

Практична робота №16

Моделювання плану дій для регіональної стратегії збереження біорізноманіття

Мета: сформувати у здобувачів освіти практичні навички моделювання плану дій для регіональної стратегії збереження біорізноманіття шляхом аналізу стану біорізноманіття, виявлення основних загроз та обґрунтування комплексу управлінських, природоохоронних і моніторингових заходів на рівні регіону з урахуванням принципів сталого розвитку та екосистемного підходу.

Завдання 1. Провести комплексний аналіз стану біорізноманіття обраного регіону України та чинників його трансформації. Для виконання необхідно:

- Визначити природно-географічні особливості регіону (ландшафтна структура, кліматичні умови, типи екосистем).
- Охарактеризувати ключові групи біорізноманіття (флора, фауна, екосистемне різноманіття).
- Виділити території з високою природоохоронною цінністю (ПЗФ, екологічні коридори, ключові біотопи).
- Проаналізувати основні антропогенні загрози (урбанізація, сільське господарство, вирубування лісів, забруднення, наслідки війни).
- Оцінити поточний рівень збереженості біорізноманіття (якісно: високий / середній / низький) та вразливість екосистем.

Оформлення результатів: аналітична довідка або таблиця з висновками щодо проблем і пріоритетів збереження біорізноманіття регіону.

Завдання 2. Розробити модель плану дій для регіональної стратегії збереження біорізноманіття. Для виконання необхідно:

- Сформулювати стратегічну мету та 3–5 операційних цілей збереження біорізноманіття регіону.
- Запропонувати конкретні заходи (екологічні, управлінські, освітні, відновлювальні) для досягнення кожної цілі.
- Визначити відповідальних виконавців (органи влади, громади, наукові установи, громадські організації).
- Окреслити орієнтовні терміни реалізації (коротко-, середньо-, довгострокові).
- Запропонувати індикатори оцінювання ефективності (стан популяцій, площа відновлених екосистем, рівень антропогенного навантаження).

Оформлення результатів: структурована модель плану дій (таблиця або схема), придатна для включення до регіональної екологічної стратегії.