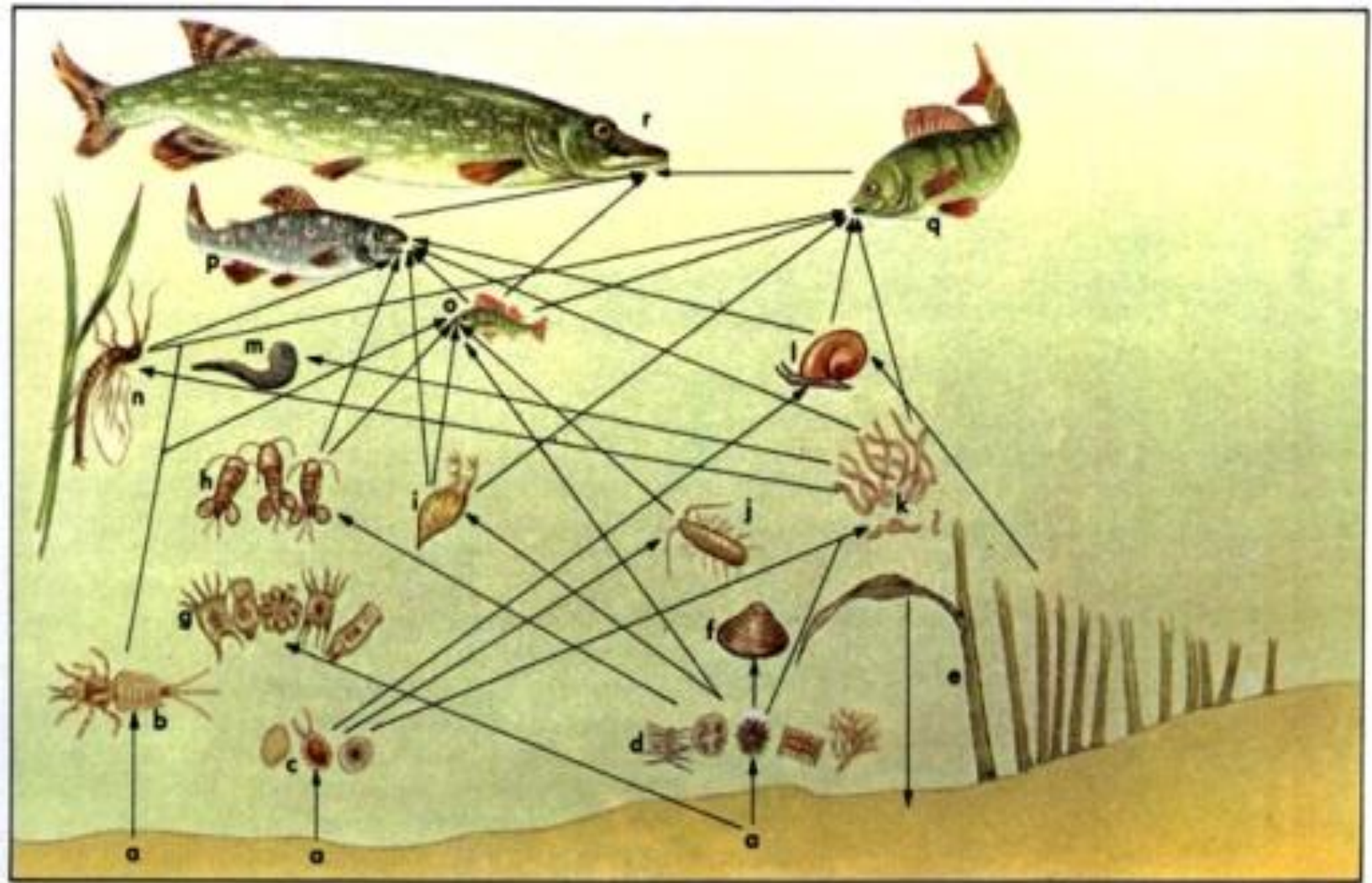


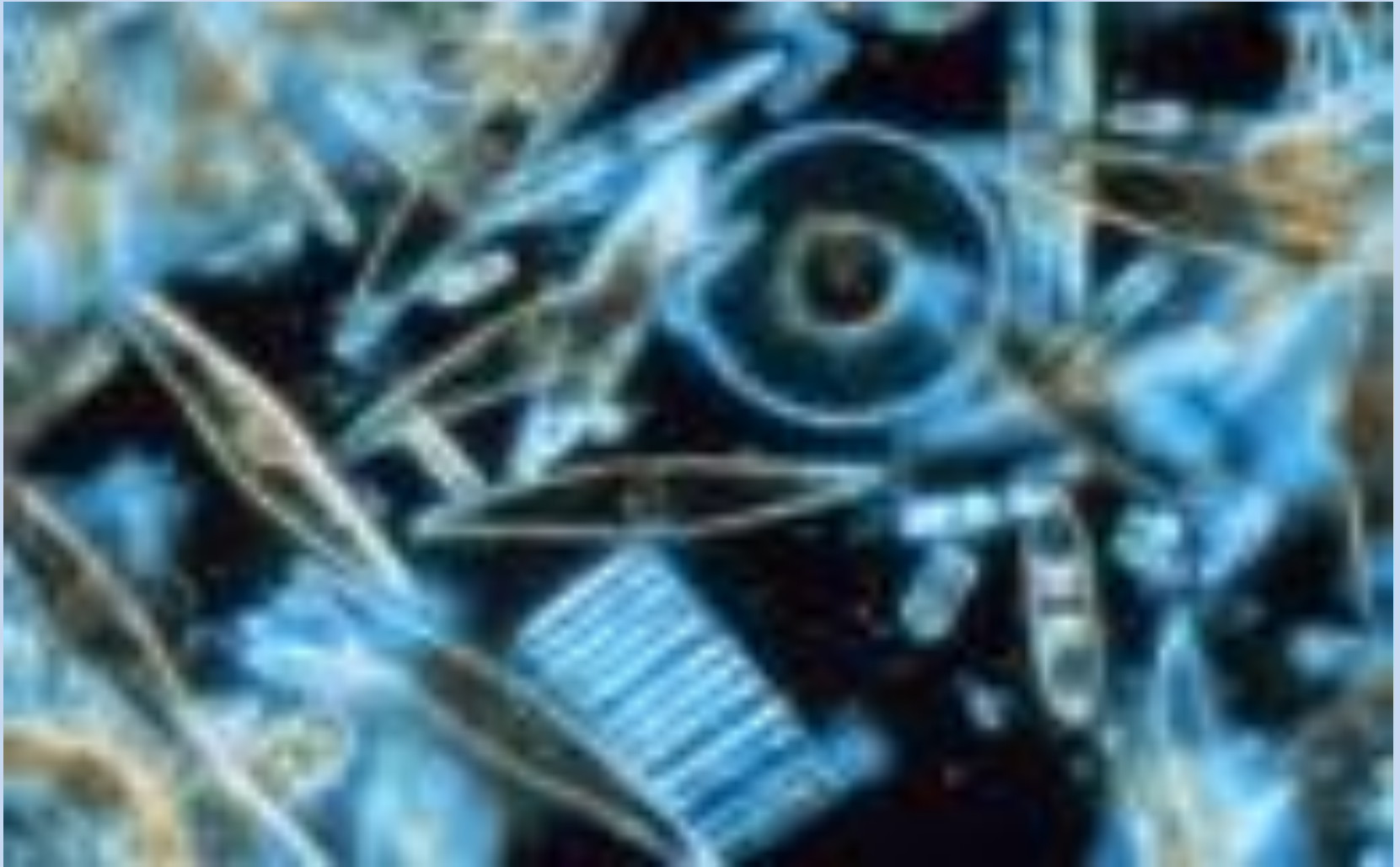
ЭКОСИСТЕМА ОЗЕРА



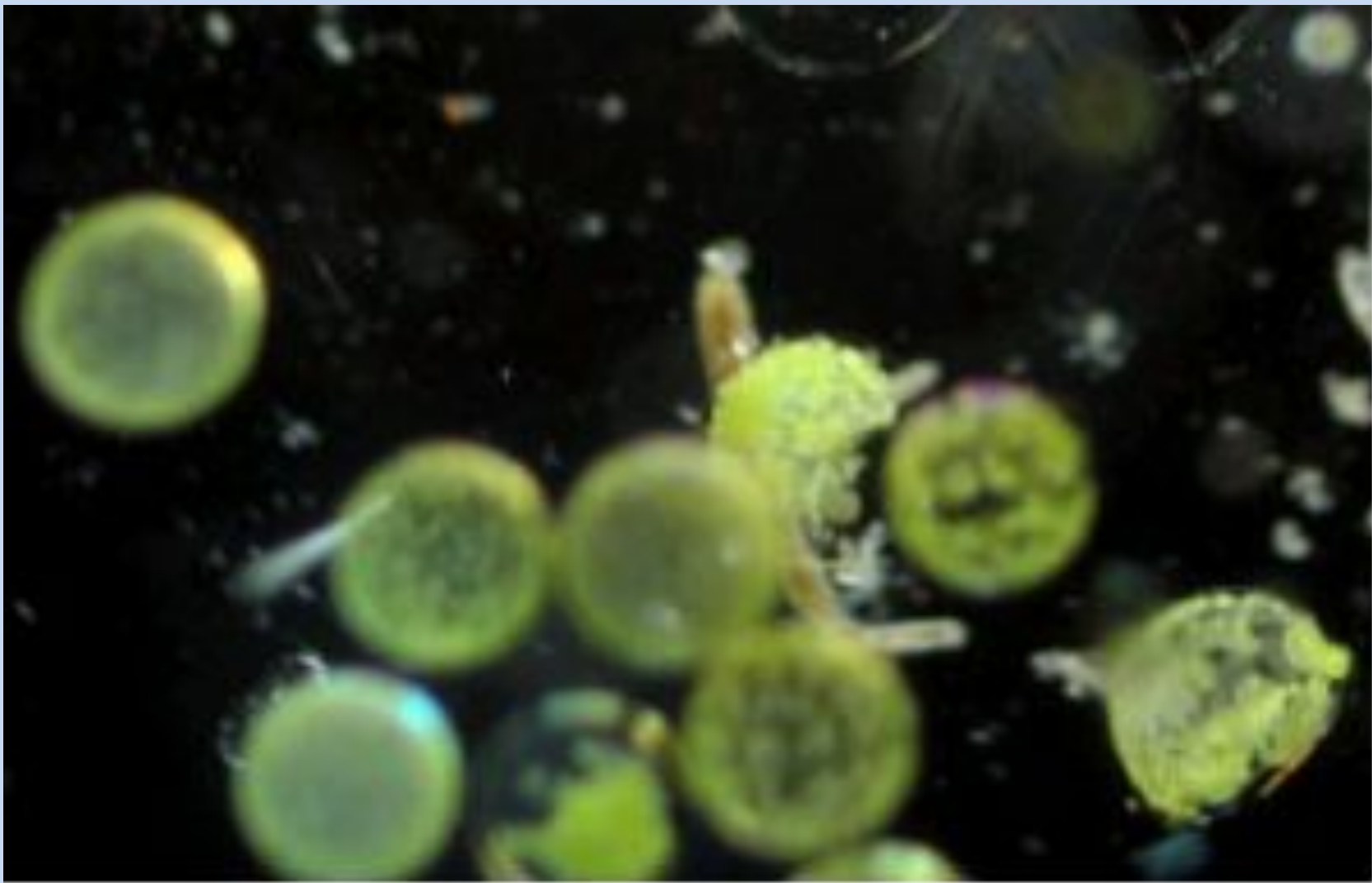
ОЗЕРО ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ ЦЕЛУЮ СИСТЕМУ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ РАЗЛИЧНЫХ ЖИВЫХ СУЩЕСТВ, БОЛЬШИХ И МАЛЫХ



В ВЕРХНИХ СЛОЯХ ВОДЫ ЖИВУТ САМЫЕ
МЕЛКИЕ ОБИТАТЕЛИ ОЗЕРА - ПЛАНКТОН



ЭТО ФИТОПЛАНКТОН-МИКРОСКОПИЧЕСКИЕ ВОДОРОСЛИ



И ЗООПЛАНКТОН- МЕЛЬЧАЙШИЕ ЖИВОТНЫЕ,
ТАКИЕ КАК ЭТОТ БОКОПЛАВ



ОДНОКЛЕТОЧНЫМИ ВОДОРΟΣЛЯМИ ПИТАЮТСЯ
МЕЛКИЕ РАЧКИ – ДАФНИИ И ЦИКЛОПЫ

ЦИКЛОП



ДАФНИЯ



РАЧКИ В СВОЮ ОЧЕРЕДЬ СЛУЖАТ ПИЩЕЙ ДЛЯ РЫБ

КАРАСЬ



ХИЩНЫЕ ВИДЫ РЫБ ПОЕДАЮТ ДРУГИЕ ВИДЫ РЫБ И МЕЛКИХ ОЗЕРНЫХ ЖИВОТНЫХ

ЩУКА



НА ДНЕ ОЗЕРА РАСТУТ ВОДНЫЕ РАСТЕНИЯ,
ПРОИЗВОДЯЩИЕ КИСЛОРОД ДЛЯ ВСЕХ ЕГО
ОБИТАТЕЛЕЙ

ЭЛОДЕЯ



ПРУДОВИК ЖИВЕТ НА РАСТЕНИЯХ,
ИСПОЛЬЗУЯ ИХ КАК ПРОСТРАНСТВО ДЛЯ
РАЗМНОЖЕНИЯ И В ПИЩУ



**ПРУДОВИКИ, ЛИЧИНКИ КОМАРОВ И РАКИ ПИТАЮТСЯ
ОСТАНКАМИ УМЕРШИХ ОРГАНИЗМОВ, ТЕМ САМЫМ
ОЧИЩАЯ ОЗЕРО**



ОЗЕРНЫЕ ЖИВОТНЫЕ-РАЗРУШИТЕЛИ МОГУТ НЕ СПРАВИТЬСЯ СО СВОЕЙ ЗАДАЧЕЙ ПЕРЕРАБОТКИ ОТХОДОВ ОЗЕРНОЙ ЭКОСИСТЕМЫ И СОСЕДНЕЙ С НИМ ЭКОСИСТЕМОЙ СУШИ, ТОГДА ОЗЕРО ЗАРАСТАЕТ И ПРЕВРАЩАЕТСЯ В БОЛОТО



**ЗАГРЯЗЕНИЕ
ЧЕЛОВЕКОМ ОЗЕР
ТАКЖЕ ПРИВОДИТ К
ИХ
ЗАБОЛАЧИВАНИЮ!!!**

МЫ, ЖИТЕЛИ ЗЕМЛИ, В ОТВЕТЕ ЗА ЖИВУЮ
ПРИРОДУ. ОТ НАС ВО МНОГОМ ЗАВИСИТ ТО,
БУДУТ ЛИ НАШИ ОЗЕРА ЧИСТЫМИ!!!

