

Обилие живых организмов объясняется большим содержанием кислорода во всей толще байкальской воды.

Время от времени открывают

всё новые виды живых организмов.

рба



Рачок эпишура — эндемик Байкала — составляет до 80 % биомассы зоопланктона озера и является важнейшим звеном в пищевой цепи водоёма.

Он выполняет функцию фильтра: пропускает через себя воду, очищая её. Эпишуру с полным основанием можно назвать дворником Байкала.

Рачок всего 15 мм длиной. Им охотно питаются рыбы. Каждая такая малявочка в год очищает 15 м³ воды, и чем рачков больше, тем чище вода.



Ярко-зелёные ветви
эндемичной байкальской
губки рода Любомирская.



В озере насчитывается 58 видов рыб



Знаменитый байкальский омуль.

Байкальский осётр

