



НАУКОВІ
ДОСЛІДЖЕННЯ
НА ЗАПОВІДНИХ
ТЕРИТОРІЯХ

Лекція № 8

План

- ▣ 1. Літопис природи
- ▣ 2. Облік територій і об'єктів ПЗФ

Літопис природи

- ▣ **Основна** форма узагальнення наукових досліджень на заповідних територіях.
- ▣ **Наукові полігони:**
- ▣ пробні площі, які закладаються в різних типах екосистем;
- ▣ профілі і трансекти, що перетинають територію і відбивають зміни на ній рельєфу, ґрунтів, водного режиму, рослинного покриву та тваринного населення;
- ▣ фенологічні маршрути, на яких на визначених об'єктах вивчають фенологію рослин та тварин.
- ▣ метеостанція або метеомайданчик (заповідники та національних природних парках).

Заповідники та національні природні парки **зобов'язані мати наукові фонди** та забезпечувати постійне їх поповнення:

- інформаційний блок (комп'ютерні програми та бази даних)
- картотеки із різних напрямків досліджень
- Гербарій
- Фітоценотеки
- зоологічні колекції
- тематичні фототеки
- зразки ґрунтових монолітів тощо

2. Облік територій і об'єктів ПЗФ

Склад облікової справи:

- положення про територію чи об'єкт ПЗФ
- охоронні зобов'язання
- планово-картографічні матеріали
- списки публікацій за результатами проведених у їхніх межах досліджень
- інші документи з усіх питань, пов'язаних з ними.

- ▣ **Положення про територію чи об'єкт** ПЗФ – офіційний документ, який визначає завдання, особливості природоохоронного режиму, характер функціонування природного і біосферного заповідника, НПП, РЛП, заказника, ботанічного саду, дендрологічного та зоологічного парку.
- ▣ Для пам'яток природи, заповідних урочищ та ППСМ положення не розробляються, а вищезазначені відомості про них заносяться до **охоронних зобов'язань**.
- ▣ **Охоронне зобов'язання** складається для територій і об'єктів ПЗФ, для управління якими не створені спеціальні адміністрації і які передаються під охорону підприємствам, установам і організаціям, на землях і у віданні яких вони знаходяться

Ведення державного кадастру

передбачає **виконання кадастрових робіт:**

- ▣ обстеження територій і об'єктів ПЗФ
- ▣ проведення інвентаризації їх природних комплексів, оцінка їх стану
- ▣ обробка, аналіз і узагальнення отриманої інформації за адміністративно-територіальними одиницями