

# Акварели Дністра 2011

БАСЕЙНОВИЙ КОНКУРС

# «Барви Дністра»

**КОНКУРС ТРИВАЄ з 22 квітня по 12 вересня 2011 року**

Інформаційно-просвітницька кампанія  
«Збережемо Дністер»

### Тематика конкурсу:

Актуальні проблеми збереження водних ресурсів та приклади позитивної практики раціонального водокористування для регіону басейну р. Дністер, ілюстрація біотичного, ландшафтного різноманіття та позитивної практики використання природних ресурсів басейну р. Дністер.



### Номінації Конкурсу:

- «Малюнок»;
- «Фоторобота»;
- «Відеофільм, слайд-шоу»;
- «Захід з оздоровлення водних ресурсів»;
- «Твір, оповідання, вірш, науково-популярна стаття».



### Учасники Конкурсу:

До участі у конкурсі запрошуються учні, учнівські колективи загальноосвітніх та позашкільних навчальних закладів, студентська молодь професійно-технічних та вищих навчальних закладів усіх форм власності, члени екологічних клубів, водокористувачі басейну Дністра.

**Переможці номінацій басейнового конкурсу «Барви Дністра» нагороджуються цінними призами, грамотами оргкомітету.**



Львівське обласне  
виробничо-управлінське  
відомство господарства  
www.lvivoblast.gov.ua  
E-mail: lvivoblast@ukr.net.ua  
Тел.: (0332) 276-70-28  
M. Львів, 79017, вул. Родина  
Крушельницьких, 14



Департамент екології  
Басейнний управління  
Сторожівська вулиця, 155  
Тел.: 0482 26.91.72  
Кореспондентський: Дністерська вулиця, 11



МОЛОДІЖНИЙ ЕКОЛОГІЧНИЙ ЦЕНТР  
м. ІВІТ Бердівського  
Сторожівська вулиця, 157  
Тел.: 095 31 02 815  
Кореспондентський: Дністерська вулиця, 11  
E-MAIL: yec@yec.org.ua



Чернівецький жіночий клуб «Мати-88»  
вул. Митрофанівська, 10  
Тел.: 0373 21 21 21  
Кореспондентський: Дністерська вулиця, 11



ЗАКЛАДНИЙ ЦЕНТР УКРАЇНСЬКОГО ВІДДІЛЕННЯ МІЖНАРОДНОГО  
ЦЕНТРУ НАУКОВОЇ КУЛЬТУРИ «ВСЕСВІТНЯ ЛАБОРАТОРІЯ» (ІЦУ) УВЛІ  
Директор: І. П. Ткаченко, Петро, Міхайло  
Адреса: вул. Матвієва 4-а, Львів, 79000, Україна  
Тел./факс: +380 32 245 44 21  
E-mail: lviv@icce.org.ua



Міністерство екології  
заслужений інженер (пен.)  
вул. Ткаченка 21А, Львів, 79012  
MOLDOVA  
Тел./факс: +373 21 255 55 30 and 22 60 10  
E-mail: gov@mol.gov.md  
www.mol.gov.md



Львівська обласна  
Головна міжвідомча екологічна об'єднана  
робоча група  
Тел./факс: +380 32 245 44 21  
E-mail: lviv@icce.org.ua  
lviv@icce.org.ua  
www.lviv@icce.org.ua

Роботи приймаються  
до 12 вересня 2011 року за адресою:  
м. Львів, 79017, вул. Родина Крушельницьких 14,  
Львівське обласне управління  
водного господарства, відділ водних ресурсів.

**Контактна особа:**  
Свидерко Інна Богданівна  
Тел.: (032) 275 32 03

Басейновий конкурс здійснюється за фінансової підтримки проекту «Транскордонне співробітництво та стале управління в басейні р. Дністер: Фаза III – реалізація Програми дії» (Дністер-III), що реалізується ОБСЄ, ЄЕК ООН та ЮНЕП в рамках ініціативи «Найкращі середовище та безпека» (ENVSEC) та фінансується урядом Фінляндії.





ЩЕЛЛ, МАРК ГРОТ  
"ДАВА КОРС НА ПУБЛИКЕ"  
ΔΙΩΜΑΤΙΣ, ΚΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΑΤΑ



Янова Юля 9 лет  
"Совы-кумушки"  
ДМШ/15 по Харитонова И















## НАШ ДНІСТЕР

Дністер — це величезна річка, яка тече з півночі на південь, від Карпатських гір до Чорного моря. Вона є одним з найбільш багатих на біологічне різноманіття річкових басейнів Європи. У басейні Дністра проживає понад 100 видів риб, багато видів птахів, ссавців та рослин. Річка також є важливим шляхом для міграції багатьох видів тварин.

**КОЛЛЕКТОРСЬКА**

У басейні Дністра проживає багато видів тварин, які є об'єктами колекторської діяльності. Це включає рідкісні види риб, птахів, ссавців та рослин. Колектори повинні бути обережними та дотримуватися правил етикету, щоб не завдати шкоди природі.

## ФУНКЦІОНАЛЬНИЙ БАСЕЙН ДНІСТРА



**ЩО ТАКЕ ФУНКЦІОНАЛЬНИЙ БАСЕЙН ДНІСТРА?**

Функціональний басейн Дністра — це територія, на якій здійснюється управління водними ресурсами річки. Це включає регулювання витрат, захист від повеней та засух, забезпечення екологічної стабільності та збереження біологічного різноманіття.



# НАШ ДНІСТЕР

Дністер — транзитний річковий басейн, який охоплює територію України, Польщі, Румунії, Молдови та Білорусії. Це найбільший річковий басейн Європи. Дністер є важливою частиною екосистеми Європи та має велике значення для економіки та екології регіону.

**ЕКОЛОГІЧНІ ВИДСКВЕННЯ**

Дністер є одним з найбільш забруднених річок Європи. Основні джерела забруднення: промислові підприємства, сільське господарство та побутові відходи. Забруднення призводить до деградації екосистем, зменшення біорізноманітності та погіршення якості води.

**ЩО РОБИТИ НАС НИНЕ ЗМІНИМ ДЛЯ ДНІСТРА?**

Для збереження та відновлення екосистем Дністра необхідно:

- Зменшити забруднення річки промисловими та побутовими відходами.
- Впровадити екологічно безпечні методи сільського господарства.
- Створити та розширити заповідні території вздовж річки.
- Підвищити екологічну свідомість населення.
- Впровадити програми відновлення екосистем.





# НАШ ДНІСТЕР

Дністер – транзитивний річка, яка бере початок в українській Україні на висоті 500 м, протікає територією Молдови та зливається до Чорного, де впадає в Чорне море через Дністровський канал.

Починається Дністер – притокою до – великої річки – і до не впадає, але починає Дністровський канал і СДРІВ ріки.

Важливою рисою Дністера є його різноманітний ландшафт: в середній – гірський рельєфом, в середній частині, долинах річки та в нижній частині – це рівнинні річкові долини, середній і нижній течії – це рівнинні річкові долини, середній і нижній течії – це рівнинні річкові долини.

Важливою рисою Дністера є його різноманітний ландшафт: в середній – гірський рельєфом, в середній частині, долинах річки та в нижній частині – це рівнинні річкові долини, середній і нижній течії – це рівнинні річкові долини.

Важливою рисою Дністера є його різноманітний ландшафт: в середній – гірський рельєфом, в середній частині, долинах річки та в нижній частині – це рівнинні річкові долини, середній і нижній течії – це рівнинні річкові долини.

## БАНОТСЬКА ЗАТОНА



Важливою рисою Дністера є його різноманітний ландшафт: в середній – гірський рельєфом, в середній частині, долинах річки та в нижній частині – це рівнинні річкові долини, середній і нижній течії – це рівнинні річкові долини.

Важливою рисою Дністера є його різноманітний ландшафт: в середній – гірський рельєфом, в середній частині, долинах річки та в нижній частині – це рівнинні річкові долини, середній і нижній течії – це рівнинні річкові долини.

## РІЧКОВИЙ БАСЕЙН ДНІСТРА



## ЩО МОЖЕ ІЗ НАС МОЖЕ ЗРБИТИ ДНІСТЕР

Важливою рисою Дністера є його різноманітний ландшафт: в середній – гірський рельєфом, в середній частині, долинах річки та в нижній частині – це рівнинні річкові долини, середній і нижній течії – це рівнинні річкові долини.

Важливою рисою Дністера є його різноманітний ландшафт: в середній – гірський рельєфом, в середній частині, долинах річки та в нижній частині – це рівнинні річкові долини, середній і нижній течії – це рівнинні річкові долини.





ВНТІК  
ДНІСТРА  
3 км →











