



ЗООЦЕНО́З (від *зоо...* і *... ценоз*) — сукупність популяцій різних видів тварин, які мешкають у певному фізичному просторі і входять до складу **біоценозу**. У зв'язку з тим, що компоненти З. екологічно пов'язані між собою та з ін. представниками біоценозу (рослинами, грибами, мікроорганізмами тощо), а також з неорган. складовою **екосистеми** (**біотопом**), вони є незамін. функціон. елементом трофікоенергет. ланцюгів екосистем. Популяції, що входять до складу З., мають

характерні для кожного виду чисельність, простор. розподіл, вікову, статеву, генет. структури. Синекол. параметри З. (щільність, біотопічна й таксономічна структури, структура домінування тощо) можуть бути індикатором стану екосистеми. З. значною мірою відображає ландшафтно-клімат. специфіку *фітоценозу* та біоценозу загалом. Термін «З.» має умов. характер, у сучас. екології його застосовують рідко. Див. також **Біогеоценоз**.

М. В. Тарашук

Бібліографічний опис:

Зооценоз / М. В. Тарашук // Енциклопедія Сучасної України [Електронний ресурс] / Редкол.: І. М. Дзюба, А. І. Жуковський, М. Г. Железняк [та ін.]; НАН України, НТШ. — К. : Інститут енциклопедичних досліджень НАН України, 2010. — Режим доступу: <https://esu.com.ua/article-17080>

2001-2025 © Ця енциклопедична стаття захищена авторським правом згідно з чинним законодавством України ([докладніше](#)).