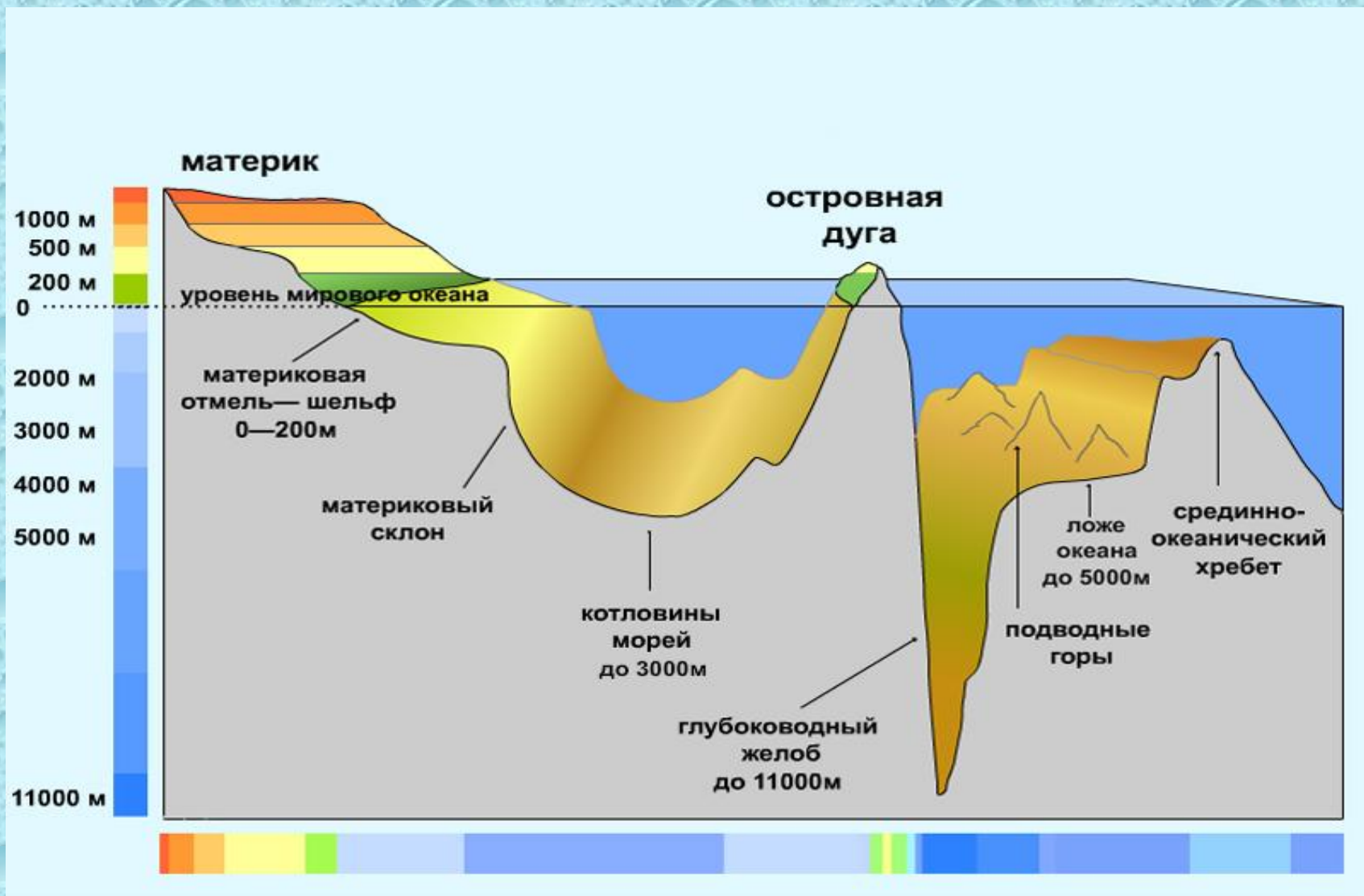




**ЖИЗНЬ В
МОРЯХ
И ОКЕАНАХ**

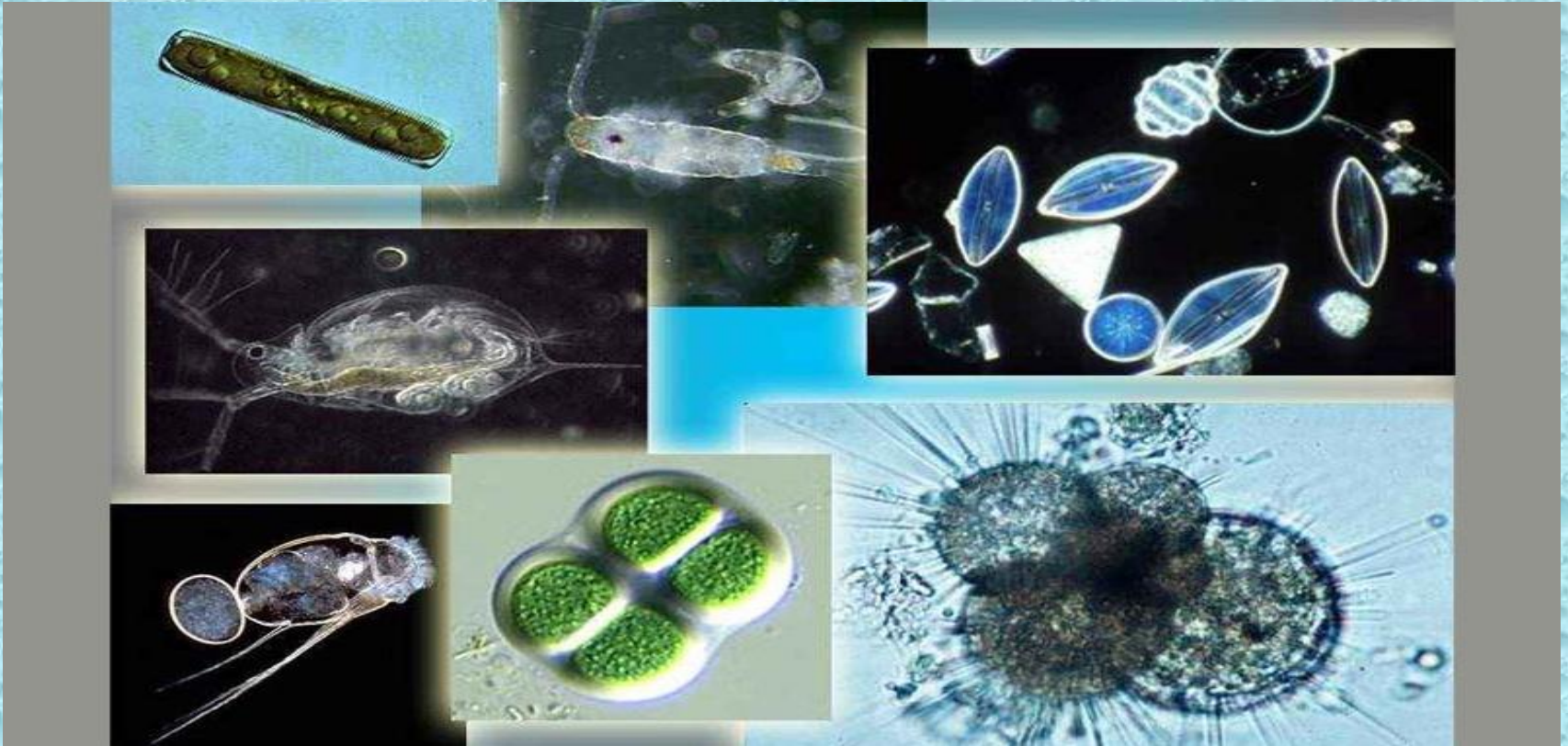
Зоны мирового океана



Сообщество поверхности воды



Сообщество толщи воды



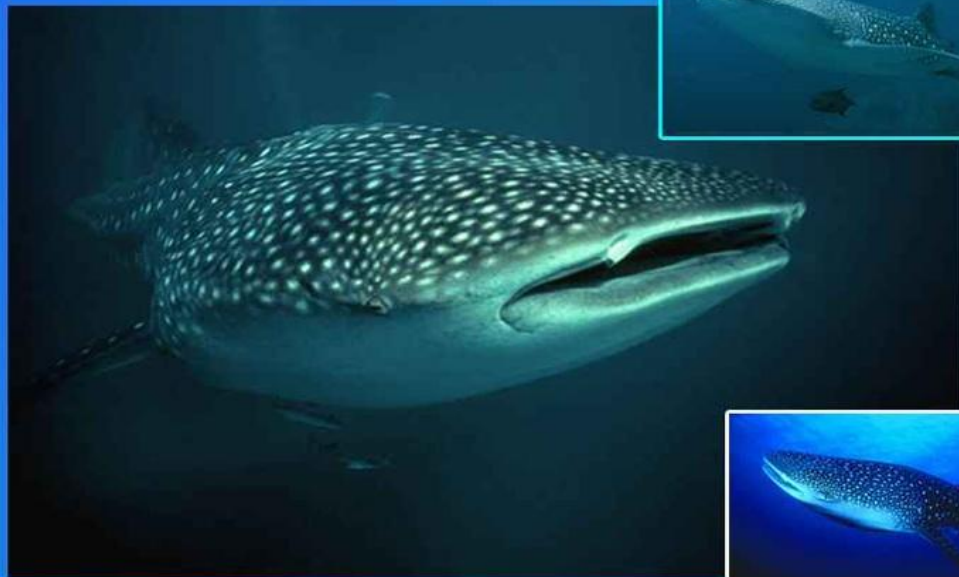
Многие живые организмы, живущие в воде, настолько малы, что не способны противостоять течению воды. В результате они перемещаются вместе с водными массами, порой на очень большие расстояния. Эти живые организмы получили название— планктон. Чаще всего планктон составляют одноклеточные водоросли, различные простейшие, а также мелкие черви, моллюски и ракообразные.

Сообщество толщи



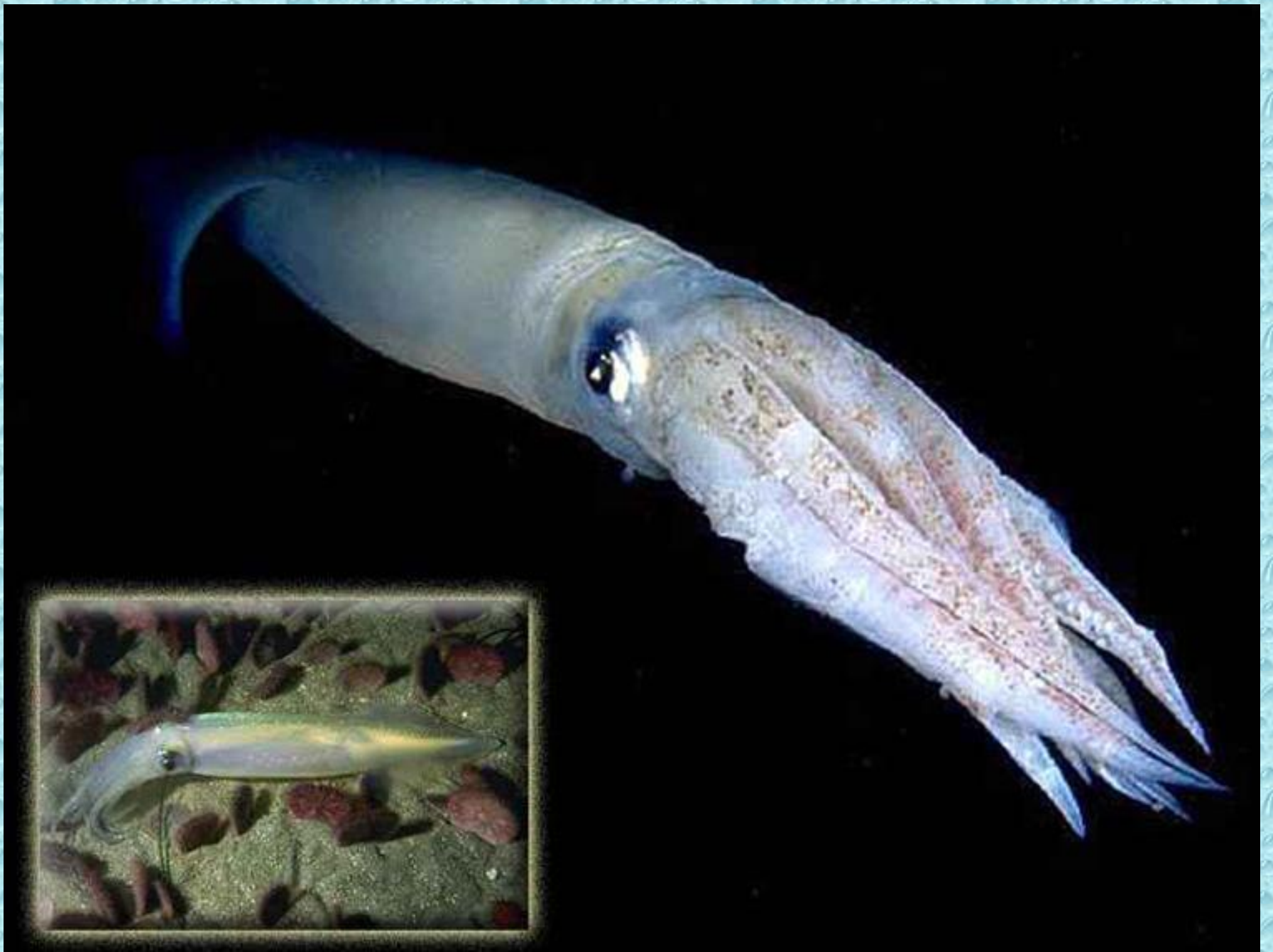
Дельфины.



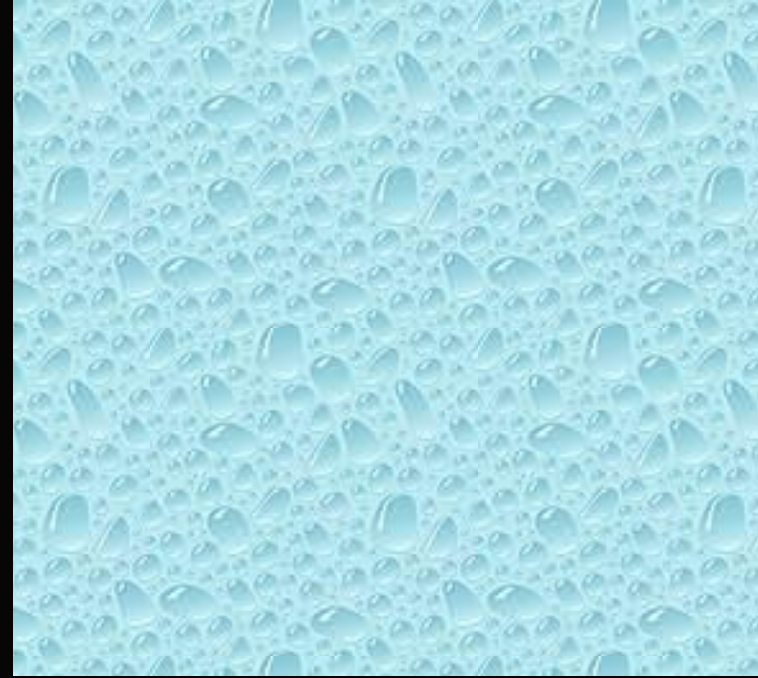


Китовая акула.

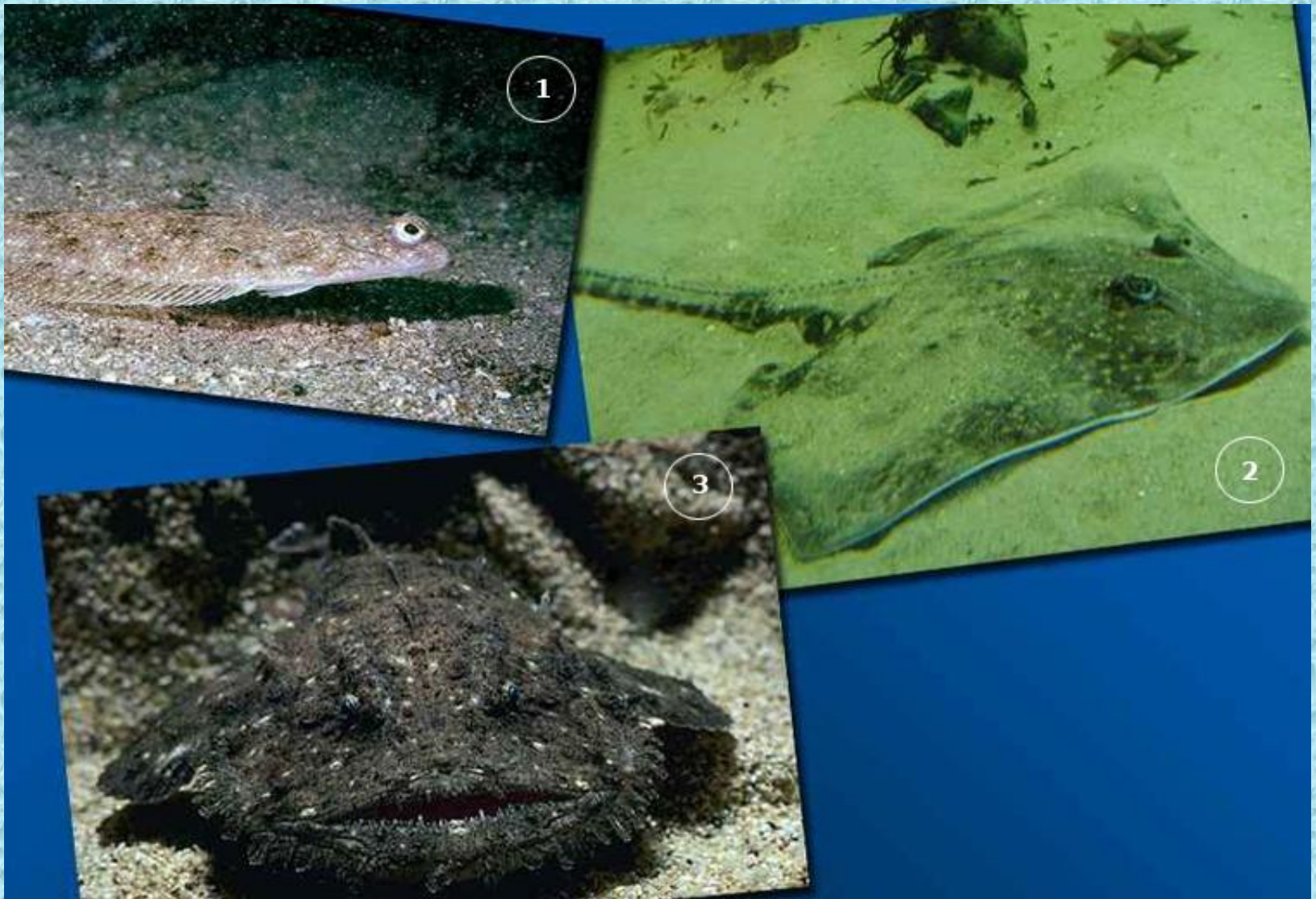




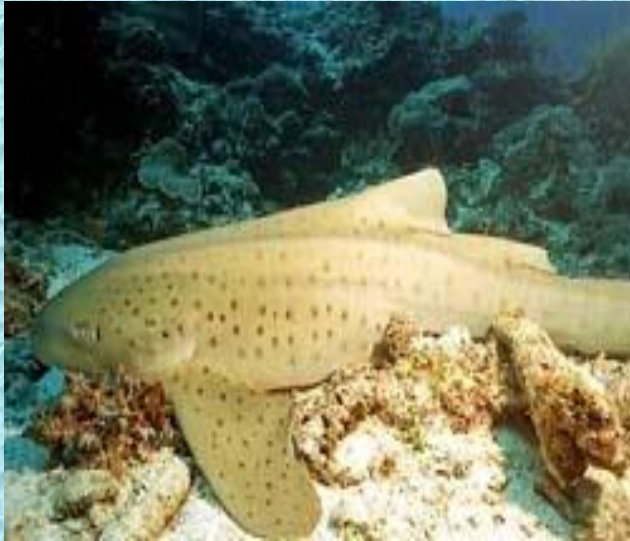




Донное сообщество



1 — камбала; 2 — морская лисица; 3 — удильщик (морской черт).



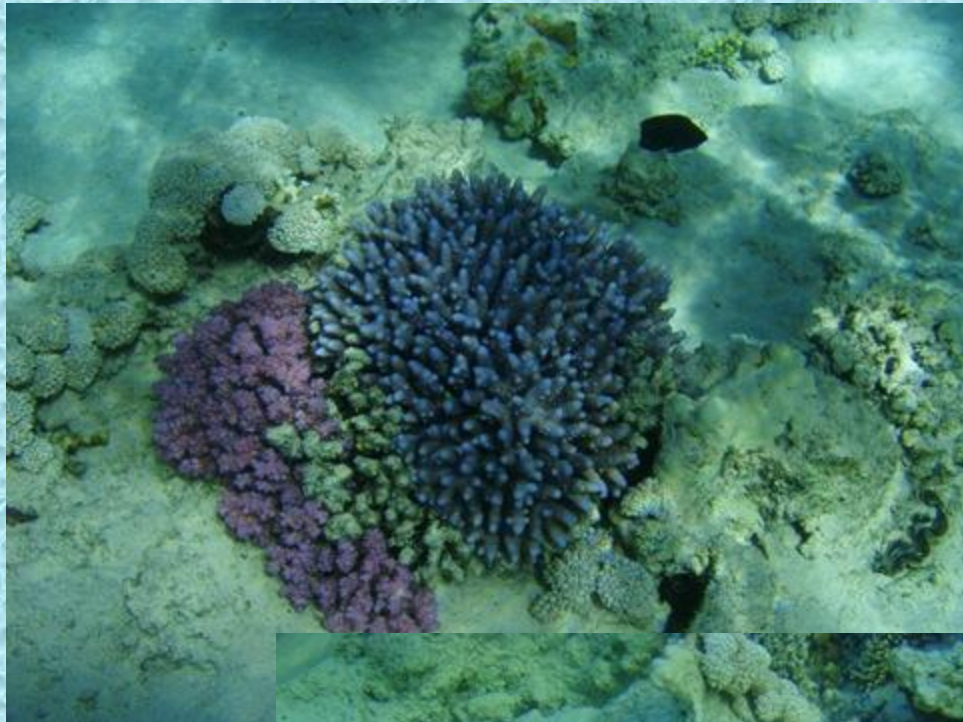


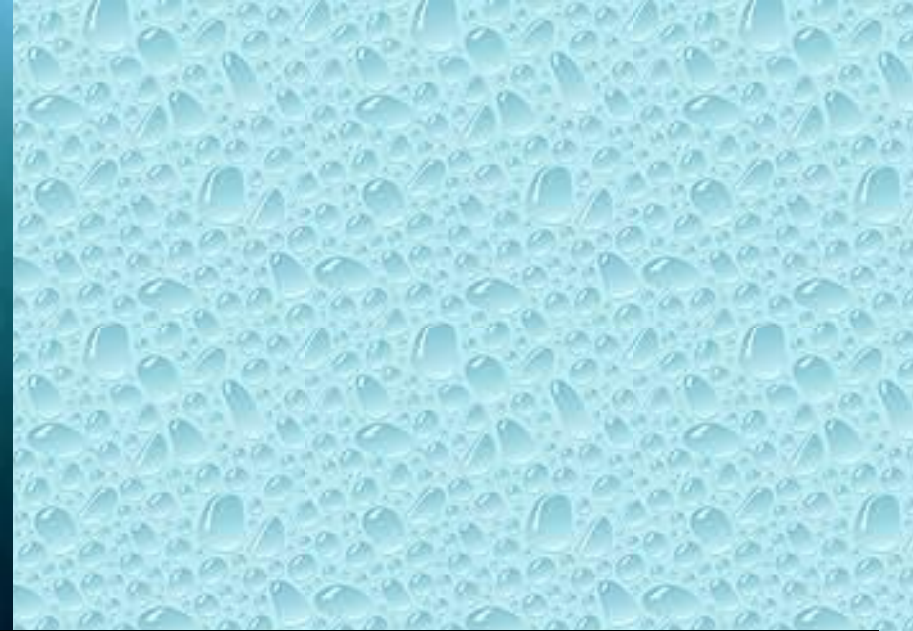
Denny V. Andrade (C)



Сообщество кораллового

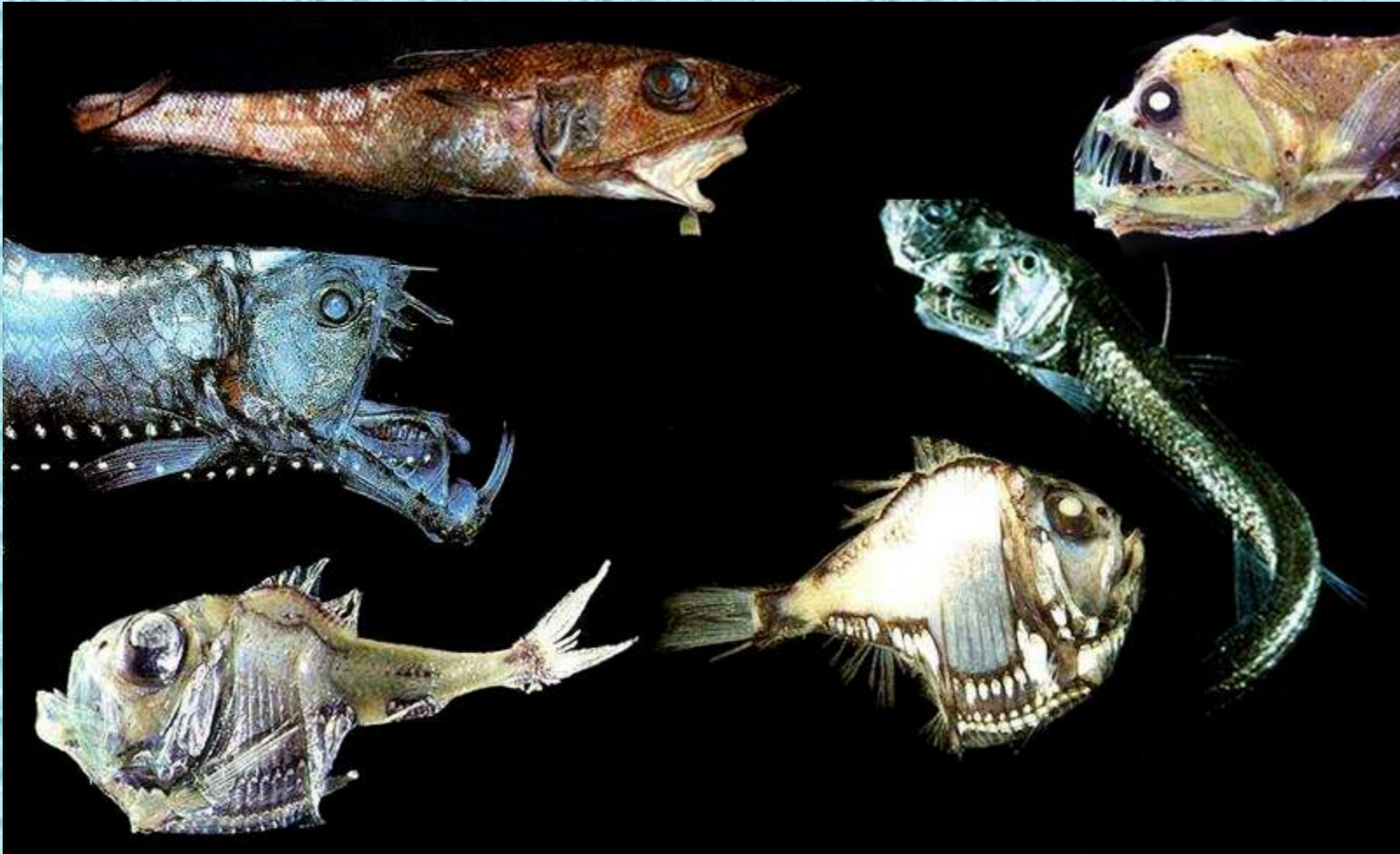






Глубоководное

Одними из самых удивительных морских обитателей являются глубоководные рыбы. Из-за высокого давления, царящего на большой глубине, они приобретают самую невероятную форму тела. У многих обитателей глубин развиваются различные светящиеся органы, помогающие охотиться, узнавать друг друга или защищаться от врагов.





Своящиеся глубоководные животные