



Щоб захистити екологічний зв'язок у Дунайсько-Карпатському регіоні шляхом створення мереж, розробки регіональної стратегії співпраці та політичних зусиль, SaveGREEN закликає до:

- » Прискорення офіційної ідентифікації та визначення екологічних коридорів.
- » Зміцнення інституційних знань і потенціалу щодо планування, реалізації, моніторингу та вжиття пом'якшувальних заходів.
- » Підвищення обізнаності про цінність Зеленої інфраструктури та значення галузевої інтеграції, виділення достатнього фінансування та стандартизації.

Спільну політичну декларацію про екологічний зв'язок, схвалену основними регіональними гравцями, представили на 11 щорічному форумі EUSDR.

«Дуже важливо, щоб ми продовжували працювати разом, тому що тільки через співпрацю ми можемо зберегти біологічне різноманіття нашого регіону для всіх нас, наших дітей та онуків».

Міхал Блашко,
Національний координатор EUSDR
у Словаччині



Дякую всім,
хто приєднався до нас
у цій подорожі!

Партнери проекту



Загальний бюджет: 2 681 728,70 євро
Спонсорський внесок: 2 279 469,36 євро
Проект спільно фінансується фондами
Європейського Союзу (ЄФРР)

1 липня 2020 року – 31 грудня 2022 року

Щоб отримати більше інформації, відвідайте сайт:
www.interreg-danube.eu/savegreen



©Weiperth András

SAVEGREEN

**Збереження функціональності
екологічних коридорів
транснаціонального значення
в Дунайському басейні**

– Ретроспектива –

Проект спільно фінансується фондами
Європейського Союзу (ЄФРР)
www.interreg-danube.eu/SaveGREEN



©Martin Duľa

Стандартизована методологія моніторингу спрямована на підтримку польових робіт із метою оцінки структурного та функціонального зв'язку в проблемних місцевостях, де є конфлікти між людиною та дикою природою, щоб створити найкращі рішення для їх покращення.



©Eszter Sebestyén

- » Портал CCIBIS, включно з картою, базою даних GIS і бібліотекою публікацій про екологічну поєднуваність і суміжні галузі.
- » Налаштована програма QField для експертів із метою моніторингу екологічного зв'язку в галузі.
- » Програма Road&Rail-Kill, що дає змогу широкій громадськості повідомляти про зіткнення диких тварин і транспортних засобів.



Команда SaveGREEN провела масштабний моніторинг діяльності у 8 пілотних областях проєкту для оцінки проникності екологічних коридорів у специфічних проблемних місцевостях.

RO:	12 камер-пасток	1383 відео
AT:	46 камер-пасток	25 887 зображень
CZ:	42 камери-пастки	17 688 зображень
BG:	20 камер-пасток	1800 зображень
SK:	30 камер-пасток	7700 зображень
UA:	2 камери	52 зображення
HU:	12 камер	4401 зображення

Завдяки співпраці з місцевими зацікавленими сторонами вдалося створити міжгалузеві операційні плани щодо можливих подальших кроків у пілотних місцевостях із метою покращення функціональності екологічних коридорів.

Війна в Україні й надалі має руйнівні наслідки для всіх українців і їхніх засобів існування, а також створює загрозу для довкілля та біорізноманіття. Наші серця та думки з усіма, кого торкнулася ця війна, особливо з народом України, який страждає, і з усіма, хто живе в постраждалих регіонах.



©Eszter Sebestyén

Інструкції (набір інструментів для оцінки навколишнього середовища, посібник із найкращих практик) були розроблені, щоб допомогти особам, які ухвалюють рішення, будівельним і керуючим компаніям, консультантам і планувальникам у тому, як інтегрувати екологічні зв'язки в їхні конкретні галузі.



©Bianca Ștefănuț

Були проведені міжнародні семінари з обміну досвідом, що охоплювали кожен пілотну місцевість, і в їхніх рамках здійснювався обмін знаннями між міжнародними експертами та партнерами проєкту щодо заходів для полегшення фрагментації середовища існування.

