

а 2007 0048

Изобретение относится к рыбоводству, а именно к способу выращивания рыб в поликультуре.

Способ выращивания рыб в поликультуре включает подготовку нагульного пруда, зарыбление его в марте мальками карпа, белого толстолобика, пестрого толстолобика и белого амур, а в первой декаде июля - мальками кефали пелингас *Mugil so-iyu* Basilewsky массой 3...5 г при следующей плотности зарыбления, штук/га:

каarp	500...750
белый толстолобик	450...500
пестрый толстолобик	400...500
белый амур	80...100
кефаль пелингас	450...550,

последующее выращивание их в контролируемых условиях в течение 3 лет с зимовкой рыб в зимовальном пруде и зарыбление нагульных прудов в марте с соблюдением исходной плотности зарыбления.

Результат изобретения заключается в повышении рыбопродуктивности.

П. формулы: 1