

<p><b>Назив пројекта</b></p>	<p><b>DriDanube - Drought Risk in the Danube Region</b> (Ризик од суше у региону Дунава)</p>
<p><b>Циљ пројекта</b></p>	<p>Несташица вода и суше често погађају Дунавски регион и имају велики утицај на економију и добробит људи. Упркос штетама у последњих неколико деценија, суша се још увек не посматра као питање високог приоритета. Људи још увек нису свесни свог утицаја.</p> <p>Због тога, DriDanube има за циљ да унапреди капацитете у региону за реаговање на сушу у ванредним ситуацијама и побољшање припремљености за управљање сушом увођењем недавно развијених механизма за мониторинг и процену ризика.</p> <p>Како би се омогућило прецизније и ефикасније рано упозорење од суше, у плану је да се развије кооперативни и интерактивни Кориснички сервис за сушу. Сервис ће интегрисати све расположиве податке, укључујући и велики број најновијих продуката даљинских мерења.</p> <p>Поред благовременог упозорења, неопходна је и анализа ризика како би се ефикасно смањиле последице суше.</p> <p>DriDanube ће усагласити тренутно хетерогене методологије за процене ризика и утицаја, на основу постојећих достигнућа у земљама учесницама и на основу смерница ЕУ у оквиру механизма за цивилну заштиту.</p> <p>Пројекат ће се реализовати кроз следеће радне пакете (Work Packages - WP):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ WP1 Управљање пројектом</li> <li>▪ WP2 Комуникацијске активности</li> <li>▪ WP3 Кориснички сервис за сушу</li> <li>▪ WP4 Процена утицаја суше</li> <li>▪ WP5 Процена ризика суше</li> <li>▪ WP6 Одговор на сушу</li> </ul> <p>Излази из пројекта дефинисани у радним пакетима:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Кориснички сервис за сушу са упутством</li> <li>▪ Тренинг тренера за Кориснички сервис за сушу</li> <li>▪ Методологија за процену утицаја суше</li> <li>▪ Тренинг за коришћење Корисничког сервиса за сушу – утицаји</li> <li>▪ Методологија за процена ризика суше</li> <li>▪ Тренинг за коришћење Корисничког сервиса за сушу – ризик</li> <li>▪ Пилот имплементација Корисничког сервиса за сушу</li> <li>▪ Национални и кориснички семинари</li> <li>▪ Стратегија за побољшање хитне реакције на сушу</li> </ul>

<b>Извор финансирања</b>	Дунавски транснационални програм		
<b>Буџет пројекта</b>	€ 1,974,750.00		
<b>Трајање пројекта</b>	Јануар 2017 – јун 2019.		
<b>Учесници у пројекту</b>	<b>Оригиналан назив</b>	<b>Улога</b>	<b>Земља</b>
	<b>Slovenian Environment Agency</b>	<b>LP партнер</b>	<b>Словенија</b>
	EODC Earth Observation Data Centre for Water Resources Monitoring GmbH	ERDF партнер	Аустрија
	Global Change Research Institute CAS	ERDF партнер	Република Чешка
	Global Water Partnership Central and Eastern Europe	ERDF партнер	Словачка
	Hungarian Meteorological Service	ERDF партнер	Мађарска
	Vienna University of Technology	ERDF партнер	Аустрија
	Szent Istvan University	ERDF партнер	Мађарска
	National Meteorological Administration	ERDF партнер	Румунија
	Centre of Excellence for Space Sciences and Technologies	ERDF партнер	Словенија
	Meteorological and Hydrological Service	ERDF партнер	Хрватска
	Slovak Hydrometeorological Institute	ERDF партнер	Словачка
	Пољопривредни факултет, Универзитет у Новом Саду	IPA партнер	Србија
	Републички хидрометеоролошки завод	IPA партнер	Србија
	Завод за хидрометеорологију и сеизмологију	IPA партнер	Црна Гора
	Републички хидрометеоролошки завод Републике Српске	IPA партнер	Босна и Херцеговина
	Administration of the RS for Civil Protection and Disaster Relief	IPA партнер	Словенија
	The State Land Office	ASP партнер	Република Чешка
	ПСС Пољопривредна станица д.о.о./Прогнозно- извештајна служба заштите биља	ASP партнер	Србија
	Environment Agency Austria	ASP партнер	Аустрија
Austrian Federal Ministry of Agriculture, Forestry, Environment and Water Management	ASP партнер	Аустрија	

	Ministry of Agriculture, Water management directorate	ASP партнер	Аустрија
	International Commission for the Protection of the Danube River	ASP партнер	Хрватска
	Environment Agency Austria	ASP партнер	Мађарска
<b>Координатор пројекта</b>	Татјана Савић - Шљивић, Тел. 3050-804, E-mail: tatjana.savic@hidmet.gov.rs		
<b>Веб адреса</b>	<a href="#">DriDanube</a> <a href="#">DriDanube video</a> <a href="#">Drought Watch</a>		