremnosti i svijesti te za primjenu novih protokola i alata za upravljanje katastrofama

