

# تکثیر و پرورش ماهیان دریایی با تاکید بر پرورش ماهیان بومی دریای عمان و خلیج فارس در

## قفس بومی در قفس

مجتبی ذبایح نجف آبادی<sup>۱</sup>، منصور طرفی موزان زاده<sup>۲\*</sup>، سیمین دهقان مدیسه<sup>۳</sup>، رحیم اصولی<sup>۴</sup>، شاپور

مهرجویان<sup>۵</sup>، حمید سقاوی<sup>۶</sup>، سید جواد حسینی<sup>۷</sup> جواد منعم<sup>۸</sup>، سیروس بهبهانی<sup>۹</sup>

۱، ۲، ۴، ۵، ۶، ۷، ۸، ۹- ایستگاه تحقیقات ماهیان دریایی بندر امام خمینی (ره)، پژوهشکده آبرزی پروری جنوب کشور، سازمان

تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی، بندر امام خمینی، خوزستان

۳- پژوهشکده آبرزی پروری جنوب کشور، سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی، اهواز، خوزستان

\* نویسنده مسئول: [mansour.torfi@gmail.com](mailto:mansour.torfi@gmail.com)

## چکیده

ایستگاه تحقیقات ماهیان دریایی بندر امام خمینی (ره) از سال ۱۳۷۲ به منظور توسعه و ترویج تکثیر ماهیان بومی دریایی و پرورش آنها در قفس پرورنده های تحقیقاتی فراوانی را انجام داده است. در طی این سال ها، پروژه هایی در زمینه ی مکان یابی جهت توسعه ی پرورش در قفس در آبهای ساحلی خوزستان، ارزیابی زیست محیطی پرورش در قفس های دریایی، دستیابی به بیوتکنیک تکثیر ماهیان دریایی بومی، تولید انبوه بچه ماهیان دریایی، طراحی و ساخت قفس های بومی و پرورش ماهیان دریایی بومی در قفس در ایستگاه اجرا شده است.

کلمات کلیدی: ماهیان دریایی بومی، قفس های دریایی بومی، بیوتکنولوژی تکثیر ماهیان دریایی