



ГОДИШЊИ ИЗВЈЕШТАЈ

**о раду и активностима Међународне комисије за
слив ријеке Саве за период
1. април 2014 – 31. март 2015. године**

Јуни 2015. године

САДРЖАЈ

1. Пловидба	8
1.1. Безбједност пловидбе.....	8
1.2. Технички стандарди.....	9
1.3. Спречавање загађења вода проузрокованог пловидбом	9
1.4. Инфраструктура пловног пута	10
2. Интегрисано управљање водама.....	12
2.1. Управљање ријечним сливом.....	12
2.2. Спречавање и контрола акцидената	15
2.3. Управљање поплавама	15
3. Међусекторска и остала питања	18
3.1. Управљање информацијама	18
3.2. Хидролошка и метеоролошка питања.....	18
3.3. Остала развојна питања	19
4. Сарадња, промотивне активности и укључивање интересних група.....	21
4.1. Сарадња са међународним организацијама и осталим релевантним институцијама.....	21
4.2. Сарадња са националним институцијама	22
4.3. Промотивне активности и укључивање интересних група.....	23
5. Правна питања	26
5.1. Оквирни споразум о сливу ријеке Саве (<i>FASRB</i>) и протоколи уз <i>FASRB</i>	26
5.2. Административно управљање и правна подршка.....	27
6. Финансијска питања.....	28
6.1. Буџет	28
6.2. Пројекти и студије финансирани у оквиру посебних фондова	30
6.3. Остале активности.....	30
Додатак I – Попис чланова и замјеника чланова Савске комисије	
Додатак II – Попис стручних група Савске комисије и преглед њихових састанака одржаних током финансијске 2014. године	
Додатак III – Попис пројеката повезаних са <i>Оквирним споразумом</i> , спроведених, у току или покренутих током финансијске 2014. године	
Додатак IV – Попис планираних пројеката повезаних са <i>Оквирним споразумом</i>	
Додатак V – Попис састанака одржаних са интересним групама које је организовала или суорганизовала Савска комисија	
Додатак VI – Преглед активности спроведених у склопу прославе Дана ријеке Саве 2014. године	
Додатак VII – Попис скраћеница	

Увод

Општи задаци и надлежности Међународне комисије за слив ријеке Саве (Савска комисија, ISRBC) дефинисани су *Оквирним споразумом о сливу ријеке Саве (Оквирни споразум, FASRB)* и, детаљније, Анексом I Оквирног споразума – *Статутом Међународне комисије за слив ријеке Саве*. Обавеза Савске комисије да подноси годишњи извјештај о свом раду и активностима Странама *Оквирног споразума* произилази из члана 10. Анекса I *Оквирног споразума*.

На тој основи је припремљен *Годишњи извјештај о раду и активностима Савске комисије за 2014. годину*. *Извјештај* обухвата финансијску 2014. годину Савске комисије, односно период од 1. априла 2014. до 31. марта 2015. године. Сви програми рада и планови рада који су наведени у оквиру *Годишњег извјештаја* такође одговарају наведеној финансијској години.

Током извјештајног периода су учињени значајни напори у правцу остваривања даљег напретка у спровођењу *Оквирног споразума* и додатног јачања основе за будуће спровођење *Оквирног споразума* кроз обезбјеђивање нове посвећености држава потписница у спровођењу главних активности Савске комисије.

Током овог периода, Савска комисија је организовала два Министарска састанка. Први састанак, који је био посвећен регионалној сарадњи у области заштите од поплава у сливу ријеке Саве (одржан у Београду, 16. јуна 2014. године, *Слика 1*), био је организован поводом катастрофалних поплава које су погодиле подручје слива у мају 2014. године. У складу са закључцима овог састанка, у поменутој области рада су већ постигнути значајни резултати. Међутим, неопходно је да се настави спровођење ових процеса уз додатну подршку свих држава, како би се довели на ниво развоја који би осигуравао дјелотворан утицај на смањење ризика и штетних посљедица поплава у будућности.



Слика 1. Министарски састанак о регионалној сарадњи у области заштите од поплава у сливу ријеке Саве (Београд, 16. јуни 2014. године)

Други састанак, односно Пети састанак држава Страна *Оквирног споразума* (Загреб, 2. децембар 2014. године, *Слика 2*), био је организован с примарним циљем да се одобри први *План управљања сливом ријеке Саве*, међутим на састанку су такође разматрана и друга актуелна питања, као што су заштита од поплава у сливу, обнова пловидбе на пловном путу ријеке Саве, као и склапање нових Протокола уз *Оквирни споразум*. Усвајањем заједничке Декларације, извјештаја о спровођењу *Оквирног споразума* и

извјештаја о раду Савске комисије у периоду од претходног састанка, на састанку је пружена снажна подршка за даље спровођење *Оквирног споразума* и додатно јачање регионалне сарадње у подручју управљања водама.



Слика. Пети састанак држава Страна *Оквирног споразума о сливу ријеке Саве* (Загреб, 2. децембар 2014. године)

Током финансијске 2014. године су одржана четири састанка Савске комисије: припремни састанак поводом одржавања Министарског састанка на тему заштите од поплава (у Београду, 9. јуна 2014. године), као и три сједнице Савске комисије – 35. сједница (у Љубљани, 1. јула 2014. године), 36. сједница (у Загребу, 14. октобра 2014. године) и 37. сједница (у Загребу, 24. фебруара 2015. године). Поред тога, у овом периоду је одржано и 13 састанака стручних група Савске комисије, 29 конференција, савјетодавних радионица и осталих састанака са интересним групама.

Током финансијске 2014. године, Република Словенија (Митја Брицел) је преузела предсједавање Савском комисијом од Републике Србије (Миодраг Пјешчић), након истека трогодишњег мандата.

Поред одобравања првог *Плана управљања сливом ријеке Саве (Sava RBM Plan)* и даљег напретка оствареног у припреми *Плана управљања поплавама у сливу ријеке Саве*, те усклађивања правила која се односе на техничке стандарде и безбједност пловидбе, важне активности и резултати остварени током финансијске 2014. године обухватају и даљи развој интегрисаних система за размјену информација и података, система предвиђања и раног упозоравања, као и коначно усаглашавање *Протокола о управљању наносом уз Оквирни споразум о сливу ријеке Саве*, додатно јачање активности везаних за учешће јавности и укључивање интересних група у процес спровођења *Оквирног споразума* и прикупљање финансијских средстава неопходних за приоритетне пројекте Савске комисије.

Један од важних резултата је и израда приједлога измјена *Оквирног споразума* и *Протокола о заштити од поплава уз Оквирни споразум о сливу ријеке Саве*, које је Савска комисија припремила на основу Декларација са 3. и 4. састанка држава Страна *Оквирног споразума* и у јесен 2014. године дистрибуирала Странама на разматрање. Суштина приједлога је увођење правно обавезујућег карактера одлука Савске комисије у одређене области управљања водама, чиме би се додатно оснажила улога Савске комисије и повећала ефикасност у спровођењу *Оквирног споразума*.

На основу потписаног *Меморандума о разумијевању и сарадњи између Савске комисије и Црне Горе*, ова држава је активно учествовала на одржаном Министарском састанку о

регионалној сарадњи у области заштите од поплава у сливу ријеке Саве, а била је укључена и у остале активности Савске комисије.

Детаљан преглед активности Савске комисије је представљен у наредним поглављима. У Додацима који су приложени уз *Извјештај* ради комплетности информација, налазе се попис чланова и замјеника чланова Савске комисије (Додатак I), попис активних стручних група Савске комисије и преглед њихових састанака одржаних током финансијске 2014. године (Додатак II), попис пројеката повезаних са *Оквирним споразумом*, спроведених, у току или покренутих током извјештајног периода (Додатак III), попис планираних пројеката повезаних са *Оквирним споразумом* (Додатак IV), као и кратак преглед активности везаних за учешће јавности и укључивање интересних група (Додаци V и VI). Попис скраћеница се налази у Додатку VII овог *Извјештаја*.

1. Пловидба

Активности Савске комисије у области пловидбе су биле усредсређене на наставак активности обнове и развоја пловидбе на пловном путу ријеке Саве, успостављање редовног одржавања кинете на ријеци Сави и побољшање правног оквира који регулише питања пловидбе.

1.1. Безбједност пловидбе

У финансијској 2014. години, UNECE је усвојила 5. верзију *Европског правилника за унутрашње водне путеве (CEVNI)*, којом су стручњаци постигли веома висок ниво усклађености правила између земаља и ријечних комисија на европском нивоу. На основу доприноса земаља чланица, Савска комисија је дала значајан допринос у изради садржаја нове верзије *CEVNI*. Поред тога, Савска комисија је припремила и нацрт одлуке о измјенама *Правила пловидбе у сливу ријеке Саве*, с циљем да се *Правила* што је више могуће ускладе са новом верзијом *CEVNI*. Очекује се да ова одлука буде усвојена током 2015. године, а њено ступање на снагу ће бити координисано са земљама чланицама и осталим ријечним комисијама (нарочито Дунавском комисијом).

Истовремено, Савска комисија је наставила са израдом сета специфичних локалних правила и усвојила ново поглавље 12 у *Правилима пловидбе у сливу ријеке Саве* – *Правила ријечног надзора*. Примјеном захтјева новог поглавља 12 биће омогућено да се поступак надзора на ријеци Сави усклади што је више могуће, чиме ће се повећати сигурност пловидбе, и то нарочито на рубним дијеловима пловног пута. Узевши ново поглавље 12 као законску основу, Савска комисија је наставила са активностима развоја интернет апликације за ријечни надзор, с циљем да се омогући складиштење и коришћење података ријечног надзора за цијелу ријеку Саву на усаглашен начин.

У складу с усвојеном политиком, Савска комисија је наставила активно учешће у раду Заједничке стручне групе за стручне квалификације и стандарде обуке у оквиру Европске комисије, с циљем развоја новог европског оквира за стручне квалификације и стандарде обуке. Група је завршила са радом током финансијске 2014. године и презентовала Европској комисији незванични документ о одређењу за иницијативу Комисије, који ће да буде основа за рад Европске комисије на изради њеног новог законског документа којим ће бити регулисано ово питање. Очекује се да ће приједлог новог законског документа Европске комисије бити израђен током првих шест мјесеци 2015. године.

Након нових приједлога за одређивање зимовника и зимских склоништа и посљедњих измјена података о зимским склоништима које је доставила Србија, Савска комисија је усвојила измјене *Правила за одређивање зимовника и зимских склоништа на сливу ријеке Саве* и *Правила обиљежавања пловног пута на сливу ријеке Саве*.

Савска комисија је завршила израду *Даљинара ријеке Саве* за сектор узводно од Сиска (до словеначко-хрватске границе), и наставила са активностима на изради првог нацрта *Даљинара* за пловни сектор ријеке Купе.

У сарадњи са стручњацима из држава Страна, Савска комисија је завршила израду *Приручника за пловидбу на ријеци Сави*, и *Приручник* је одштампан на хрватском и српском језику. С циљем да промовише *Приручник* и да унаприједи имиџ унутрашње

пловидбе, Савска комисија је започела са одржавањем јавних презентација *Приручника* у савским државама. Прва презентација је одржана у Сиску, уз присуство ученика Струковне школе Сисак који похађају програм за занимање наугичара унутрашње пловидбе (Слика 3), док је одржавање осталих презентација планирано током финансијске 2015. године.



Слика 3. *Приручник за пловидбу на ријеци Сави* – јавна презентација (2014)

1.2. Технички стандарди

Што се тиче техничких захтјева за пловила на унутрашњим пловним путевима, Савска комисија је, у складу са Чланом 8. *Протокола о режиму пловидбе уз Оквирни споразум о сливу ријеке Саве*, припремила приједлог опција за израду техничких правила за пловила на сливу ријеке Саве, који је презентован на састанку тијела надлежних за спровођење техничких правила у савским земљама. Сви учесници су подржали опцију којом се обезбјеђује доношење одлуке Савске комисије која ће да омогући директну примјену одговарајућих прилога *Директиви Европског парламента и Савјета од 12. децембра 2006. године о утврђивању техничких правила за пловила унутрашње пловидбе (Директива 2006/87/ЕС)* на пловне путеве у сливу ријеке Саве. Имајући то у виду, Савска комисија је почела са израдом одлуке. Нацрт одлуке ће бити презентован Сталној стручној групи за пловидбу (PEG NAV) почетком финансијске 2015. године.

Савска комисија је наставила да сарађује у области даљег усклађивања *Техничких правила* и процедура за њихову измјену, са Дунавском комисијом, UNECE-ом и тијелима Европске уније надлежним за *Техничка правила*.

1.3. Спречавање загађења вода проузрокованог пловидбом

Као посматрач и члан Међународног савјетодавног одбора пројекта *COWANDA - Конвенција о управљању отпадом у унутрашњој пловидби Дунавом*, Савска комисија је учествовала у Пројекту са нагласком на израду нацрта *Међународне конвенције о управљању бродским отпадом у сливу ријеке Дунав*. Пројекат *COWANDA* је завршен током финансијске 2014. године и конзорцијум пројекта је презентовао нацрт *Међународне конвенције о управљању бродским отпадом у сливу ријеке Дунав*. Пројекат је такође идентификовао будуће кораке за развој *Конвенције*, а сви учесници у Пројекту и остале интересне групе су се сложиле да је неопходно да што прије започне међународни процес уговарања *Конвенције*. Савска комисија је истакла постојећи

потенцијал ријечних комисија у сливу ријеке Дунав за покретање и спровођење овог процеса, као и могућу улогу ријечних комисија у будућој имплементацији *Конвенције*.

1.4. Инфраструктура пловног пута

Државе стране и Савска комисија наставиле су своје активности на обнови и развоју пловидбе на ријечи Сави са сљедећим резултатима:

- Израда главног пројекта пловног пута ријеке Саве на дионици Брчко-Сисак започела је 16. маја 2013. године. У почетној фази, на основу анализе постојеће документације и примједби добијених од невладиних организација, предложено је проширење обима посла и буџета, као и продужење трајања пројекта. Република Хрватска начелно се сложила са консултантом о проширењу обима посла на изради главног пројекта (примједбе НВО у вези заштите животне средине) и обезбијеђена су потребна финансијска средства. Уговор о изради главног пројекта је тренутно суспендован због одређених административних разлога. Савска комисија је чланица управног одбора Пројекта.
- Спровођење пројекта *Студија утицаја на животну средину и Припремни радови, главни пројекат и тендерска документација за грађевинске радове на обнови пловног пута до класе Va* за дионицу пута Брчко – Београд, и пројекат *Разминирање обала ријеке Саве у БиХ*, започело је 2012. и 2013. године, на основу уговора између БиХ и Европске уније о финансирању ових пројеката.
- 7. априла 2014. године, Европска унија и Свјетска банка су суспендовале уговор о финансирању пројекта на дионици Брчко – Београд због намјере Републике Српске да не настави преговоре са Свјетском банком о финансирању радова на пловном путу. Одмах након суспензије, Савска комисија је послала писмо Делегацији Европске уније у Босни и Херцеговини и европском координатору за коридор Рајна-Мајна-Дунав, са информацијом о широком спектру негативних ефеката отказивања Пројекта у БиХ.
- 8. маја 2014. године, Европска унија и Свјетска банка су отказале уговор о финансирању пројекта на дионици Брчко – Београд, јер није дошло до промјена у ставу Републике Српске у вези са будућим финансирањем напријед поменутих радова.
- Савска комисија је организовала састанак са високим представницима министарстава транспорта/саобраћаја (30. јуни 2014. године). Све државе су потврдиле своју одређеност за обнову и развој пловног пута ријеке Саве на цијелој пловној дионици (Београд – Сисак), а Република Србија и Босна и Херцеговина ће, имајући у виду новонасталу ситуацију због отказивања финансирања пројекта у БиХ, размотрити друге могућности за финансирање пројекта на дионици пловног пута Брчко – Београд.
- Након састанка, Секретаријат је послао писма Савјету министара БиХ и Европској унији, са информацијама о статусу Пројекта.

Савска комисија је наставила с учешћем у активностима у склопу пројекта *Загреб на Сави*, у оквиру којег се истражују могућности за проширење пловности ријеке Саве узводно од Сиска према Словенији.

Савска комисија је наставила учешће у раду Управног одбора за приоритетну област 1А *Стратегије Европске уније за дунавски регион*, са циљем подршке развоју пловидбе и промовисања могућности саобраћаја на ријечи Сави у склопу Основне европске транспортне мреже. У склопу РА 1А, технички секретаријат РА је израдио *Мастер*

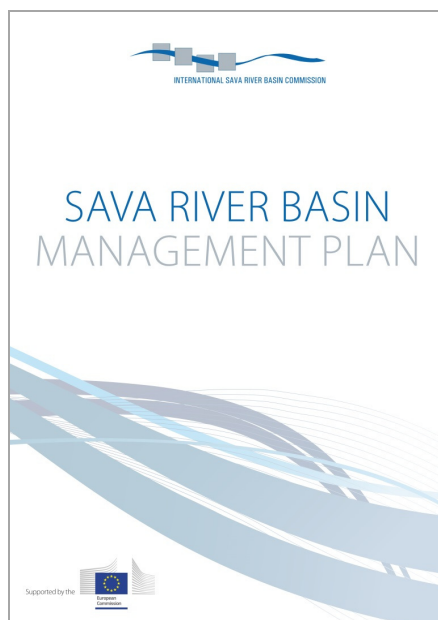
план за обнову и одржавање пловног пута Дунава и његових пловних притока, у сарадњи са државама, ријечним комисијама и оперативним нивоом водних управа (кроз пројекат NEWADA duo). То је корак у правцу имплементације Луксембуршке декларације (из 2012. године) и представља техничку основу за конкретне пројекте који могу значајно да побољшају услове пловидбе у критичним секторима. Пловни пут ријеке Саве је обухваћен Планом. Током посебног догађаја који је организован на маргинама састанка Савјета министара транспорта/саобраћаја држава Европске уније, који је одржан 3. децембра 2014. године, већина министара транспорта/саобраћаја дунавског региона је усвојила Мастер план пловног пута.

2. Интегрисано управљање водама

Активности Савске комисије повезане са интегрисаним управљањем водама биле су усмјерене на финализацију и/или даљи развој стратешких планова (План управљања сливом ријеке Саве и План управљања ризиком од поплава), као и интегрисаних система (ГИС-а те система праћења, предвиђања и раног упозоравања на акциденте и поплаве) за слив ријеке Саве. Значајни су напори, између осталог, уложени у активности повезане са утицајима климатских промјена, питањима наноса, развојем хидролошких и хидрауличких модела, као и у припрему разних пројеката и пројектних приједлога чији је циљ подстицање сарадње држава страна у приоритетним областима сарадње.

2.1. Управљање ријечним сливом

Први заједнички *План управљања сливом ријеке Саве (Sava RBM Plan)*, припремљен под координацијским окриљем Савске комисије, усвојен је на 5. састанку Страна *Оквирног споразума* (Загреб, 2. децембар 2014. године), када су се Стране такође обавезале да ће да уложе највеће напоре у спровођење програма мјера (ПМ), с циљем да се да допринос испуњењу заједничког циља – постизање доброг статуса вода. Савска комисија је затражила да се обезбиједи сва неопходна помоћ Странама *Оквирног споразума* у комуникацији са релевантним међународним институцијама, како би се изнашле додатне могућности и механизми за финансирање приоритетних пројеката повезаних са имплементацијом програма мјера. Одобрени План, са свим пратећим документима, доступан је на микро-интернетској страници Савске комисије: www.savacommission.org/srbmp/. Штампане верзије *Плана* (Слика 4) ће бити доступне током првог тромјесечја финансијске 2015. године.



Слика 4. Насловна страна *Плана управљања сливом ријеке Саве (Sava RBM Plan)*

Имајући на уму дуг период припрема *Плана* који је претходио његовом усвајању, Стране *Оквирног споразума* су, преко Савске комисије, предузеле значајне активности у вези са другим циклусом планирања. Први нацрт 2. Анализе слива ријеке Саве је већ припремљен и достављен на дискусију релевантним стручним групама. Активности у

правцу надградње првог *План управљања сливом ријеке Саве* ће се наставити и током финансијске 2015. године.

Остале важне активности спроведене током финансијске 2014. године су описане даље у тексту.

Даљи напредак у правцу израде *Плана управљања наносом за слив ријеке Саве*, као што је предвиђено *Протоколом о управљању наносом уз Оквирни споразум о сливу ријеке Саве*, остварен је у склопу пројекта *Према практичним смјерницама за одрживо управљање наносом уз коришћење слива ријеке Саве као огледног примјера*, који је Савска комисија покренула 2012. године, уз подршку и у сарадњи са Канцеларијом UNESCO-а у Венецији и SedNet-а. Извјештај под насловом *Пројена равнотеже наноса за ријеку Саву (BALSES)* је завршен и доступан је на интернетској страници Савске комисије (http://www.savacommission.org/project_detail/16/1). Уз финансијску подршку Deltares-а (NL), књижица која даје проширени сажетак извјештаја је објављена на енглеском и на свим службеним језицима Савске комисије почетком финансијске 2014. године, како би се пружиле основне информације о значају одрживог управљања наносом за ријечно окружење. Књижица је такође доступна и на интернетској страници Савске комисије, под “Публикацијама”. Пројекат праћења наноса, такође уз подршку Канцеларије UNESCO-а у Венецији, покренут је у јануару 2015. године, с циљем да се предложи успостављање система за праћење наноса за ријеку Саву. Пројекат ће да имплементира кључна група стручњака из савских земаља, до краја 2015. године.

Пројекат *Воде и план прилагођавања климатским промјенама за слив ријеке Саве (WATCAP)*, који већ неколико година (2010-2015) спроводи Свјетска банка, је у својој финалној фази. Пројекат чији је циљ процјена утицаја промјене климе на сектор вода и израда приједлога опција за активности у склопу прилагодљивог управљања за већину важних водних под-сектора, резултовао је коначним нацртима главног извјештаја и смјерница за прилагођавање климатским промјенама за секторе пловидбе, хидроенергије, пољопривреде и заштите од поплава, као и смјерница за економску евалуацију утицаја климатских промјена на слив. Завршетку пројекта је претходио дијалог са главним интересним странама, нарочито кроз јавне консултације одржане у љето 2014. године путем интернетске странице Савске комисије, и на завршној радионици која је одржана 11. новембра 2014. године. Након завршне радионице, 12-13. новембра је одржана обука за коришћење хидролошког модела који је развијен у склопу пројекта, уз учешће стручњака из свих интересних група у савским земљама (Слика 5). *WATCAP* чека на службено одобрење Свјетске банке, након чега ће пројектни резултати бити испоручени Савској комисији. Очекује се да ће коначни резултати бити јавно доступни путем интернетске странице Савске комисије током првог тромјесечја финансијске 2015. године.



Слика 5. Учесници курса обуке за коришћење хидролошког модела слива ријеке Саве (Загреб, 12-13. новембар 2014. године)

Пројекат *Процјена повезивања сектора вода-пољопривреда-енергија-животна средина у сливу ријеке Саве (Sava Nexus)* покренут је у склопу Програма рада УНЕСКО-ове Конвенције о водама 2013-2015, с циљем процјене повезивања сектора у одабраним прекограничним сливовима те, у сливу ријеке Саве, у сврху доприноса даљој интеграцији водне политике са осталим политикама и наставком дијалога са кључним интересним групама у сектору. Процјену повезивања сектора у сливу ријеке Саве – *Sava Nexus* – финансијски подржавају Швајцарска агенција за развој и сарадњу, и Иницијатива за животну средину и безбједност (ENVSEC). Након уводне радионице, коју су заједнички организовале УНЕСКО и Савска комисија (Загреб, 4-6. марта 2014. године), консултант је припремио нацрт извјештаја о процјени (Краљевски институт за технологију, Шведска - *Royal Institute of Technology, Sweden*), у блиској сарадњи са домаћим стручњацима из свих земаља слива. Прије финализације, нацрт извјештаја *Sava Nexus* ће проћи процес консултација на интернетској страници и на радионици која ће да окупи представнике интересних група, у првом тромјесечју финансијске 2015. године. Додатне активности у вези пројекта *Sava Nexus* спроводи Заједнички истраживачки центар Европске комисије (*Joint Research Center - JRC*), у склопу текућег *Dunav Nexus* пројекта, за који је слив ријеке Саве огледни слив. Прелиминарни резултати пројекта су презентовани на 28. састанку сталне стручне групе за управљање ријечним сливом (PEG RBM) одржаном у октобру 2014. године, а дорађени резултати ће бити презентовани на сљедећем састанку сталне стручне групе за управљање ријечним сливом (PEG RBM) у јуну 2015. године.

По питању подземних вода, почетни идејни пројекат припремљен је и одобрен уз Писмо препоруке у приоритетној области 4 (РА4) *Стратегије Европске уније за дунавски регион (EUSDR)*. Што се тиче кршког подручја слива, настављено је спровођење важног спољног пројекта, *Заштита и одрживо коришћење прекограничног система аквифера динарског карста (DIKTAS)*, који је покренут 2010. године, а прати га Савска комисија. Пројекат ће бити завршен током 2015. године.

Коначно, имплементирани су активности прикупљања средстава за шест регионалних пројеката за слив ријеке Саве (пројекти бр. 3-8 у Додатку IV), с тим да су сви или укључени као кораци у план EUSDR РА4, или су добили писмо препоруке као приоритетна област EUSDR-а. За спровођење ових пројеката циљаће се примарно на фондове Европске уније као могуће изворе финансирања.

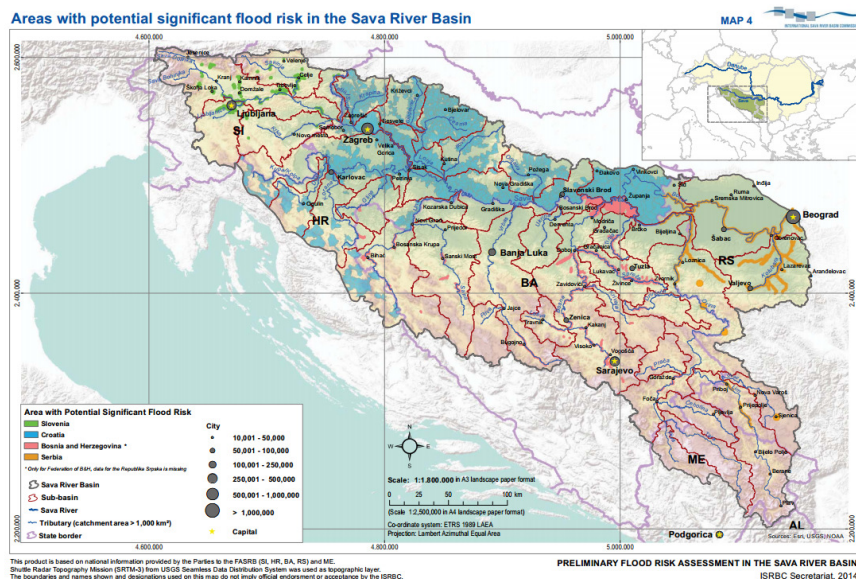
2.2. Спречавање и контрола акцидената

Током овог извјештајног периода су спроведена три теста новог система раног упозоравања на опасност од акцидената (AEWS), који је покренут 2013. године. Први тест система је покренут 5. јуна 2014. године, у ноћи током радне седмице. Главни циљ теста је била провјера функционисања система, операбилност Главних међународних центара за узбуђивање (PIAC) 24 сата дневно 7 дана у недељи, као и провјера основног коришћења система. Резултати теста су показали да су PIAC-и у Хрватској и Босни и Херцеговини реаговали веома брзо (у року од 20 минута), док су PIAC-и у Словенији и Републици Србији реаговали након дефинисаног времена одговора од три сата (у јутрањим часовима). Други тест је покренут са истим циљем као и први, 15. новембра 2014. године, у поподневним сатима током викенда. Том приликом, PIAC-и у Словенији, Хрватској и Босни и Херцеговини су реаговали веома брзо (у року од 30 минута), док су PIAC-и у Републици Србији реаговали након дефинисаног времена одговора од три сата. Трећи тест је урађен 24. и 25. фебруара 2015. године, током радног времена, а симулиран је случај уочавања озбиљног загађења воде из непознатог извора. Циљ овог теста је била провјера функционисања система и сарадње између PIAC-а у случајевима појаве акцидента на великој међународној ријечи. Сви PIAC-и су активно учествовали у тесту. Резултати теста су показали да су PIAC-и били оспособљени да изврше своје суштинске задатке у оквиру ажурираног система, док су одређене слабости уочене у вези са 24/7 приправношћу (24 сата 7 дана у недељи).

Поред тога, тражени су извори финансирања за пројекат *Сигурносни систем за управљање загађењем вода за слив ријеке Саве*, који је претходно одобрен Писмом препоруке у оквиру приоритетне области PA5 *Стратегије Европске уније за Дунавски регион* (пројекат бр. 9 у Додатку IV). Главни циљеви пројекта су развијање система за подршку заједничком одлучивању и ефикасан систем за рану контролу акцидената, како би се побољшала међудржавна сарадња институција укључених у управљање водама и оних које су укључене у цивилну заштиту, те како би се интегрисали различити сектори као потенцијални извори случајног загађења (пловидба, индустрија, путнички и жељезнички саобраћај). Очекује се да ће приједлог пројекта бити достављен приликом сљедећег позива за достављање приједлога пројекта у оквиру Дунавског програма транснационалне сарадње 2014-2020, који ће бити отворен током јесени 2015. године.

2.3. Управљање поплавама

Заједнички извјештај *Прелиминарне процјене ризика од поплава (PFRA)* за слив ријеке Саве је завршен током првог тромјесечја 2014. године. Овај извјештај представља заједнички напор држава Страна у смјеру имплементације *Директиве Европске уније о поплавама* у сливу ријеке Саве, као и начин на који се информације о ризику од поплава размјењују између земаља у сливу. Дијалог и координација активности усклађивања подручја потенцијалног значајног ризика од поплава – APSFR (Слика 6), која дијеле двије или више Страна, наставиће се и током финансијске 2015. године.



Слика 6: Подручја потенцијалног значајног ризика од поплава (APSRF) у сливу ријеке Саве

Пројекат *Унапређење заједничких активности на управљању поплавама у сливу ријеке Саве*, који ће директно подржати остваривање циљева *Оквирног споразума о сливу ријеке Саве* и *Протокола о заштити од поплава уз Оквирни споразум о сливу ријеке Саве*, је у јуну 2014. године одобрен од стране Оквира за инвестиције на западном Балкану (WBIF). Пројекат чине двије компоненте:

- *План управљање ризиком од поплава за слив ријеке Саве (FRMP)*, укључујући и *Програм мјера*, и
- *Систем прогнозе и упозорења од поплава за слив ријеке Саве (FFWS)*.

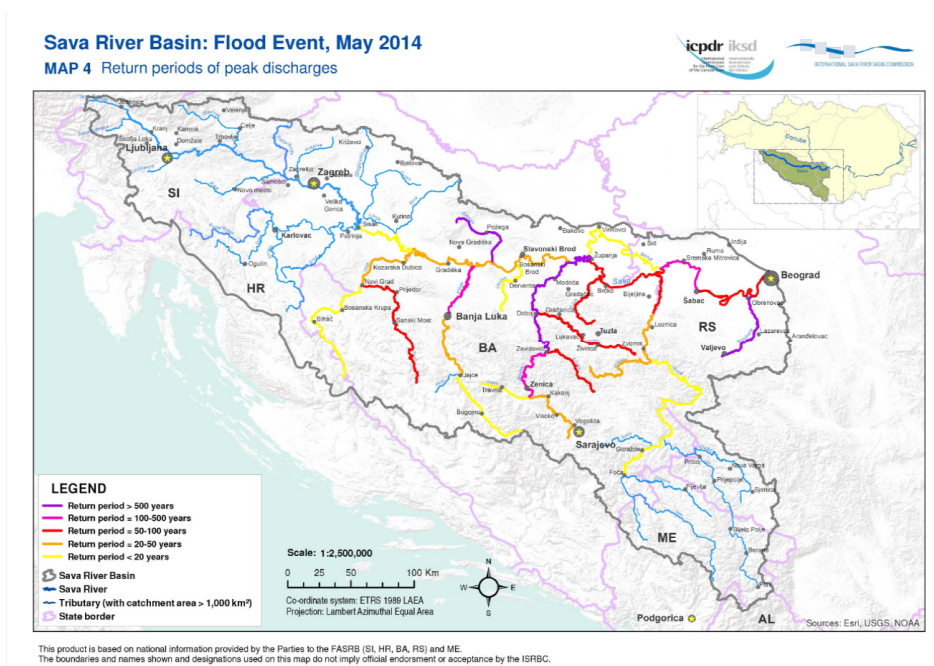
Аранжмани имплементације за компоненту 1 тек треба да буду дефинисани са Свјетском банком, као тијелом које ће да имплементира пројекат. Припремне активности за имплементацију компоненте 2 (FFWS) су у току. Састанци са представницима релевантних националних институција из свих савских земаља (Босне и Херцеговине, Републике Србије и Црне Горе као директних корисника, и Словеније и Хрватске као “индиректних” корисника) су организовани у периоду од 29. септембра до 3. октобра 2014. године, с циљем да се постигне договор у вези са питањима имплементације. У току је израда пројектног задатка техничке помоћи. Очекује се да ће имплементација да започне током трећег тромјесечја финансијске 2015. године.

Савска комисија је уложила значајне напоре у координацију и пружање смјерница за различите активности израде хидролошких и хидрауличких модела (НН), чиме су обезбијеђени значајни резултати: хидролошки модели за цијели слив, које је развио USACE и кроз пројекат WATCAP, уручени су надлежним националним институцијама, а организован је и кратак курс обуке за коришћење модела, као што је већ описано у Поглављу 2.1.

Додатно прилагођавање функционалног коришћења модела у сврху мапирања поплава, обезбјеђивања подршке системима за предвиђање поплава и анализе алтернатива у оквиру будућих пројеката заштите од поплава се очекује током 2. фазе сарадње са USACE, која је почела током лjeta 2014. године. Приједлог пројекта чији је циљ да се обезбиједе бољи теренски подаци за хидраулички модел ријеке Саве коришћењем високо-прецизне LiDAR технологије је већ припремљен и достављен надлежним

органима САД. Одобравање и имплементација пројекта се очекују током финансијске 2015. године.

Након катастрофалних поплава које су се догодиле у мају 2014. године, израђен је велик број извјештаја надлежних органа одговорних за одређене аспекте заштите од поплава у погођеним земљама, као и извјештаја које су израдиле неке међународне организације које активно дјелују у погођеном подручју. С обзиром на чињеницу да је већина тих извјештаја била секторског карактера, као и на чињеницу да су извјештаји садржали информације које се просторно односе само на појединачне државе, Савска комисија је заједно са Међународном комисијом за заштиту ријеке Дунав препознала очигледну потребу да се припреме унифициране информације за цијело погођено подручје све три државе (Хрватске, Босне и Херцеговине, и Србије). Комисије су се сложиле да ће да сарађују на развијању заједничког извјештаја који би се бавио претходно поменутих поплавама у сливу ријеке Саве. Извјештај су израдиле релевантне стручне групе двије комисије (Слика 7). Штампана верзија заједничког извјештаја ће бити готова половином јуна 2015. године, након чега ће бити дистрибуирана институцијама савских земаља. Дигитално издање извјештаја ће такође бити доступно на интернетским страницама Савске и Међународне комисије за заштиту ријеке Дунав.



Слика 7: Заједнички извјештај Савске комисије и Међународне комисије за заштиту ријеке Дунав *Извјештај о поплавама из маја 2014. године – повратни периоди максималних протока*

Као што је наведено у уводном дијелу *Извјештаја*, као одговор на катастрофалне поплаве које су се десиле у сливу у мају 2014. године, Савска комисија је организовала састанак министара задужених за питања управљања водама из свих земаља слива ријеке Саве (Београд, 16. јуни 2014. године), како би се разговарало о тренутном стању и будућим корацима у оквиру регионалне сарадње у овој области. Министри су препознали резултате који су до сада остварени кроз Савску комисију, а дали су и подршку даљем интензивирању активности које се тичу директног укључивања држава, са дефинисаним краткорочним и дугорочним корацима који су неопходни за спровођење приоритетних активности у области заштите од поплава.

3. Међусекторска и остала питања

3.1. Управљање информацијама

У складу са *Стратегијом за Географски информациони систем за слив ријеке Саве (Sava GIS стратегија)*, развој ГИС-а за ријеку Саву је планиран у три фазе: успостављање кључних функционалности (Фаза 1), имплементација напредних функционалности, као што су мапирање и услуге извјештавања (Фаза 2), и развој динамичких алата и услуга (Фаза 3).

У склопу припрема за израду *Плана управљања сливом ријеке Саве (Сава РБМ План)*, које финансира Европска унија, купљени су сервери за ГИС за слив ријеке Саве и припремљени су сетови података који се користе за потребе анализе слива ријеке Саве. Европска унија је током четвртог тромјесечја финансијске 2013. године одобрила нови грант Савској комисији, за израду ГИС-а за слив ријеке Саве, са сљедећим главним активностима:

- Куповина софтвера (*OS, RDBM и GIS*), потребних за поставке Сава Геопортала
- Постављање сале за ИТ опрему у просторијама Савске комисије
- Успостављање кључних сервиса ГИС-а за слив ријеке Саве:
 - Моделирање базе геоподатака и постављање физичког модела података ГИС-а за слив ријеке Саве
 - Усклађивање података
 - Лоцирање и креирање потребних сервиса
 - Успостављање тока метаподатака и података.

Активности пројекта су тренутно у току и очекује се да буду завршене током другог тромјесечја финансијске 2015. године. Тиме ће Фаза 1 успостављања ГИС-а за слив ријеке Саве бити у потпуности имплементирана. Приједлог наставка пројекта (који обухвата Фазе 2 и 3) је укључен као једна од основа у плану РА4 *Стратегије Европске уније за дунавски регион* (пројекат бр. 10 у Додатку IV).

3.2. Хидролошка и метеоролошка питања

У сарадњи са релевантним националним институцијама држава страна (министарства заштите животне средине и/или управљања водама, агенције за воде и националне хидрометеоролошке службе - НХМС), Савска комисија успоставила је платформу за размјену и коришћење хидролошких и метеоролошких информација кроз):

- *Хидролошки годишњак* – годишњи сажетак водног режима на релевантним мјерним станицама у сливу ријеке Саве, укључујући податке о водостају, дневном протоку воде, температуре воде, испуштању суспендованог наноса и падавинама. До сад су припремљени Хидролошки годишњаци за године од 2006. до 2011, који су доступни на интернетској страници Савске комисије (<http://www.savacommission.org/publication>);
- Портал података на интернетској страници Савске комисије, који се преузимају из база података националних хидро-метеоролошких служби, а приказује податке о договореним хидролошким параметрима (ниво воде и промјене нивоа воде, проток, температура воде) из договорених мјерних станица у сливу (<http://www.savacommission.org/hydro/>), док сличан систем за метеоролошке

податке још увијек није доступан широј јавности, јер чека на коначну сагласност у оквиру *Ad hoc* стручне групе за хидролошка и метеоролошка питања.

Добра основа за даље јачање платформе за размјену података је обезбијеђена у *Смјерницама за размјену хидролошких и метеоролошких података и информација у сливу ријеке Саве*, коју је развила Савска комисија уз подршку Свјетске метеоролошке организације, с циљем да се дефинишу процедуре, као и минималан ниво размјене хидролошких и метеоролошких података и информација у сливу. Документ је потписан 1. јула 2014. године, а потписало га је 6 националних/ентитетских хидро-метеоролошких служби из пет земаља слива, као и двије водне агенције – Агенција за водно подручје ријеке Саве (Босна и Херцеговина) и Агенција за заштиту животне средине (Република Србија), а отворен је за потписивање и другим институцијама – корисницима и/или даваоцима података из слива. Планиран је даљи развој платформе за размјену података кроз успостављање Хидролошког информационог система за слив ријеке Саве (Sava HIS), што је активност која ће бити имплементирана током финансијске 2015. године.

Да би се даље унаприједила основа платформе за размјену података, било би важно да се развије *Хидролошка студија* (пројекат бр. 11 у Додатку IV), која би се заснивала на *Програму за развој хидролошке студије за слив ријеке Саве*, који је Савска комисија припремила 2013. године. Идејни пројекат развоја *Хидролошке студије* већ је раније одобрен Писмом препоруке у склопу PA4 EUSDR.

3.3. Остала развојна питања

Одрживи ријечни туризам дефинисан је на 2. састанку држава Страна (Београд, 1. јуни 2009. године) као област будућег рада Савске комисије. Од тада је имплементиран цијели низ активности у овој области, као што је припрема:

- првог икада објављеног *Наутичког и туристичког водича за ријеку Саву*, који је израђен и објављен у сарадњи са Форумом регионалних привредних комора држава Страна *Оквирног споразума*,
- *Прекограничних смјерница за екотуризам у сливу ријеке Саве*, који је израдила Савска комисија у сарадњи са Амбасадом САД-а у Хрватској и канцеларијом Регионалног центра за животну средину (REC) у Хрватској (<http://www.savacommission.org/publication>), и
- Приједлога пројеката за *Мастер план за развој наутичког туризма у сливу ријеке Саве* и *Успостављање понтонске мреже за туристичка пловила дуж ријеке Саве* (пројекти бр. 1 – 2 на “попису Б”, у Додатку IV).

Током финансијске 2014. године, Савска комисија је учествовала у пројекту *Развој прекограничног екотуризма уз коришћење слива ријеке Саве као огледног примјера (Сава ECOTOUR)*, Фонда за техничку помоћ за дунавски регион. Циљ пројекта је био да пружи допринос дјелотворном управљању заштићеним подручјима кроз развој усклађених пракси одрживог екотуризма. Заједничким радом консултанта и корисника (паркова природе/заштићених подручја и Рамсарских подручја у сливу ријеке Саве, и Савске комисије), развијен је свеобухватан концепт пројекта, који представља добру основу за припрему приједлога пројекта према Дунавском програму транснационалне сарадње (пројекат бр. 3 на “попису Б”, у Додатку IV).

Покренуте су и припремне активности за успостављање ‘еко-значке’ за слив ријеке Саве (пројекат бр. 4 на “попису Б”, у Додатку IV), а настављене су започете активности

за развој бицикличких стаза дуж ријеке Саве (пројекат бр. 5 на “попису Б”, у Додатку IV).

Очекује се да ће ове активности помоћи у прикупљању финансијских средстава за све пројекте у области одрживог ријечног туризма, који буду идентификовани кроз Савску комисију (пројекти бр. 1-5 на “попису Б”, у Додатку IV).

4. Сарадња, промотивне активности и укључивање интересних група

4.1. Сарадња са међународним организацијама и осталим релевантним институцијама

Сарадња Савске комисије са великим бројем међународних организација одржала се током извјештајног периода, са посебним нагласком на организације и институције наведене у Члану 5 *Оквирног споразума*.

Сарадња са Међународном комисијом за заштиту ријеке Дунав (ICPDR) и Дунавском комисијом службено се заснива на меморандумима о разумијевању који су потписани са сваком од поменутих комисија и који пружају могућности за блиску сарадњу и координацију активности комисија. Кроз узајамно учествовање на сједницама, састанцима стручних група и осталим догађајима комисија, осигурана је координација активности. Кад се ради о сарадњи са ICPDR-ом, активности су обухватале координацију прикупљања података за слив ријеке Саве за потребе израде 2. Анализе слива ријеке Саве или активности у оквиру спровођења ГИС-а за ријеку Саву. Осим тога, двије комисије су припремиле заједнички извјештај о поплавама из маја 2014. године, и ICPDR је подржао активности Савске комисије на успостављању ХИС-а за ријеку Саву, тако што су за ову сврху издвојили дио средстава из гранта Европске комисије. Остварен је и координисани приступ са Дунавском комисијом на развоју нове верзије *CEVNI*, и новог Европског оквира за професионалне квалификације у унутрашњој пловидби. Активности на успостављању *CESNI* се такође остварају у сарадњи са Дунавском комисијом.

Сарадња с *UNECЕ*-ом додатно је интензивирана. Осим учествовања Савске комисије у активностима радних група *UNECЕ*-а и у осталим дешавањима, двије организације су учествовале у пројекту *Процјена повезивања сектора вода-пољопривреда-енергија-животна средина у сливу ријеке Саве*, који се спроводи у оквиру *UNECЕ*-а. Осим тога Савска комисија је подржала промоцију Водне конвенције *UNECЕ*-а кроз представљање користи од организација из ријечног слива другим подрегијама *UNECЕ*-а.

Сарадња Савске комисије са Европском комисијом је даље проширена и подразумијева и сарадњу у оквиру новог гранта за финализацију 1. фазе успостављања ГИС-а за слив ријеке Саве и укључености Савске комисије у активности везане уз имплементацију *Стратегије Европске уније за дунавски регион*, израду нацрта новог европског правног оквира за професионалне квалификације и стандарде обуке у унутрашњој пловидби, успостављање Европског одбора за израду стандарда у области унутрашње пловидбе – *CESNI*, као и сарадњу са иницијативом Европске комисије о развоју регионално интегрисане стратегије одговора на поплаве за Босну и Херцеговину и Републику Србију.

Сарадња са *UNESCO*-м се одржава на високом нивоу. Спровођење пројекта *Јачање укључености интересних група у управљање сливом ријеке Саве*, уз подршку Канцеларије *UNESCO*-а у Венецији и *GWP-Med*-а је у процесу финализације. Настављено је спровођење пројекта *Према практичним смјерницама за одрживо управљање наносом уз коришћење слива ријеке Саве као огледног примјера*, који финансијски подржава Канцеларија *UNESCO*-а у Венецији. У склопу припрема за прославу Дана ријеке Саве 2014. године, Канцеларија *UNESCO*-а у Венецији и Савска

комисија заједно су организовале такмичење за израду сценарија за цртани филм на тему вода и животна средина. На основу најбољих сценарија које су послали ученици из школа у сливу ријеке Саве, цртани филм ће бити направљен у оквиру UNESCO-ве иницијативе "H2Oooo!" и дистрибуиран на глобалном нивоу. И на крају, започете су планиране активности на припремама регионалне радионице о заштити од поплава, која треба да се деси у јесен 2015. године.

Сарадња са институцијама Владе Сједињених Америчких Држава додатно је унапријеђена. У извјештајном периоду била је усмјерена на припремне активности за даљи развој хидролошких и хидрауличких модела (слива) ријеке Саве уз подршку USACE-а, и припрему пројекта *Јачање учешћа јавности и укључивања интересних група у сливу ријеке Саве* који подржава америчка влада.

Одржала се сарадња са осталим комисијама за пловидбу (нпр. Комисија за ријеку Мозел и, нарочито, CCNR) те осталим комисијама за заштиту ријека и језера (нпр. комисије за заштиту ријека Рајне, Лабе и Одре). Такође постоји континуирана сарадња са регионалним организацијама (ОЕБС, RCC, REC, GWP-Med, GWP CEE), међународним финансијским институцијама (Свјетска банка), специјализованим организацијама, удружењима и групама (WMO, GIS forum) и пословним сектором (Coca-Cola). Коначно, настављено је одржавање контаката са Делегацијом Европске комисије у Хрватској и дипломатским кором у Републици Хрватској.

4.2. Сарадња са националним институцијама

Током извјештајног периода је остваривана континуирана сарадња Савске комисије са националним институцијама надлежним за спровођење *Оквирног споразума о сливу ријеке Саве*. Осим сарадње везане уз спровођење *Оквирног споразума* уопштено, што је такође укључивало учествовање представника држава Страна у раду стручних група Савске комисије, посебна је пажња посвећена:

- даљем развоју интегрисаних система за информације и размјену података (ГИС за слив ријеке Саве, *Смјернице за размјену хидролошких и метеоролошких података и информација у сливу ријеке Саве*, ХИС за слив ријеке Саве), прогнозирању и раном упозоравању, и одговарајућим хидролошким моделима слива ријеке Саве (министарства држава Страна *Оквирног споразума* одговорна за управљање водама и животну средину);
- обнови и развоју пловидбе на ријечи Сави (министарства Страна *Оквирног споразума* одговорна за саобраћај на унутрашњим пловним путевима);
- припреми регионалних пројеката у вези са *Оквирним споразумом* (сва надлежна министарства);
- припремним активностима у склопу организације прославе Дана ријеке Саве и остале PR активности везане уз спровођење *Оквирног споразума* (министарства, именовани представници држава страна).

Настављена је сарадња са представницима држава Страна у тијелима за спровођење *Стратегије Европске уније за дунавски регион*, како би се координисале акције националних представника и Савске комисије у склопу процеса спровођења *Дунавске стратегије*.

Осим са националним институцијама одговорним за спровођење *Оквирног споразума*, одржана је сарадња са осталим организацијама, попут оне са националним хидрометеоролошким службама држава Страна, агенцијама одговорним за развој и

одржавање унутрашњих пловних путева, лучким капетанијама, регионалним привредним коморама, туристичким организацијама, факултетима и институтима који се баве природним и техничким наукама, свим врстама технологија, очувањем природе итд. Такође је одржана и традиција одржавања годишњих састанака са лучким капетанима из слива ријеке Саве (погледати Додатак V).

4.3. Промотивне активности и укључивање интересних група

Активности везане уз учешће јавности и укључивање интересних група у склопу спровођења *Оквирног споразума* континуирано расту. Информације о спровођењу *Оквирног споразума* саопштене су интересним групама и широј јавности путем:

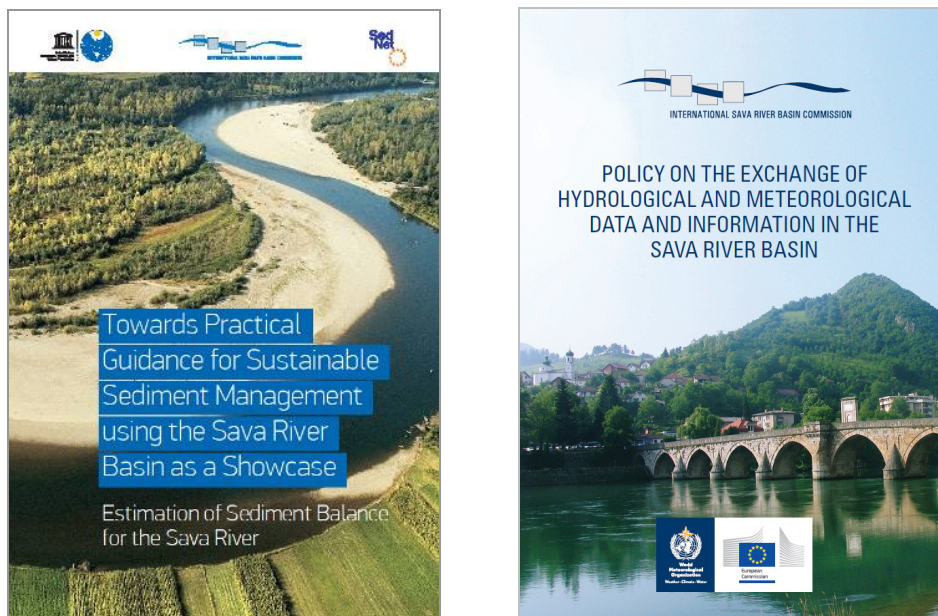
- Службене интернетске странице Савске комисије (www.savacommission.org), гдје су информације о активностима, пројектима и документима стављене на располагање широј јавности и стално се ажурирају најновијим чињеницама и вијестима.
- Службеног билтена Савске комисије, *Савски вјесник*, који излази два пута годишње као двојезична публикација (на енглеском и једном од службених језика Савске комисије). Током извјештајног периода објављени су бројеви 13 и 14 (Слика 8).
- Публикација и извјештаја, укључујући *Приручник за пловидбу на ријеци Сави* (на хрватском и српском језику), *Оквирни споразум о сливу ријеке Саве и Протоколи уз Оквирни споразум* (ново издање, на енглеском језику), књижице *Према практичним смјерницама за одрживо управљање наносом уз коришћење слива ријеке Саве као примјера – Пројекат равнотеже наноса за слив ријеке Саве* (на енглеском језику и на свим службеним језицима Савске комисије) и *Смјернице за размјену хидролошких и метеоролошких података и информација у сливу ријеке Саве* (Слика 9), *Хидролошки годишњак* за 2011. годину, те бројни постери, леци и флајери објављени од стране Савске комисије и подијељени на радионицама и састанцима.
- Текстова за пројекте, књиге, билтене и интернетске странице других организација/ институција, нпр. књига *Ријека Сава* коју је објавила издавачка кућа *Springer* почетком 2015. године (Слика 10).
- Објава за штампу и извјештаја за медије, нпр. оних на тему два Министарска састанка која су одржана током овог извјештајног периода, или у вези са прославом Дана ријеке Саве.
- Консултационих радионица, јавних презентација и других састанака са интересним групама које је организовала или суорганизовала Савска комисија, према попису у Додатку V.
- Прославе Дана ријеке Саве 2014. године (детаљан преглед активности налази се у Додатку VI).



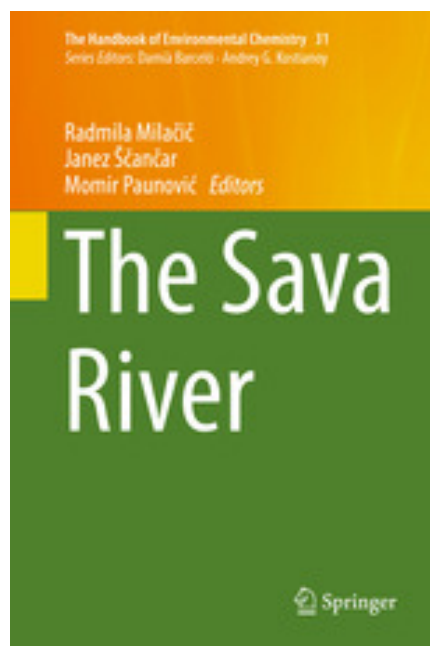
Слика 8. Савски вјесник бр. 13 (мај 2014. године) и бр. 14 (новембар 2014. године)

Остале активности у финансијској 2014. години укључивале су:

- Стално подстицање владиних и/или невладиних организација, као и других институција, да постану посматрачи при Савској комисији;
- Израду цртаног филма о одрживом коришћењу воде (на основу идеја школа које су учествовале на 3. састанку Парламента младих са слива ријеке Саве), у сарадњи са Канцеларијом UNESCO-а у Венецији, и његова дистрибуција, као образовног материјала за потребе подизања свијести младих;
- Наставак рада на припреми *Студије изводљивости за успостављање Савског партнерства за воде*, са циљем разматрања могућности и разраде опција за ширење платформе за различите интересне групе у сливу ријеке Саве за укључивање владиног, невладиног, пословног и академског сектора;
- Припрему и спровођење пројекта *Јачање учешћа јавности и укључивања интересних група у сливу ријеке Саве*, који је подржан од стране америчке владе и чији је циљ подстицање јачања свијести младе популације у сливу ријеке Саве и омогућити успостављање Савјета за ријеку Саву, као савјетодавног тијела Савске комисије, које комисија планира да оснује.



Слика 9. Књижице које је издала Савска комисија током финансијске 2014. године



Слика 10. Књига *Ријека Сава* (Springer, 2015. године)

5. Правна питања

5.1. Оквирни споразум о сливу ријеке Саве (FASRB) и протоколи уз FASRB

Током овог извјештајног периода, уложени су значајни напори да се покрене процедура измјене *Оквирног споразума*, са циљем да се осигура даљи напредак у спровођењу *Оквирног споразума* увођењем правно обавезујућег карактера одлука Савске комисије у одређеним областима управљања водама и измјене процедуре за усвајање *Плана управљања сливом ријеке Саве* и *Планом управљања ризиком од поплава за слив ријеке Саве*.

У том циљу, Савска комисија је израдила и службено доставила Странама *Оквирног споразума* нацрт измјена *Оквирног споразума* и *Протокола о заштити од поплава уз Оквирни споразум о сливу ријеке Саве*, на даље разматрање и покретање одговарајућих интерних процедура. Коначно усклађивање измјена поменутих међународних споразума се очекује током 2015-2016. године, у зависности од спремности Страна *Оквирног споразума*.

Протокол о управљању наносом уз Оквирни споразум о сливу ријеке Саве је усклађен и парафиран током преговора који су одржани у јануару 2015. године. Очекује се да ће да буде потписан у јуну 2015. године, у зависности од завршетка националних процедура у Странама *Оквирног споразума* које претходе потписивању. Главни циљ *Протокола* је да олакша успостављање одрживог управљања наносом, бавећи се квалитативним питањима, као што су загађење наноса (укључујући и процјене ризика), контрола извора и одлагање контаминираног наноса, и квантитативним питањима, попут надзора багеровања, ерозија и бујица, седиментације и морфолошких промјена. *Протокол* садржи низ принципа одрживог управљања наносом и предлаже мјере за управљање наносом. Такође, *Протокол* налаже и израду *Плана управљања наносом* за слив и дефинише садржај *Плана*.

Оквирни споразум одређује још неколико области које би требале да буду регулисане додатним протоколима. Током извјештајног периода, релевантне активности су биле усредсређене на следеће протоколе уз *Оквирни споразум*.

Протокол о заштити од поплава уз Оквирни споразум о сливу ријеке Саве, чији су циљеви регулисање питања везаних за одрживу заштиту од поплава путем превенције и/или смањења ризика од поплава предузимањем одговарајућих мјера и активности, уз адекватне мјере за заштиту животне средине, потписан је 1. јуна 2010. године. У складу са одредбама *Протокола*, Стране *Оквирног споразума* морају да развију *План управљања ризиком од поплава*, који дефинише циљеве управљања ризиком од поплава од заједничког интереса на нивоу слива, мјере којим ће се ти циљеви постићи, механизме координације на нивоу слива и начин заједничке сарадње Страна *Оквирног споразума* у ситуацијама хитне одбране од поплава. До сада су *Протокол* ратификовале Босна и Херцеговина (2011. године), Хрватска (2012. године) и Србија (2014. године).

Протокол о спречавању загађења вода проузрокованог пловидбом уз Оквирни споразум о сливу ријеке Саве потписан је на 2. састанку Страна *Оквирног споразума*, 1. јуна 2009. године. *Протокол* је усмјерен на спречавање, надзор и смањење загађења које узрокују пловила, успостављање техничких захтјева за опремање лучких објеката и осталих прихватних станица, развој најбољих доступних техника, информисање, развој мјера

дјеловања у случају излијевања и праћење квалитета воде. До сада су *Протокол* ратификовале Босна и Херцеговина (2009. године) и Хрватска (2010. године).

Протокол о ванредним ситуацијама уз Оквирни споразум о сливу ријеке Саве укључује неколико циљева оријентисаних на утврђивање ризичних активности, њиховог карактера и могућих посљедица, спречавање, планирање и припремљеност у случају ванредних ситуација, одговарајући систем узбуњивања и упозоравања компатибилан са постојећим системима на нивоу слива, процјену ванредних утицаја, реакције и узајамну помоћ држава Страна *Оквирног споразума* у случају ванредних ситуација. *Нацрт Протокола о ванредним ситуацијама* Савска комисија је усвојила у марту 2009. године и прослиједила га Странама *Оквирног споразума* на завршну ревизију. Коначно усклађивање *Протокола* се очекује, у зависности од нивоа спремности Страна *Оквирног споразума*.

Протокол о прекограничним утицајима уз Оквирни споразум о сливу ријеке Саве првенствено је требало да има за циљ регулисање питања која се тичу мјера обезбјеђивања интегритета водног режима у сливу ријеке Саве и елиминисања или смањења прекограничних утицаја на воде осталих држава Страна *Оквирног споразума* проузрокованих економским и/или осталим активностима. Међутим, у међувремену су све Стране *Оквирног споразума* ратификовале *Еспроо конвенцију* на коју се *Протокол* увелико ослања и организоване су стручне консултације како би се преиспитала стварна корист од *Нацрта Протокола*. Закључено је како *Протокол* у свом садашњем облику више није неопходан као додана вриједност постојећим механизмима. Савска комисија је недавно основала радну групу за даље разматрање овог питања.

5.2. Административно управљање и правна подршка

У оквиру рада Савске комисије, њезиних радних група и Секретаријата пружана је стална правна подршка, укључујући организовање сједница Савске комисије, организационе активности за министарски састанак о регионалној сарадњи у области заштите од поплава (који је организован убрзо након катастрофалних поплава у мају 2014. године) и припремне активности за 5. састанак Страна *Оквирног споразума*, као и припрему разних врста писаних докумената.

Како би се подстакло активно учешће осталих владиних и/или невладиних организација у раду Савске комисије и тиме укључили сви релевантни фактори који би могли да допринесу практичном спровођењу *Оквирног споразума*, те организације се континуирано подстичу да постану посматрачи при Савској комисији. Током извјештајног периода, Центар за заштиту животне средине (Босна и Херцеговина) је добио статус посматрача у Савској комисији.

6. Финансијска питања

6.1. Буџет

На 34. сједници Савске комисије (Подгорица, 19. фебруар 2014. године) донесена је одлука о прихватању *Буџета Савске комисије за финансијску 2014. годину* (1. април 2014 – 31. март 2015. године), у укупном износу од 530.200,00 евра. Усвојени Буџет састоји се од редовних годишњих доприноса у износу од 487.960,00 евра (односно 121.990,00 евра по земљи), преноса из Резервног фонда у износу од 22.240,00 евра и од дијела UNESCO-вог гранта за спровођење пројекта *Успостављање система надзора наноса за слив ријеке Саве*, гранта Владе САД за спровођење пројекта *Јачање учешћа јавности и укључивање интересних група у сливу ријеке Саве* и гранта Европске комисије за спровођење пројекта *Подришка развоју Савског геопортала*, у износу од 20.000,00 евра.

Попис годишњих доприноса држава Страна *Оквирног споразума* и других примања у Општи фонд, као и попис трошкова током финансијске 2014. године налазе се у Табели 1 и Табели 2.

Табела 1. Пристигли редовни годишњи доприноси и друга примања за финансијску 2014. годину (у еврима)

<i>Државе Стране Оквирног споразума</i>	<i>Примања за финансијску 2014. годину</i>
Босна и Херцеговина	121.990,00 ¹
Хрватска	121.990,00 ²
Србија	121.990,00 ³
Словенија	121.990,00 ⁴
Укупни примљени износ доприноса	487.960,00
Пренос из Резервног фонда	22.240,00 ⁵
Разно	18.964,40 ⁶
Укупни приходи Општег фонда	529.164,40

Напомена: ¹ Допринос је уплаћен 2. јуна 2014. године ² Допринос је уплаћен у два једнака дијела, 4. априла и 11. априла 2014. године ³ Допринос је уплаћен у два дијела, 23. јуна 2014. године и 15. јула 2014. године ⁴ Допринос је уплаћен 10. децембра 2014. године ⁵ Пренесени износ за покривање неочекиваних трошкова. ⁶ Дио гранта Европске комисије, UNECE-а и SedNet-Deltares за спровођење пројекта.

Табела 2. Трошкови по основној намјени у финансијској 2014. години (у еврима)

<i>Буџетско поглавље</i>	<i>Расходи¹</i>
Плате и доплаци за особље	431.168,31
Текући трошкови	31.855,48
Путни трошкови	29.145,89
Оперативни трошкови	19.629,17
Опрема	146,49
Укупни трошкови	511.945,34 ²

Напомена: ¹ Износ расхода на дан 31. март 2015. године ² У складу са Финансијским правилником Савске комисије, остатак из Општег фонда ће бити пребачен у резервни фонд.

Буџетске ставке Општег фонда usporedive су са првобитно утврђеним износима, што представља 97% остварења планираног износа.

6.2. Пројекти и студије финансирани у оквиру посебних фондова

Током финансијске 2014. године, укупни примљени износ у Посебни и повјеренички фонд износио је 75.917,11 евра. Примљена средства су намијењена за спровођење пројеката:

- *Јачање учешћа јавности и укључивање интересних група у сливу ријеке Саве (грант америчке владе),*
- *Унапређење заједничког управљања ризиком од поплава у сливу ријеке Саве (за сада се финансира из Резервног фонда Савске комисије),*
- *Споразум о доприносу Савској комисији кроз подршку Регионалног партнерства Глобалног партнерства за воде за Централну и Источну Европу (GWP CEE) – техничке радне групе за Дунавску стратегију,*
- *Пројекат повезивања сектора вода-пољопривреда-енергија-животна средина у сливу ријеке Саве (грант UNECE-а),*
- *Завршна радионица пројекта Воде и план прилагођавања климатским промјенама за слив ријеке Саве (WATCAP) и обука за коришћење хидролошког модела слива ријеке Саве у НЕС-НМС (грант COWI AS), и*
- *Успостављање система за праћење наноса за ријеку Саву (грант UNESCO-а).*

Укупни трошкови Посебног и повјереничког фонда у финансијској 2014. години износили су 75.607,36 евра, а главни дио тог износа био је за имплементацију пројеката:

- *Јачање учешћа јавности и укључивање интересних група у сливу ријеке Саве,*
- *Унапређење заједничког управљања ризиком од поплава у сливу ријеке Саве,*
- *Подршка припреми Плана управљања ризиком од поплава за слив ријеке Саве,*
- *Пројекат повезивања сектора вода-пољопривреда-енергија-животна средина у сливу ријеке Саве,*
- *Финализација и дистрибуција пројекатне равнотеже наноса у цијелом сливу ријеке Саве, и*
- *Завршна радионица пројекта Воде и план прилагођавања климатским промјенама за слив ријеке Саве (WATCAP) и обука за коришћење хидролошког модела слива ријеке Саве у НЕС-НМС.*

6.3. Остале активности

Током финансијске 2014. године настављен је развој интерног и екстерног финансијског управљања. Обављена је ревизија финансијског управљања Савске комисије у финансијској 2013. години, а Савска комисија је на својој 36. сједници примила на знање *Извјештај о ревизији.*

ДОДАЦИ

ДОДАТАК I. Попис чланова и замјеника чланова Савске комисије

Бр.	Име и презима	Функција	Институција
Босна и Херцеговина			
1.	Ениса Бабић	Чланица Савске комисије (привремена)	Министарство комуникација и транспорта Босне и Херцеговине
2.	Саво Глувић	Замјеник члана Савске комисије	ВП „САВА” Градишка, Босна и Херцеговина
Република Хрватска			
3.	Игор Буторац	Члан Савске комисије	Министарство поморства, промета и инфраструктуре Републике Хрватске
4.	Дражен Куречић	Замјеник члана Савске комисије	Министарство пољопривреде Републике Хрватске
Република Србија			
5.	Миодраг Пјешчић	Члан Савске комисије	Министарство пољопривреде и заштите животне средине Републике Србије, Републичка дирекција за воде
6.	Владан Здравковић	Замјеник члана Савске комисије, <i>до 26. јуна 2014. године</i>	Министарство пољопривреде и заштите животне средине Републике Србије
7.	Лепосава Сојић	Замјеник члана Савске комисије, <i>од 26. јуна 2014. године</i>	Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре Републике Србије
Република Словенија			
8.	Митја Брицељ	Предсједавајући, члан Савске комисије	Министарство животне средине и просторног планирања Републике Словеније
9.	Роберт Којц	Замјеник члана Савске комисије	Министарство спољних послова Републике Словеније

ДОДАТАК II. Попис стручних група Савске комисије и преглед њихових састанака одржаних током финансијске 2014. године

Сљедеће стручне групе су биле активне током извјештајног периода:

- Стална стручна група за управљање ријечним сливом (PEG RBM);
- Стална стручна група за спречавање и контролу акцидената (PEG APC);
- Стална стручна група за заштиту од поплава (PEG FP);
- Стална стручна група за пловидбу (PEG NAV);
- *Ad hoc* стручна група за ријечне информационе сервисе - РИС (*Ah* RIS EG);
- *Ad hoc* стручна група за географски информациони систем - ГИС (*Ah* GIS EG);
- *Ad hoc* стручна група за хидролошка и метеоролошка питања (*Ah* HM EG);
- *Ad hoc* стручна група за правна питања (*Ah* L EG);
- *Ad hoc* стручна група за финансијска питања (*Ah* FIN EG).

У складу с *Оквирним споразумом*, стручне групе су предвиђене као службене платформе за пружање помоћи, усмјеравање напора и координацију свих активности Савске комисије у вези са имплементацијом *Оквирног споразума*. То такође значи да сви релевантни материјали, документи и приједлози које Секретаријат припреми треба да прођу евалуацију у стручним групама прије предлагања Савској комисији на одобрење.

Сљедећи састанци стручних група одржани су у финансијској 2014. години:

Бр.	Састанак / догађај	Датум	Мјесто
1.	24. састанак PEG FP	24 – 25. април 2014.	Љубљана
2.	15. састанак <i>Ah</i> L EG	12. мај 2014.	Загреб
3.	18. састанак PEG APC	13. мај 2014.	Бања Лука
4.	17. састанак PEG NAV	14 – 15. мај 2014.	Загреб
5.	16. састанак <i>Ah</i> L EG	3. септембар 2014.	Загреб
6.	10. састанак <i>Ah</i> GIS EG	23. септембар 2014.	Загреб
7.	28. састанак PEG RBM	16 – 17. октобар 2014.	Загреб
8.	25. састанак PEG FP	27 – 28. новембар 2014.	Загреб
9.	10. састанак <i>Ah</i> HM EG	9. децембар 2014.	Бања Лука
10.	8. састанак <i>Ah</i> FIN EG	17. децембар 2014.	Загреб
11.	19. састанак PEG APC	17. фебруар 2015.	Загреб
12.	11. састанак <i>Ah</i> GIS EG	13. март 2015.	Загреб
13.	26. састанак PEG FP	19. март 2015.	Загреб

ДОДАТАК III. Попис пројеката повезаних са *Оквирним споразумом*, спроведених, у току или покренутих током финансијске 2014. године

Назив пројекта	Трајање	Статус	Примједба о статусу / раздобље имплементације	Водећи партнер(и) / Консултант	Буџет (хиљада €)	Извор финансирања
Управљање ријечним сливом						
Према практичним смјерницама за одрживо управљање наносом уз коришћење слива ријеке Саве као огледног примјера	~ 2,5 године	У току	Започео у априлу 2012; Корак 1 (од 5) имплементиран; Корак 2 у току; Корак 3: у току је прикупљање финансијских средстава	UNESCO, Савска комисија	225,0	UNESCO (ISI, IHP, Канцеларија у Венецији), Sed-Net, Deltares, VMM, BRGM, HAW
Процјена повезивања сектора вода-пољопривреда-енергија-животна средина у сливу ријеке Саве	15 мјесеци	У току	Започео у јануару 2014.	UNECE	~ 50,0	UNECE
	~ 2 године	У току	Започео у јануару 2014 (као дио <i>Danube Water Nexus</i>)	<i>EC Joint Res. Centre</i>	~ 50,0	Европска комисија
Према процјени еколошког статуса водних тијела у сливу ријеке Саве	1 година	У току	Започео у марту 2015.	Институт за биолошка истраживања „Синиша Станковић“, Београд, РС	~ 35,0	Европска комисија (EUSDR)
Управљање поплавама						
Унапређење заједничког управљања ризиком од поплава у сливу ријеке Саве	30 мјесеци	У току	Припремне активности у току (започеле у септембру 2014)	Чека се избор консултанта	2.000,0	WBIF
Развој пловидбе						
Студија процјене утицаја на животну средину и главни пројекат пловног пута ријеке Саве (дионица Брчко – Сисак)	~ 2 године	У току	Завршен је преглед прелиминарне документације; Главни пројекат у изради	Parsons Brinckerhoff Ltd., US (преглед); Witteveen+Bos, NL (главни пројекат)	2.125m0	Европска комисија (IPA XP)
					375,0	XP
Разминирање и пројектна документација (студија процјене на	~ 2 године	У току	Чека се имплементација	АЕСОМ, ЕС (студија);	5.270,0	Европска комисија (IPA БиХ)

Назив пројекта	Трајање	Статус	Примједба о статусу / раздобље имплементације	Водећи партнер(и) / Консултант	Буџет (хиљада €)	Извор финансирања
животну средину и главни пројекат) за пловни пут ријеке Саве (дионица Београд – Брчко)				VPB и ИГХ, ХР (главни пројекат)		

Назив пројекта	Трајање	Статус	Примједба о статусу / раздобље имплементације	Водећи партнер(и) / Консултант	Буџет (хиљада €)	Извор финансирања
Имплементација РИС-а на ријеци Сави	3 године	У току	У Србији, имплементиран	Пловпут, РС	~ 1.100,0	Европска комисија
			У Хрватској, у току је тендерска процедура		1.360,0	Европска комисија (IPA XP)
			У БиХ, у току је прикупљање средстава		240,0	Европска комисија
Обнова Луке Брчко		У току	Започео 2012. Израђена пројектна документација. Преговори о финансирању радова у току.		5.800,0	Свјетска банка
Управљање информацијама						
Успостављање и завршетак ГИС-а за слив ријеке Саве – 1. фаза имплементације	~ 2 године	У току	Дио 1: мај 2010 – август 2012. (у склопу гранта Европске комисије за припрему <i>Плана управљања сливом ријеке Саве</i>); Дио 2 (нови уговор за грант <i>ЕК</i>): започео у фебруару 2014.	IN2 Ltd., Загреб & IGEA Ltd., Вараждин, ХР	168,0	Европска комисија
					22,0	Савска комисија
Хидролошка и метеоролошка питања						
Побољшавање управљања хидролошким подацима и поступака размјене	12 мјесеци	Имплементиран	март 2013 – април 2014.	WMO	~ 50,0	Европска комисија (IPA)
Обнова и модернизација мреже за хидрометеоролошко посматрање и процедура размјене у РС и БиХ	2 године	У току	Започео у јануару 2015.	Фински метеоролошки институт, ФИ	~ 400,0	Влада Финске
Успостављање ХИС-а за ријеку Саву	7 мјесеци	У току	Започео у марту 2015.	Чека се избор консултанта	20,0	Европска комисија / ICPDR
Питања климатских промјена						
Воде и план прилагођавања	~ 2 године	У току	Започео у јуну 2009;	Свјетска банка	~ 240,0	Свјетска банка

Назив пројекта	Трајање	Статус	Примједба о статусу / раздобље имплементације	Водећи партнер(и) / Консултант	Буџет (хиљада €)	Извор финансирања
климатским промјенама за слив ријеке Саве			Завршетак се очекује у априлу 2015.		(~300.000\$)	

Назив пројекта	Трајање	Статус	Примједба о статусу / раздобље имплементације	Водећи партнер(и) / Консултант	Буџет (хиљада €)	Извор финансирања
Развој ријечног туризма						
Развој прекограничног екотуризма уз коришћење слива ријеке Саве као огледног примјера	6 мјесеци	Имплементи ран	јули 2014 – децембар 2014.	<i>Zinke Environment Consulting</i> за <i>CEE, AT</i>	~ 20,0	Европска комисија (EUSDR)
Учешће јавности и укључивање интересних група						
Подстицање укључивања интересних група у управљање сливом ријеке Саве – Према успостављању Савског партнерства	9 мјесеци	У току	Започео у новембру 2010; Одгода у имплементацији; Завршетак се очекује 2015.	GWP-Med	46,5	UNESCO, Европска комисија, GWP- Med
Јачање учешћа јавности и укључивање интересних група у сливу ријеке Саве	13 мјесеци	У току	Започео у децембру 2014.	Савска комисија	47,5	Влада САД, USAID

ДОДАТАК IV. Попис планираних пројеката повезаних са Оквирним споразумом

Пројекти директно повезани са главним циљевима Оквирног споразума („попис А“)

Бр.	Назив пројекта	Трајање	Доступна документација / статус	Буџет (к€)	Могући извор финансирања	Планирани почетак имплементације
Развој пловидбе						
1	Грађевински радови за обнову пловног пута ријеке Саве	5-6 година	Развој главног пројекта у току	~ 85.000	IPA, WB, EBRD	По завршетку главног пројекта
2	Успостављање система за прикупљање, обраду и одлагање опасног и бродског отпада на ријеци Сави	~ 5 година	Идејни пројекат доступан	~ 4.000	IPA, IPF	По успостављању новог правног и финансијског оквира, приједлог COWANDA
Управљање ријечним сливом						
3	Оцјена биоразноврсности и еколошког статуса наноса, воде и биота у сливу ријеке Саве	2 године	Приједлог пројекта доступан; Добио писмо препоруке у склопу EUSDR PA4; „Брзи старт“ пројектна апликација STAWA изабран за финансирање у склопу ‘START – Фонда за пројекте дунавског региона’	1.490	Фондови ЕУ (нпр. програм SEE), GEF	Спреман за имплементацију, чим се обезбиједи финансијска средства
4	Према одрживом управљању наносом у сливу ријеке Саве	~ 2,5 године	Идејни пројекат добио писмо препоруке у склопу EUSDR PA4	~ 1.500	Фондови ЕУ (нпр. програм SEE), GEF	
5	Заштита и одрживо коришћење водних ресурса из алувијалних аквифера у сливу ријеке Саве	~ 2 године	Идејни пројекат добио писмо препоруке у склопу EUSDR PA4	~ 1.500	Фондови ЕУ (нпр. програм SEE), GEF	
6	Имплементација Плана управљања сливом ријеке Саве	~ 2 године	Идејни пројекат укључен као корак бр. 6 у План акције 2 („Јачање сарадње на нивоу подслива“) у склопу EUSDR PA4	/	Фондови ЕУ (нпр. програм SEE), GEF	2015.
7	Ажурирана Анализа слива ријеке Саве (у склопу 2. циклуса планирања управљања	~ 2 године	Идејни пројекат укључен као корак бр. 7 у План акције 2 у склопу EUSDR PA4	/	Фондови ЕУ	Активности започете у склопу

Бр.	Назив пројекта	Трајање	Доступна документација / статус	Буџет (к€)	Могући извор финансирања	Планирани почетак имплементације
	сливом ријеке Саве)					редовног рада PEG RBM
8	Припрема 2. Плана управљања сливом ријеке Саве	~ 4 године	Идејни пројекат укључен као корак бр. 8 у Плану акције 2 у склопу EUSDR PA4	/	Фондови ЕУ, GEF	
Спречавање и контрола акцидената						
9	Сигурносни систем за управљање загађењем вода за слив ријеке Саве	2,5 године	Приједлог пројекта доступан; Добио писмо препоруке у склопу EUSDR PA5; „брзи старт“ пројектна апликација “COMAS није одабран за финансирање у склопу ‘START – Фонда за пројекте дунавског региона’; Нова апликација у припреми за позив за достављање приједлога пројеката у оквиру Дунавског програма транснационалне сарадње	1.400	Фондови ЕУ (нпр. програм SEE), GEF	Спреман за имплементацију, чим се обезбиједи финансијска средства
Управљање информацијама						
10	Успостављање и завршетак ГИС-а за ријеку Саву – 2. и 3. фаза имплементације	~ 3 године (2. фаза)	Идејни пројекат укључен као корак бр. 5 у Плану акције 3 („Подршка системима за прикупљање података које је развила ICPDR“) у склопу EUSDR PA4	/	Фондови ЕУ, GEF	
Хидролошка и метеоролошка питања						
11	Хидролошка студија за слив ријеке Саве	2,5 године	Доступан детаљан програм (ТоR); Добила писмо препоруке у склопу EUSDR PA4	~ 1.250	Фондови ЕУ (нпр. Програм SEE)	Спреман за имплементацију, чим се обезбиједи финансијска средства

Остали регионални пројекти корисни за имплементацију *Оквирног споразума* („попис Б“)

Бр.	Назив пројекта	Трајање	Доступна документација / статус	Буџет (к€)	Могући извор финансирања	Планирани почетак имплементације
Развој ријечног туризма						
1	Мастер план за развој наугичког туризма за слив ријеке Саве	~ 1 година	Сажетак пројекта доступан	500 – 1.000	Фондови ЕУ (нпр. Програм SEE)	
2	Успостављање понтонске мреже за туристичка пловила дуж ријеке Саве	~ 1 година	Приједлог пројекта доступан	~ 500	Фондови ЕУ (нпр. Програм SEE)	Спреман за имплементацију, чим се обезбиједи финансијска средства
3	Мастер план за развој екотуризма за слив ријеке Саве	~ 1 година	„Смјернице за прекогранични екотуризам у сливу ријеке Саве“; Техничка помоћ за припрему будућих корака (<i>Sava Ecotour</i>) је у току	~ 500	Фондови ЕУ (нпр. Програм SEE)	
4	Успостављање ‘еко-значке’ за слив ријеке Саве	6 мјесеци	„Смјернице за прекогранични екотуризам у сливу ријеке Саве” доступне	~ 100	Фондови ЕУ (нпр. Програм SEE)	
5	Развој бицикличких стаза дуж ријеке Саве	/	Приједлог пројекта за Фазу 1 (развој иницијалног концепта) доступан; „Брзи старт“ пројектна апликација <i>Sava-MultiNET</i> није изабрана за финансирање у склопу ‘START – Фонда за пројекте дунавског региона’ (EUSDR PA3)	~ 75 (Фаза 1)	Фондови ЕУ (нпр. Програм SEE)	Спреман за имплементацију (Фаза 1) чим се обезбиједи финансијска средства
Развој малих и средњих предузећа						
6	Развој инфраструктуре за производњу хране и узгој рибе у сливу ријеке Саве	/	/	/	WBIF	
7	Развој инфраструктуре за третман отпадних вода и ђубрива у сливу ријеке Саве	/	/	/	WBIF	
8	Развој малих хидроелектрана у сливу	/	/	/	WBIF	

Бр.	Назив пројекта	Трајање	Доступна документација / статус	Буџет (к€)	Могући извор финансирања	Планирани почетак имплементације
	ријеке Саве					
9	Развој малих бродоградилшта и малих лука/марина у сливу ријеке Саве	/	/	/	WBIF	
Просторни развој						
10	Концепт интегрисаног просторног развоја за слив ријеке Саве	/	Идејни пројекат доступан; „Брзи старт“ пројектна апликација <i>Sava-PLATFORM</i> није изабрана за финансирање у склопу ‘START – Фонда за пројекте дунавског региона’ (EUSDR PA5)	/	Фондови ЕУ (нпр. Програм SEE)	

ДОДАТАК V. Попис састанака одржаних са интересним групама које је организовала или суорганизовала Савска комисија

Бр.	Састанак / догађај	Датум	Мјесто	Организатор
1.	Састанак о размјени хидро-метеоролошких података у сливу ријеке Саве	15 – 16 април 2014.	Бања Лука	Свјетска метеоролошка организација, Савска комисија
2.	Стратешки састанак Савске комисије	9. јуни 2014.	Београд	Савска комисија
3.	Министарски састанак о регионалној сарадњи у области заштите од поплава у сливу ријеке Саве	16. јуни 2014.	Београд	Савска комисија
4.	Састанак са представницима министарстава транспорта/саобраћаја Страна <i>Оквирног споразума</i>	30. јуни 2014.	Љубљана	Савска комисија
5.	35. сједница Савске комисије	1. јули 2014.	Љубљана	Савска комисија
6.	Потписивање <i>Политике размјене хидролошких и метеоролошких података и информација у сливу ријеке Саве</i>	1. јули 2014.	Љубљана	Савска комисија
7.	Састанак на тему имплементације пројекта <i>Sava Ecotour</i>	2. септембар 2014.	Загреб	Савска комисија
8.	1. састанак организационог одбора 5. састанка Страна <i>Оквирног споразума</i>	10. септембар 2014.	Загреб	Савска комисија
9.	3. састанак Парламента младих са слива ријеке Саве	19 – 20. септембар 2014.	Љубљана	Савска комисија, Град Љубљана, НВО Лутра
10.	Иницијални припремни састанак на тему имплементације пројекта <i>Унапређење заједничког управљања ризиком од поплава у сливу ријеке Саве</i>	29. септембар 2014.	Загреб	Савска комисија
11.	Припремни састанак на тему имплементације пројекта <i>Унапређење заједничког управљања ризиком од поплава у сливу ријеке Саве</i>	30. септембар 2014.	Љубљана	Савска комисија

Међународна комисија за слив ријеке Саве

Бр.	Састанак / догађај	Датум	Мјесто	Организатор
12.	Припремни састанак на тему имплементације пројекта <i>Унапређење заједничког управљања ризиком од поплава у сливу ријеке Саве</i>	30. септембар 2014.	Загреб	Савска комисија
13.	Припремни састанак на тему имплементације пројекта <i>Унапређење заједничког управљања ризиком од поплава у сливу ријеке Саве</i>	1. октобар 2014.	Сарајево	Савска комисија
14.	Припремни састанци на тему имплементације пројекта <i>Унапређење заједничког управљања ризиком од поплава у сливу ријеке Саве</i>	2 – 3. октобар 2014.	Београд	Савска комисија
15.	36. сједница Савске комисије	14. октобар 2014.	Загреб	Савска комисија
16.	Завршна радионица <i>Воде и план прилагођавања климатским промјенама за слив ријеке Саве</i>	11. новембар 2014.	Загреб	Свјетска банка, Савска комисија
17.	Практична обука за коришћење хидролошког модела слива ријеке Саве	12 – 13. новембар 2014.	Загреб	Свјетска банка, Савска комисија
18.	9. састанак са лучким капетанима из слива ријеке Саве	25 – 26. новембар 2014.	Сремска Митровица	Савска комисија
19.	5. састанак Страна <i>Оквирног споразума о сливу ријеке Саве</i>	2. децембар 2014.	Загреб	Влада Републике Хрватске, Савска комисија
20.	4. конференција о уређењу и вишенамјенском коришћењу ријеке Саве	4. децембар 2014.	Загреб	НВО „СЛАП“, Савска комисија и друге организације
21.	Састанак са националним стручњацима из регистара превоза	16 – 17. децембар 2014.	Славонски Брод	Савска комисија
22.	Састанак Секретаријата ICPDR и Савске комисије	22. јануар 2015.	Загреб	Савска комисија
23.	Састанак на тему коначног усклађивања <i>Нацрта Протокола о управљању наносом уз Оквирни споразум о сливу ријеке Саве</i>	23. јануар 2015.	Загреб	Савска комисија
24.	Почетни састанак у склопу пројекта <i>Према практичним смјерницама за одрживо управљање наносом уз коришћење слива ријеке Саве као огледног примјера</i>	29. јануар 2015.	Загреб	Савска комисија

Међународна комисија за слив ријеке Саве

Бр.	Састанак / догађај	Датум	Мјесто	Организатор
25.	Потписивање <i>SAVAPARKS Декларације</i> поводом обиљежавања свјетског дана влажних и мочварних станишта	2. фебруар 2015.	Загреб	Савска комисија, НП Лоњско Поље, ХДЗПП, EuroNatur
26.	Састанак „кључне“ радне групе за имплементацију пројекта “ <i>Сава ГИС</i> ”	9. фебруар 2015.	Загреб	Савска комисија
27.	Састанак са директорима националних хидро-метеоролошких служби (НХМС) из земаља слива ријеке Саве	10. фебруар 2015.	Загреб	Савска комисија
28.	37. сједница Савске комисије	24. фебруар 2015.	Загреб	Савска комисија
29.	Прва радионица у склопу пројекта <i>Успостављање ГИС-а за ријеку Саву – 1. фаза имплементације</i>	12. март 2015.	Загреб	Савска комисија

ДОДАТАК VI. Преглед активности спроведених у склопу прославе Дана ријеке Саве 2014. године

Као и сваке године, планирано је да прослава Дана ријеке Саве 2014. године укључује три врсте догађаја:

- Догађаји које организују саме Стране *Оквирног споразума*, већином кроз наставак националних пројеката који се спроводе већ дужи низ година (нпр. пројекти друштвено одговорног пословања компаније *Coca Cola*),
- Национални или међународни догађаји, које су организовале друге институције / организације током маја и јуна 2014. године, које би похађала Савска комисија и који би били искоришћени за промоцију Дана ријеке Саве и кључних порука везаних из његову прославу, и
- Догађаји које је директно организовала Савска комисија.

Догађаји из треће групе, тј. догађаји које је планирала Савска комисија су:

- 3. састанак Парламента младих са слива ријеке Саве (Љубљана, 30-31. мај 2014. године),
- Међународна бицикличка тура од извора до ушћа ријеке Саве (Крањска Гора, 30. мај – Београд, 7. јуни 2014. године), и
- Међународна веслачка регата дуж ријеке Саве (Радовљица, 15. јуни – Београд, 5. јули 2014. године).

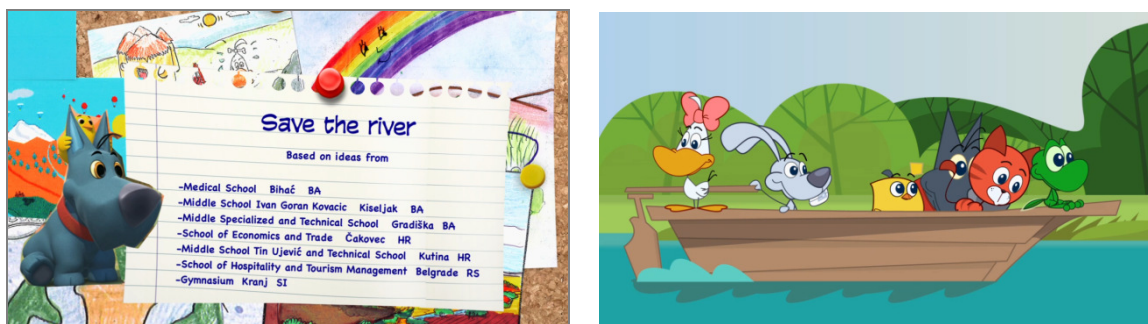
Међутим, због катастрофалних поплава које су се десиле у другој половини маја 2014. године у Хрватској, Босни и Херцеговини и Србији, Савска комисија је одлучила да откаже бицикличку туру и веслачку регату, као и да одложи одржавање 3. састанка Парламента младих слива ријеке Саве. Умјесто организације прва два поменута догађаја, Савска комисија је обезбиједила донацију за подручја погођена поплавама у Босни и Херцеговини, Хрватској и Србији, путем уплата извршених преко хуманитарних организација.

Трећи састанак Парламента младих је одржан 19-20. септембра 2014. године, у Биотехничком образовном центру у Љубљани (Слика 11). Састанак су организовали Савска комисија и LUTRA, Институт за очување природне баштине из Љубљане, уз финансијску подршку UNDP БиХ, компаније *Coca-Cola* за Словенију, Хрватску и Србију, као и Општина Љубљана. Око 60 ученика и наставника из осам средњих школа из држава Страна се окупило на овом догађају, с циљем да се подигне свијест младе популације о изванредним еколошким вриједностима и економском потенцијалу, могућностима за коришћење воде, значају заштите воде и водних екосистема, као и важности прекограничне сарадње у области управљања водама у сливу. Избор школа учесница је обављен на основу најбољих сценарија за цртани филм на тему одрживог коришћења вода у сливу ријеке Саве, који је затим продуциран за такмичење под називом “Вода у сливу ријеке Саве – развој и заштита”. Такмичење је организовала Савска комисија у оквиру пројекта „H2Oooo!“ који је финансирала Канцеларија UNESCO-а у Венецији. Програм је обухватао представљање сценарија за цртане филмове учесника, туру оријентацијског ходања под називом „Упознај ријеку Љубљаницу“, дебату о питањима развоја и заштите вода (на енглеском језику), и успостављање органа Парламента младих у складу са Статутом. На крају, за учеснике је организована пловидба дуж ријеке Љубљанице.

На основу претходно споменутих сценарија, Канцеларија UNESCO-а у Венецији је продуцирала цртани филм “Ријека Сава” (Слика 12). Цртани филм је премијерно приказан на 5. састанку Страна *Оквирног споразума*. Цртани филм је такође доступан за преглед на службеним интернетским страницама Савске комисије (www.savacommission.org) и Канцеларије UNESCO-а у Венецији. Поред глобалне дисеминација цртаног филма путем канала UNESCO-а, припремљени су и преводи на све језике Страна, како би се филм могао користити за промоцију у сливу.



Слика 11. Трећи састанак Парламента младих (Љубљана, 2014. године)



Слика 12. Сцене из цртаног филма “Ријека Сава”

Информација о Трећем састанку Парламента младих је пренесена путем медија и интернетских портала у државама Странама *Оквирног споразума*. У току су припремне активности за Четврти састанак Парламента.

Када је ријеч о националним пројектима које спроводе државе у сливу, њихов обим је у великом мјери погођен поплавама из маја 2014. године, тако да је већина активности била отказана, а фокус пројеката је преусмјерен на предузимање активности и пружање хуманитарне помоћи подручјима погођеним поплавама у три државе слива ријеке Саве.

ДОДАТАК VII. Попис скраћеница

AEWS	Accident Emergency Warning System Систем раног упозоравања на опасност од акцидената
APC	Accident Prevention and Control Спречавање и контрола акцидената
APSFR	Areas of Potential Significant Flood Risk Подручја од потенцијално значајног ризика од поплава
BA или БиХ	Bosnia and Herzegovina Босна и Херцеговина
CCNR	Central Commission for Navigation on the Rhine Централна комисија за пловидбу на ријеци Рајни
CEVNI	<i>European Code for Navigation</i> <i>Европски код за унутрашњу пловидбу</i>
CO	Country Office Државна канцеларија
COWANDA	The WANDA follow-up project Пратећи пројекат <i>Конвенција о управљању отпадом у унутрашњој пловидби Дунавом (WANDA)</i>
EBRD	European Bank for Reconstruction and Development Европска банка за обнову и развој
EC / ЕК	European Commission Европска комисија
EG / СГ	Expert Group (of the ISRBC) Стручна група (Савске комисије)
EIA	Environmental Impact Assessment Процјена утицаја на животну средину
ENVSEC	Environment and Security Initiative Иницијатива за животну средину и сигурност

<i>Espoo Convention</i>	<i>UNECE Convention on Environmental Impact Assessment in a Transboundary Context / Конвенција о процјени утицаја на животну средину у прекограничном контексту</i>
EU / EY	European Union Европска унија
EU SDR	<i>EU Strategy for the Danube Region (EU Danube Strategy)</i> <i>Стратегије Европске уније за регион Дунава (Дунавска стратегија Европске уније)</i>
FASRB	<i>Framework Agreement on the Sava River Basin</i> <i>Оквирни споразум о сливу ријеке Саве</i>
FP	Flood Prevention Одбрана од поплава
FRM	Flood Risk Management План управљања поплавама
FY	Financial Year of the ISRBC Финансијска година Савске комисије
GEF	Global Environment Facility Глобални фонд за животну средину
GIS	Geographical Information System Географски информациони систем
GWP	Global Water Partnership Глобално партнерство за воде
GWP CEE	Regional Partnership of the GWP for Central and Eastern Europe Регионално партнерство Глобалног партнерства за воде за Централну и Источну Европу
GWP-Med	Mediterranean Regional Partnership of the GWP Медитеранско регионално партнерство Глобалног партнерства за воде
HBC	<i>Hellenic Bottling Company</i>

HIS	Hydrological Information System Хидролошки информациони систем
HM	Hydrological and Meteorological (issues) Хидролошка и метеоролошка (питања)
HR	Republic of Croatia Република Хрватска
ICPDR	International Commission for the Protection of the Danube River Међународна комисија за заштиту ријеке Дунав
IHP	International Hydrological Programme Међународни хидролошки програм
IPA	Instrument for Pre-Accession Assistance Инструмент предприступне помоћи
ISI	International Sediment Initiative Међународна иницијатива за нанос
ISRBC	International Sava River Basin Commission (Sava Commission) Међународна комисија за слив ријеке Саве / Савска комисија
NAV	Navigation Пловидба
<i>NEWADA</i>	<i>Network of Danube Waterway Administrations / Мрежа управа-администрација за пловни пут Дунава</i>
<i>NEWADA DUO</i>	The <i>NEWADA</i> follow-up project Наставак пројекта <i>NEWADA</i> (<i>Мрежа ријечних управа-администрација за пловни пут Дунава</i>)
NGO / НВО	Non-Governmental Organization Невладина организација
NHMS / НХМС	National Hydro-Meteorological Service Национална хидро-метеоролошка служба
OSCE / ОЕБС	Organization for Security and Cooperation in Europe

	Организација за европску безбједност и сарадњу
PA	Priority Area (of the EU <i>Strategy for the Danube Region</i>) Приоритетно подручје (<i>Дунавске стратегије Европске уније</i>)
PEG	Permanent Expert Group (of the ISRBC) Стална стручна група (Савске комисије)
PFRA	Preliminary Flood Risk Assessment Прелиминарна процјена ризика од поплава
PIAC	Principal International Alert Center Главни међународни центар за алармирање
PoM	Programme of Measures Програм мјера
PR	Public Relations Односи с јавношћу
Q	Quarter of a year Квартал (године) / тромјесечје
RBM	River Basin Management Управљање ријечним сливом
RCC	Regional Cooperation Council Савјет за регионалну сарадњу
REC	Regional Environmental Center Регионални центар за животну средину
RIS / РИС	River Information Services Ријечни информациони сервис
RS / РС	Republic of Serbia Република Србија
SedNet	Sediment Network Европска мрежа интересних група које се баве управљањем наносом

SEE	South East Europe Југоисточна Европа
SI	Republic of Slovenia Република Словенија
ToR	Terms of Reference Пројектни задатак
UNECE	United Nations Economic Commission for Europe Економска комисија Уједињених нација за Европу
UNESCO	United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization Организација за образовање, науку и културу Уједињених нација
US / САД	United States (of America) Сједињене Америчке Државе
USACE	United States Army Corps of Engineers Јединица за инжињерију Војске САД-а
WANDA	<i>Waste Management for Inland Navigation on the Danube</i> <i>Управљање отпадом у унутрашњој пловидби на ријеци Дунав</i>
WATCAP	<i>Water and Climate Adaptation Plan for the Sava River Basin</i> <i>Воде и план прилагођавања климатским промјенама за слив ријеке Саве</i>
WB / СБ	World Bank Свјетска банка
WBIF	Western Balkans Investment Framework Оквир за инвестиције на Западном Балкану
WMO	World Meteorological Organization Свјетска метеоролошка организација