

Культивирование крабов

- Основным преимуществом для культивирования крабов — длительный период адаптации личинок, во время которого большая часть погибает, а выжившие — после отхода от них происходит спаривание. Отличительной особенностью в культуре является брачный период, во время которого самцы и самки выводят 5-10 личинок. Самостоятельно они не могут выжить на дне аквариумов, поэтому — крошечки, которые только приживаются в 20%, остаются в течение 10-15 месяцев, а затем закупают, переводят в стадии juvenis и окунают на дно, переживая в аквариуме. Молодые крабы живут в течение 1-2 месяцев. Крабы живут долго, до 2-3 лет.
- В течение жизни некоторые крабы живут только в море, и это создает трудности при их культивировании. И все же в аквариумных условиях возможна выживаемость взрослых крабов и составляет 30%.



Вывод

- Маркулатура — одно из перспективных направлений аквакультуры.
- Помимо выращивания рыб морских аквакультура предполагает культивирование ракообразных, основанное на использовании естественной биологической продуктивности морских водоемов с применением относительно дешевых и простых технических устройств.

Спасибо за внимание!

