

Головний партнер:

**МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ
НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА, -РУМ**

Партнери:

- **Адміністрація басейну річок Прут-Бирлад - РУМ,**
- **Адміністрація басейну річки Прут - РУМ,**
- **Національний інститут гідрології та водного господарства - РУМ**
- **Агентство "Води Молдови" - РМ**
- **Дністровсько-Прутинське басейнове управління водних ресурсів - УКР**
- **Чернівецький обласний центр з гідрометеорології - УКР**
- **Державний науково-технічний центр з міжгалузевих і регіональних проблем екологічної безпеки та ресурсозбереження "Екоресурс" - УКР**



Це видання було підготовлено за підтримки Європейського Союзу. Зміст цього видання є виключною відповідальністю Міністерства охорони навколишнього середовища Румунії і воно ні в якому разі не може сприйматися як офіційна позиція Європейського союзу або структур управління Спільної операційної програми Румунія-Україна-Республіка Молдова 2007-2013.

Спільні кордони. Спільні рішення..

www.ro-ua-md.net

Європейський Союз складається з 28 країн-членів, які вирішили поступово об'єднати свої знання, ресурси, та долі. Спільно, протягом 50 років, вони збудували зону стабільності, демократії та сталого розвитку, зберігаючи культурне різноманіття, терпимість та свободу особистості.

Європейський Союз прагне поділитися своїми досягненнями та цінностями з країнами та народами за його межами.



Проект, впроваджений Міністерством охорони навколишнього середовища Румунії

Спільна Операційна Програма Румунія-Україна-Республіка Молдова 2007-2013, фінансується Європейським Союзом через Європейський Інструмент Сусідства та Партнерства і співфінансується країнами, які беруть участь у Програмі.



“ Попередження і захист від паводків у верхніх басейнах річок Сірет і Прут шляхом впровадження сучасної системи моніторингу з автоматичними станціями”

EAST AVERT, MIS ETC 966

Поняття

Загальна мета:

Захист прикордонних районів у верхніх частинах басейнів річок Сірет та Прут від ризику повеней, інших стихійних небезпечних загроз, пов'язаних з кругообігом води і випадковими забрудненнями, та зниження екологічної, економічної та соціальної вразливості цільових місцевостей прикордонного регіону від ризику повеней.

Конкретні цілі:

1. Забезпечення високого кількісного рівня моніторингу річкових басейнів Сірет та Прут, в тому числі основних гідротехнічних інфраструктур, таких як гребля та водоймище «Стинка- Костешт», для попередження і захисту від повеней і випадкових забруднюючих подій.
2. Зниження екологічної, економічної та соціальної вразливості цільових місцевостей прикордонного регіону між Республікою Молдова та Румунією від ризику повеней за рахунок підвищення функціональних здібностей гідротехнічного комплексу «Стинка-Костешть».
3. Розробка карт, що представляють затоплені зони під час історичних повеней в зоні річкових басейнів Сірета і Прута, карт загроз і вразливості у достатньому масштабі (з використанням супутникових знімків з високою роздільністю) і карт ризику для річкових басейнів Сірет та Прут.
4. Створення Планів захисту басейнів річок від крижаних повеней, гідрологічної посухи, надзвичайних ситуацій на гідротехнічних спорудах і випадкових забруднень для річкових басейнів Сірет та Прут.
5. Збільшення можливостей реагування шляхом покращення спільних процедур прогнозування та моделювання.
6. Збільшення здатності реагування через покращення розповсюдження даних і прогнозів, публічного інформування про повеневі безпеки та ризику і спільні навчання, тестування гідрологічної інформаційної системи.

Результати:

1. Розвиток сучасної системи інтегрованого моніторингу та попередження для захисту населених пунктів та населення, що проживає в прикордонних зонах річкових басейнів Прута і Сірета.
2. Розвиток інтегрованого підходу на тривалу перспективу до попередження і захисту населених пунктів і населення від повеней через стратегічне планування розвитку територій з урахуванням небезпек від повеней і карт вразливості/ризиків.
3. Розробка плану захисту басейнів річок від крижаних повеней, гідрологічної посухи, надзвичайних ситуацій на гідротехнічних спорудах через співпрацю відповідальних зацікавлених сторін на території Румунії, України та Республіки Молдова.
4. Поліпшення управління стосовно повеней, випадкових забруднень в басейнах річок та якості водних ресурсів для попередження надзвичайних ситуацій.
5. Коригування та реалізація національних стратегій боротьби з ризиками повеней через інформування місцевих громад, місцевих органів державної влади та громадськості з питань, що стосуються захисту від повеней в басейнах річок Сірет і Прут, а також щодо уразливих зон шляхом створення карт вразливості і ризиків для річкових басейнів Прута і Сірета у зонах з транскордонним впливом.
6. Огляд двосторонніх угод в галузі водного управління - для поліпшення в частині щодо обміну даними, попередження та координації превентивних дій.

Цільова група та бенефіціари:

Цільові групи:

- Органи гідрології Румунії, України та Республіки Молдова;
- Представники природоохоронних установ (місцевих та обласних природоохоронних органів, неурядових організацій)
- Політичні органи Міністерства охорони навколишнього середовища та зміни клімату та Міністерства охорони здоров'я Румунії, України та Республіки Молдова, які займаються управлінням ризиками повеней, запобіганням стихійним лихам та лихам викликаним діяльністю людини, розповсюдження інформації в режимі реального часу.

Кінцеві бенефіціари:

- Зацікавлені сторони та користувачі водойм (міські та сільські ради, префектури, повітові ради), розташовані у транскордонних районах, які будуть інформуватися про системи управління ризиком повеней, моніторингу повеней;
- Члени РІАС (Головного міжнародного центру оповіщення), які беруть участь в захисті вод від екстремальних умов навколишнього середовища (повеней, посух, випадкового забруднення хімічними і радіоактивними речовинами);
- Європейське Співтовариство, про яке буде проінформовано на веб-сайті проекту в декількох виданнях про конференцій на тему управління водними ресурсами.