



ЯК У ШВЕЦІЇ ВІДНОВЛЮЮТЬ РІЧКИ

[Біорізноманіття](#), [Вода](#)

[Вода](#), [Біорізноманіття](#)

Проект LIFE CONNECTS спрямований на відновлення шведських річок. Повернення річкового потоку до його природного стану дозволяє мігруючим риbam повернутися в річкові системи, а це дуже важливо для виживання мідій, які залежать від мігруючих риб для свого розмноження.

Проект LIFE CONNECTS вартістю 8,7 мlnа євро, що фінансується ЄС, триває вже п'ятий рік і спрямований на відновлення багатства молюсків, що перебувають під загрозою зникнення, а також цілих екосистем уздовж 150 км семи річок на півдні Швеції. Ці річки, до складу яких входять 13 об'єктів Natura 2000, постраждали від століть будівництва гребель, днопоглиблювальних робіт, промислового забруднення та будівництва.

Серед досягнень проекту – усунення антропогенних бар'єрів, таких як дамби та гідроелектричні турбіни, які перешкоджали міграції риб. Від цього виграють не лише річкові види, які зникають. У міру того, як річки повертаються до життя, функції екосистем і послуги, які оцінюються приблизно в 6 мlnа євро на рік, принесуть користь місцевій та регіональній економіці. Округи Кальмар, Блекінге та Сконе вже популярні серед туристів, любителів природи та рибалок, але нещодавно відновлені водні потоки приваблюють ще більше відвідувачів.

LIFE CONNECTS триватиме до 2026 року та підтримуватиме Директиви ЄС щодо середовищ існування, води, птахів і повеней, а також Регулювання щодо європейського вугра та Європейський зелений курс.

Детальніша інформація:

- [Новина на сайті Європейської Комісії](#)