

## Партньори

Водещ партньор: ■ VIZITERV Environ Ltd.  
(Унгария)

Австрия: ■ Economica GmbH

България: ■ Национален Институт по  
Метеорология и Хидрология

Германия: ■ STASA Steinbeis Applied Systems  
Analysis GmbH

Румъния: ■ National Institute of Hydrology and  
Water Management

Словакия: ■ Slovak Water Management  
Enterprise, state enterprise

Словения: ■ Slovak Hydrometeorological Institute  
University of Ljubljana

Украйна: ■ Ukrainian Hydrometeorological Cen-  
ter of the State Emergency Service of  
Ukraine

Унгария: ■ General Directorate of Water Mana-  
gement

Хърватия: ■ Croatian Waters – Legal entity for  
water management

## Асоциирани стратегически партньори:

Federal Ministry of Sustainability and Tourism, Water Department, Water Balance Subdep. (BMNT); Czech Hydrometeorological Institute (CHMU); Bavarian State Ministry of the Environment and Consumer Protection (STMU); State Hydrometeorological Service of the Republic of Moldova (SHSM); Republic Hydrometeorological Service of Serbia (SHMSS); Slovenian Environmental Agency (ARSO); Ministry of the Environment and Spatial Planning of the Republic of Slovenia (MOP)

## Международни асоциирани стратегически партньори:

Ministry of Foreign Affairs and Trade (MFAT) representing EUSDR PA5; International Commission for the Protection of the Danube River (ICDPR); International Sava River Basin Commission (ISRBC); Joint Research Center (JRC); World Meteorological Organization (WMO)

## Контакт

Dr. Zoltán Bálint  
представител на водещия партньор  
за DAREFFORT

VIZITERV ENVIRON Ltd.

Tel: +36 30 448 0321  
E-mail: balint.zoltan@environ.hu

Доц. д-р Снежанка Балабанова  
Ръководител на партньор НИМХ за  
DAREFFORT

Национален институт по  
метеорология и хидрология

Тел: +359 2 462 45 10  
E-mail: snezana.balabanova@meteo.bg

Допълнителна информация относно  
проекта, партньорство и Програмата  
за транснационално сътрудничество  
„Дунав“:  
[www.interreg-danube.eu/dareffort](http://www.interreg-danube.eu/dareffort)

## Печат

Издава: General Directorate of Water Management (OVF)  
Márvány utca 1.  
1012 Budapest, Hungary

Текст/худ оформлени: OVF

Картография: Danube Transnational Programme map  
from [www.interreg-danube.eu](http://www.interreg-danube.eu)

Снимка на  
корицата: The Iron Gates Gorge at the border of Romania and Serbia  
Source: [www.interreg-danube.eu](http://www.interreg-danube.eu)

Печат: Призма ООД  
гр. София, ул. Враня 32  
[www.prisma-bg.com](http://www.prisma-bg.com)

Дата: Юли 2019



# DAREFFORT

Подобряване сътрудничеството  
в областта на прогнозирането  
на наводнения в басейна на  
река Дунав

 **Interreg**   
Danube Transnational Programme  
**DEREFFORT**

  
Национален институт  
по метеорология и хидрология

Проектът се осъществява с подкрепата на  
Транснационалната програма Дунав, финансирана от  
Европейския фонд за регионално развитие и Европейския  
инструмент за съседство, съфинансиран от Унгария и други  
страни от Дунавския басейн

## DAREFFORT – Сътрудничество за подобряване на прогнозите за наводнения

### ДAREFFORT обхват на проекта

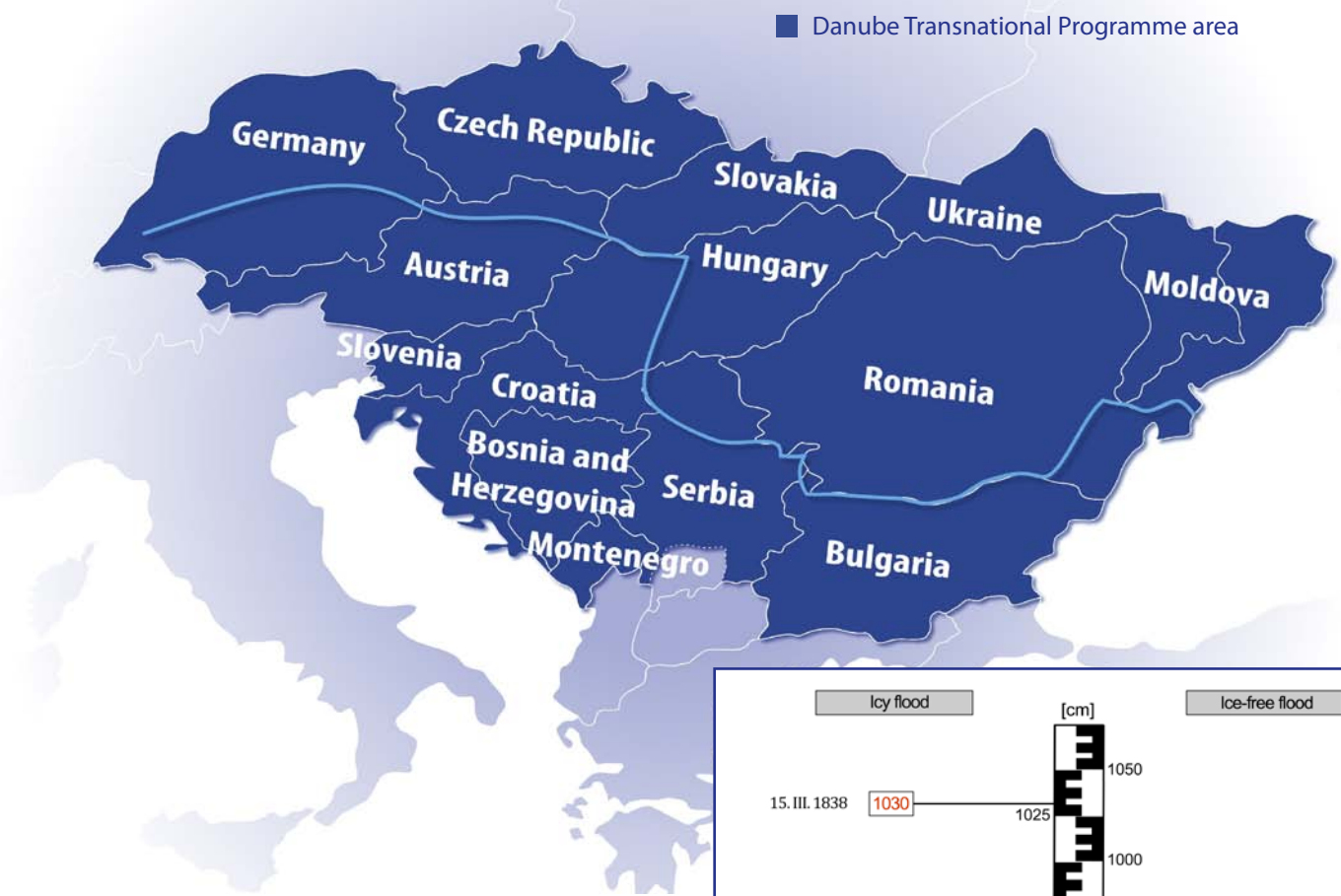
В основата на надежната хидроложка прогноза във всяка страна в Дунавския водосборен басейн стоят детайлната и достоверна хидроложка информация. Един от най-важните фактори за минимизиране на риска от наводнения е наличието на достатъчно време, за да бъдат предприети необходимите мерки. Увеличаването на времето за оперативна подготовка значително допринася за намаляването и/или предотвратяването на бедствия.

Проектът DAREFFORT е хоризонтална инициатива за прилагане на възприети общи мерки за намаляване на риска от наводнения по съвместен и устойчив начин на ниво Дунавски басейн. Целта, в рамките на тригодишния период на проекта, е да бъде създадена платформа за стандартизиран международен обмен на хидро-метеорологични данни посредством която да се повиши качеството и ефективността на националните прогностични центрове. По този начин ще се попълва и публичната система в реално време DanubeHIS на ICPDR, която предоставя информация за управление на риска от наводнения както и за различни научни дейности, свързани с водните проблеми.

Партньорите и стратегическите участници в проекта представляват 12 от общо четиринадесетте страни в Дунавския водосборен басейн.

### Резултати

Партньорите по проекта разработват съвместно препоръки, които ще бъдат предоставени на ICPDR (Международна комисия за опазване на р. Дунав) с оглед създаването на хидрометеорологична информационна система за басейна на р. Дунав (DanubeHIS), което е фундаментална стъпка към установяването на гъвкав и устойчив обмен на данни. Основната цел е да се разшири достъпът до регистрирана хидроложка информация и данни за ледови явления както и предоставянето на хармонизирана информация във всички страни в Дунавския басейн.



■ Danube Transnational Programme area

Период на финансиране:  
01/06/2018 – 31/05/2021

Бюджет в евро:

Общо: 1 351 898,63

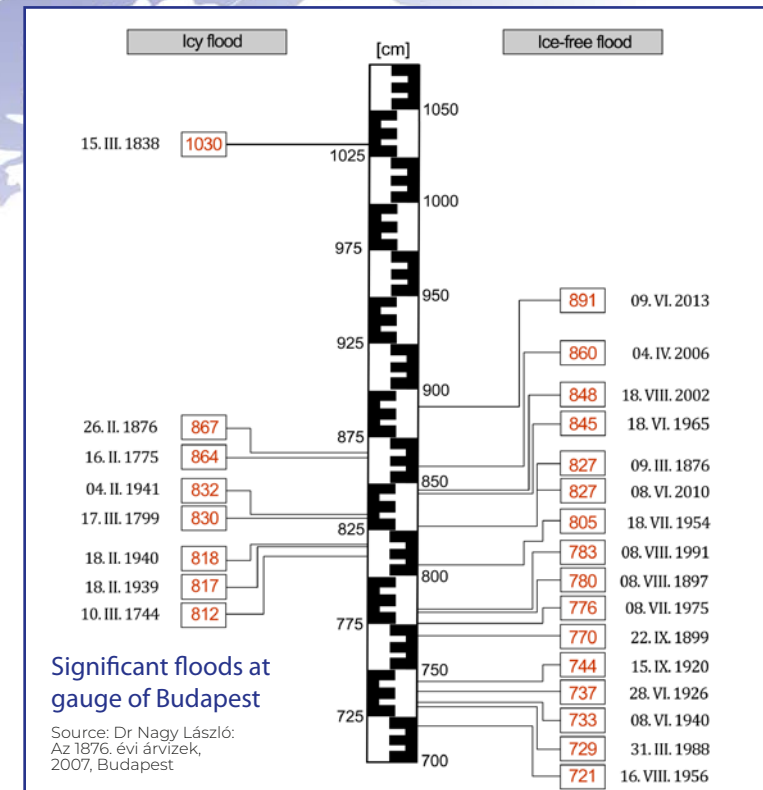
Съфинансиране от ЕФРР: 1 085 576,33

Съфинансиране от ЕИС: 63 537,5

Държавно и публично съфинансиране: 202 784,8

Уеб-адрес:

[www.interreg-danube.eu/dareffort](http://www.interreg-danube.eu/dareffort)



Significant floods at gauge of Budapest

Source: Dr Nagy László: Az 1876. évi árvizek, 2007, Budapest