

# Різноманітність аеробіонтів

<i>Групи аеробіонтів</i>	<i>Адаптації</i>	<i>Приклади організмів</i>
<b>Анаероби</b>	організми, які здатні жити і розвиватися в безкисневому середовищі	<i>Бактерії, дріжджі, внутрішні паразити, глибоководні види</i>
<b>Аероби</b>	– організми, здатні існувати лише в кисневому середовищі	<i>Більшість тварин, грибів, рослин</i>
<b>Термофіли</b>	екологічна група видів, які живуть в умовах постійно високих температур	<i>Ціанобактерії гарячих джерел, тварини пустель, археї чорних курців, тропічні птахи</i>
<b>Кріофіли</b>	види, які спеціалізовані	<i>Хламідомонада снігова, білий водний</i>