

# Вплив рибного господарства на клімат

Зав. кафедри виробництва та переробки  
продукції рибництва Білоцерківського НАУ  
Олешко О.А.

## **Фактори, що можуть впливати на мікроклімат і погодні умови:**

- **Зміна температури повітря**
  - **Зміна температури води**
  - **Зміна вологості повітря**
- **Напрямок та потужність вітрів**



## **Висновки:**

- Неможна робити заключення про зміни клімату прилеглих територій до водойм на основі порівняння абсолютних значень метеорологічних елементів за короткий період. Для визначення ролі водойм у формуванні місцевого мікроклімату доцільно використовувати метод просторових різниць опадів, температури повітря, вологості тощо на двох станціях, одна з яких розташована в зоні впливу водойми, а інша – поза нею.**
- Причина специфічності клімату прибережної території водойми криється в різниці фізичних властивостей води і суші (теплоємність, віддзеркалення поверхні, вирівняність поверхні тощо).**
- Вплив водойми на зміну мікроклімату може залежати від: знаходження водойми в тій чи іншій географічній зоні, форми, розміру, глибини, прозорості тощо.**
- Можливий вплив на зміну мікроклімату і погодних умов на прилеглих територіях можуть робити тільки рибні господарства, які мають великі за площею штучно створені нагульні стави.**

**Дякую за увагу!**