



За да опазим екологичната свързаност в Дунавско-Карпатския регион чрез създаване на мрежа от контакти, регионално стратегическо сътрудничество и политически усилия, SaveGREEN призовава за:

- » ускоряване на официалното идентифициране и обозначаване на екологични коридори;
- » стремеж за засилване на институционалното познание и капацитет за планиране, внедряване, мониторинг и поддържане на мерки за смекчаване;
- » натиск за повишаване на осведомеността относно ценността на зелената инфраструктура и значението на секторната интеграция, разпределяне на достатъчно финансиране и стандартизация.

Основните участници в региона подкрепиха съвместна Политическа декларация за екологична свързаност, която беше представена на 11-мия годишен форум за Стратегията на ЕС за региона на река Дунав (EUSDR).

*„От изключително значение е да продължим да работим заедно, тъй като само чрез сътрудничество можем да запазим биологичното разнообразие на нашия регион за всички нас, както и за нашите деца и внуци.“*

**Михал Блашко,**  
Национален координатор на EUSDR за Словакия



Благодарим на всички,  
които се присъединиха  
към нашето пътуване!

## Партньори по проекта



Общ бюджет: 2 681 728,70 евро

Участие на гарителите: 2 279 469,36 евро

Проект, съфинансиран от фондовете на Европейския съюз (ЕФРР)

1 юли 2020 г. – 31 декември 2022 г.

За повече информация посетете:  
[www.interreg-danube.eu/savegreen](http://www.interreg-danube.eu/savegreen)



©Weiperth András

# SAVEGREEN

Опазване на функционалността на транснационално важни екологични коридори в басейна на река Дунав

**- Ретроспекция -**

Проект, съфинансиран от фондовете на  
Европейския съюз (ЕФРР)  
[www.interreg-danube.eu/SaveGREEN](http://www.interreg-danube.eu/SaveGREEN)



©Martin Duľa

Стандартизираната методология за мониторинг има за цел да подпомогне работата на терен за оценяване на структурната и функционалната свързаност в проблемни зони с конфликти между хора и диви животни, за да предоставят най-добрите решения за тяхното подобряване.



©Eszter Sebestyén

- » Порталът CCIBIS (Интегрирана информационна система за биоразнообразието на карпатските страни), включително карти, ГИС бази данни и библиотека с публикации относно екологичната свързаност и сродни области
- » Персонализирано приложение за експерти QField за наблюдение на екологичната свързаност на терен
- » Приложението Road&Rail-Kill, което позволява на населението да съобщава за сблъсъци между диви животни и превозни средства



■ Danube Transnational Programme area

Екипът на SaveGREEN извърши всеобхватни мониторингови дейности в 8-е пилотни зони на проекта, за да оцени пропускливостта на екологичните коридори в конкретни проблемни зони.

RO:	12 фотокапана	1383 видеоклипа
AT:	46 фотокапана	25 887 снимки
CZ:	42 фотокапана	17 688 снимки
BG:	20 фотокапана	1800 снимки
SK:	30 фотокапана	7700 снимки
UA:	2 фотокапана	52 снимки
HU:	12 фотокапана	4401 снимки

Бяха създадени междусекторни оперативни планове в сътрудничество с местни заинтересовани лица относно възможни следващи стъпки в пилотните райони, за да се подобри функционалността на екологичните коридори.

*Войната в Украйна продължава да има опустошителни последици за всички украинци и техния поминък, като същевременно изправя околната среда и биологичното разнообразие пред заплаха. Нашият сърца и мислите ни са с всички засегнати от тази война, особено с народа на Украйна, който страда, както и с всички онези в засегнатите региони.*



©Eszter Sebestyén

Бяха разработени документи с насоки (Набор от инструменти за оценка на околната среда, Наръчник за най-добри практики) в помощ на лицата, вземащи решения, фирмите за строителство и управление, консултантите и проектантите, за това как да интегрират екологичната свързаност в техните специфични сектори.



©Bianca Ștefănuț

Бяха проведени транснационални семинари за обмен на опит, обхващащи всяка пилотна зона, както и обмени сред международни експерти и партньори по проекта относно мерки за смекчаване на фрагментацията на местообитанията.

