

Природні рекреаційні ресурси та методи їх оцінки

Рекреаційне природокористування

Лекція 2



Природні ресурси





Класифікація природних ресурсів

□ За структурою

- Енергетичні;
- Сировинні та допоміжні промислові;
- Їстівні;
- Оздоровчі;
- Культурно-естетичні.



Рекреаційні



Класифікація природних ресурсів

□ За компонентною приналежністю:

- мінеральні;
- земельні;
- водні;
- лісові;
- фауністичні;
- рекреаційні;
- кліматичні.



Класифікація природних ресурсів

□ За вичерпністю:

- невичерпні
- вичерпні відновлювані;
- вичерпні невідновлювані.

□ *До якого класу належать рекреаційні ресурси?*



Оцінка



- Це показник відповідності властивостей об'єкта до вимог суб'єкта
- В будь-якій оцінці присутні об'єкт та суб'єкт оцінки



Оцінювання

- Це процес виявлення ступеня відповідності/невідповідності властивостей об'єкта потребам та вимогам суб'єкта
- Це процедура співставлення будь-якого показника будь-якого об'єкту чи явища з деякою нормою



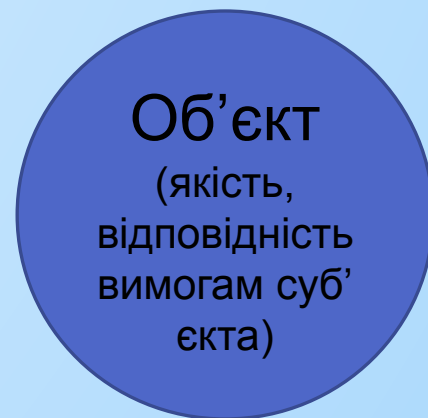
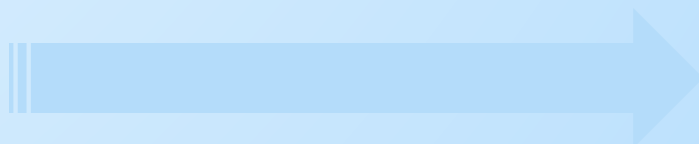
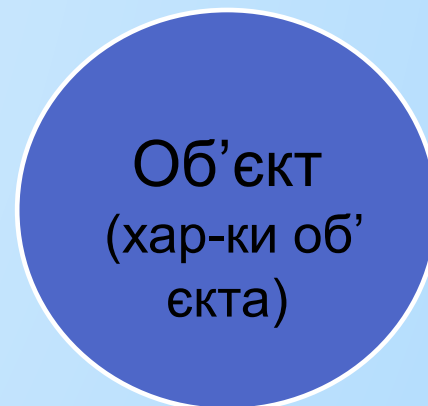
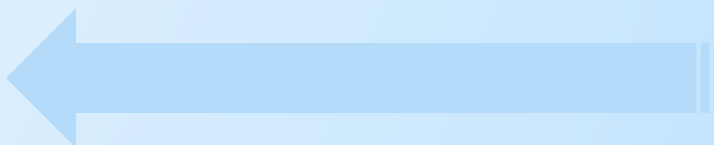
Оцінка використовується у двох випадках:

- Для обліку умов чи ресурсів, коли їх складно визначити чи виміряти. Тоді їх визначають за допомогою різних припущень, серед яких можуть бути навіть розрахунки
- Для визначення ступеня придатності ділянки території, регіону для життя людини, вирощування тих чи інших видів рослин, тварин, сільськогосподарських культур; будь-якої форми діяльності

ОЦІНКА




Данні про
досліджуваний об'єкт





Суб'єктивність оцінка

- Оцінка завжди суб'єктивна (!) оскільки вона орієнтована на суб'єкти
- Оцінка пов'язує об'єкт та суб'єкт. Суб'єктивність оцінки зростає разом із кількістю суб'єктів



З якою метою проводиться оцінка?

- Із загальнонауковою метою
- З метою управління
- Для оцінки якості геосистем для визначення величини рентної плати, податків, вартості
- З метою оцінки стану геосистем для отримання прогнозу динаміки та розвитку

Ступінь придатності
для тої чи іншої галузі
господарства

ВИДИ ОЦІНОК

Оцінка,
що виражена
в вартісних показниках

Технологічна
(виробнича)

Економічна

Відносно оцінки
ресурсів

Економічні
результати від
використання

Відносно оцінки
середовища

Економічні
наслідки від
впливу

Види оцінок

```
graph TD; A[Види оцінок] --> B[Економічна]; A --> C[Бальна];
```

Економічна

Може бути проведена для тих речовин, явищ чи властивостей, ефект від використання яких можна виміряти кількісно

Бальна

Може бути проведена для тих речовин, явищ чи властивостей, ефект від використання яких кількісно виміряти не можна



Види оцінок

Диференційна

Інтегральна

