

# 5 червня

## Всесвітній день охорони навколишнього середовища



*Традиційно Україна, як і увесь світ, 5 червня відзначає Всесвітній день охорони навколишнього середовища. Цей день вважається однією з найважливіших подій екологічного календаря і щорічно святкується в більш ніж 100 країнах світу.*

*Ще 15 грудня 1972 року Генеральна Асамблея ООН оголосила 5 червня Всесвітнім днем охорони навколишнього середовища. Приводом до проведення цієї всесвітньої акції стало звернення, що надійшло 11 травня 1971 року генеральному секретареві ООН. Його підписали 2200 діячів науки й культури з 23 країн світу. Вони попереджували про безпрецедентну небезпеку, що загрожує людству в зв'язку із забрудненням навколишнього середовища. "Або ми покінчимо із забрудненням, або воно покінчить із нами", - так було поставлено питання в цьому зверненні.*

*У 1972 році в Стокгольмі відбулася Всесвітня конференція по захисту навколишнього середовища, на якій були присутні повноважні представники 113 держав світу, в тому числі й Радянського Союзу. Учасники конференції ухвалили рішення щодо щорічного проведення Всесвітнього дня охорони навколишнього середовища 5 червня. Відзначення цього дня кожного року допомагає привернути увагу суспільства до проблем довкілля і підкреслює гостру необхідність у зміні ставлення людини до раціонального використання та відтворення природних ресурсів.*

*Охорона навколишнього природного середовища - це нова форма у взаємодії людини й природи, що виникла в сучасних умовах. Вона являє собою систему державних і суспільних заходів (технологічних, економічних, адміністративно-правових, просвітницьких, міжнародних), спрямованих на гармонійну взаємодію суспільства й природи, збереження й відтворення природних ресурсів і діючих екологічних співтовариств в ім'я майбутніх поколінь.*

*Сьогодні екологічні проблеми стоять у ряді найважливіших і визначають рівень благополуччя всієї світової цивілізації й, зокрема, нашої країни.*

*Всесвітній день охорони навколишнього середовища відзначається по-різному, у тому числі вуличними мітингами, парадами велосипедистів, "зеленими" концертами, конкурсами творів і плакатів у школах, посадкою дерев, кампаніями з утилізації відходів і прибиранням територій, а*

*також безліччю інших способів. Та, в будь-якому випадку, цей день є прекрасною нагодою зробити хоча б один крок до покращення стану довкілля. Кожен для себе повинен знайти його сам. Дехто відмовиться сьогодні від поїздки транспортом, хтось посадить дерево, а інший нарешті прибере сміття в своєму дворі.*

*До Всесвітнього дня охорони навколишнього середовища кожного року обирається нова тема. Тема 2020 року - Час природи. Тема дня присвячена збереженню біорізноманіття - невідкладної і суттєвої проблеми. Недавні події, починаючи з лісових пожеж в Бразилії, Сполучених Штатах Америки та Австралії і закінчуючи нашестям сарани в Східній Африці, а тепер і глобальна пандемія через вірус, демонструють взаємозалежність людини і природи, в якій вона існує. Природа посилає нам сигнал. Настав час пробудження. Час звернути увагу. Час висловитися. Прийшов час більш ефективного відновлення для Людей і Планети.*

*Пам'ятаймо, що лише разом ми зможемо зробити довкілля чистішим, адже наше майбутнє залежить саме від нас. Діючи спільно, ми можемо змінити ситуацію, що склалася і побудувати більш досконалий і чистий світ!*

#### **Список рекомендованої літератури:**

1. Авраменко Н. Л., Цимбалюк С.Я. Екологія. – Ірпінь : НУДПСУ, 2009. – 254 с.
2. Білявський Г.О., Фурдуй Р.С., Костіков І.Ю. Основи екології. - К. : Либідь, 2004. – 408 с.
3. Бурдіян Б.Г., Дерев'яно В.О., Кривульченко А.І. Навколишнє середовище. – К. : Вища школа, 1993. – 227 с., іл.
4. Грицик В., Канарський Ю., Бедрій Я. Екологія довкілля. Охорона природи. – К. : Кондор, 2009. – 290 с.
5. Джигирей В.С. Екологія та охорона навколишнього природного середовища. – К. : Знання, 2007. – 422 с.
6. Дуднікова І.І. Екологія і безпека життєдіяльності . – К. : Вища шк., 2005. – 247 с.
7. Екологія: теоретичні основи і практикум/ А.Ф. Потіш та ін.– Львів.: Магнолія, 2015.– 328 с.
8. Кучерявий В. П. Екологія.– Львів : Світ, 2000. – 500 с. : іл.
9. Левківський С.С., Падун М.М. Раціональне використання і охорона водних ресурсів.– К.: Либідь, 2006.– 280 с.
10. Мельник С.В., Бутенко О.Г. Основи екології. – Одеса: Наука і техніка, 2004. – 128 с.
11. Моделювання і прогнозування стану довкілля/ В. І. Лаврик, В. М. Боголюбов, Л. М. Полетаєва та ін. – К: Академія, 2010. – 400 с.
12. Основи екології. Екологічна економіка та управління природокористуванням/ За ред. Л. Г. Мельника та М. К. Шапочки.— Суми: Універ-ка книга, 2005. — 759 с.
13. Сухарев С. М., Чундак С.Ю., Сухарева О.Ю. Основи екології та охорони довкілля. – К: ЦУЛ, 2006. – 394 с.
14. Федоренко О.І., Бондар О.І., Кудін А.В. Основи екології.-К.: Знання, 2006.- 543 с.
15. Юрченко Л.І. Екологія.– К.: ЦУЛ, 2009.– 304 с.