

スマの種苗生産が始まりました

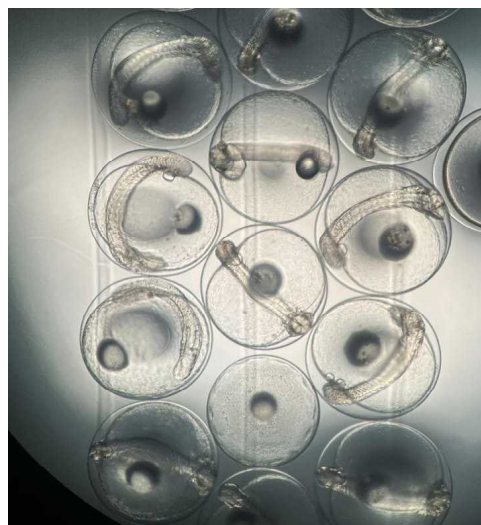
令和5年8月10日 水産技術開発センター

7月下旬に水産技術開発センターで飼育している「スマ」にホルモンを投与し、2年連続で自家採卵に成功しました。

8月上旬に小型水槽でふ化させた仔魚を20t水槽に收容し、種苗生産が始まりました。



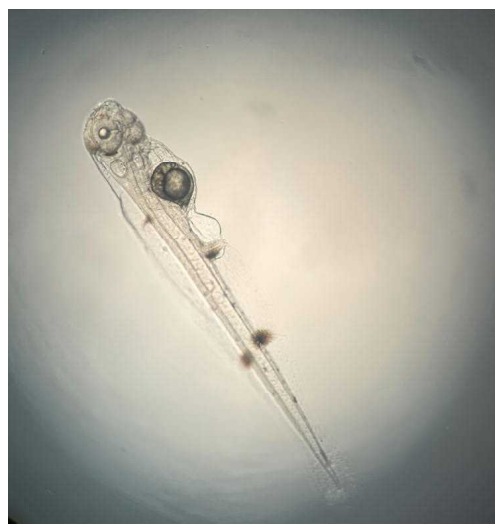
スマの親魚（約2~5kg）



スマの受精卵（約0.9mm）



種苗生産に使う水槽



スマの仔魚（全長約3mm）