

| | |
|-------|---------|
| 普及項目 | 担い手 |
| 漁業種類等 | |
| 対象魚類 | |
| 対象海域 | 天草海、八代海 |

天草地区漁業士会によるヒトエグサ養殖漁業体験教室

天草広域本部水産課・永田 大生

【背景・目的】

天草地区漁業士会では、これまで後継者育成活動として地元水産高校生に曳き縄漁業体験教室を実施してきたが、その成果が見えにくい状況であった。そこで平成 30 年度は、本県で養殖重要種と位置付けており、地元でも営まれているヒトエグサ養殖の体験とすることで、地元漁業への興味および関心を高めてもらうことを目的とした。

【普及の内容・特徴】

(1)座学および現場での育苗作業実習

日時：平成 30 年 11 月 26 日

場所：熊本県立拓心高校マリン校舎、苓北町巴湾地先のヒトエグサ養殖漁場

参加者：拓心高校栽培コース 2 年生 5 名、漁業士 2 名、地元ヒトエグサ養殖業者 1 名
水産課 1 名

概要：漁業士および地元漁業者によるヒトエグサ養殖漁業の講義、網の高さ調節による育苗管理および網修理の現場実習

(2)出荷作業体験

日時：平成 31 年 2 月 12 日

場所：天草市苓北町白木尾 地元ヒトエグサ養殖業者加工場

参加者：拓心高校栽培コース 2 年生 5 名、漁業士 2 名、地元ヒトエグサ養殖業者 1 名
水産課 1 名

概要：11 月に育苗作業した網から収穫したヒトエグサのゴミ除去、計量および袋詰めの実施。

(3)アンケート調査

体験実施前は、生徒 5 名中 3 名がヒトエグサ養殖漁業が地元で行われていることを知らなかったが、実施後はすべての生徒が「ヒトエグサ養殖への関心が高まった」と回答した。

【成果・活用】

ヒトエグサ養殖漁業の重要な作業工程を複数回体験してもらったことで、地元で営まれているヒトエグサ養殖漁業に対する生徒の関心を高めることができたと考える。



写真 ヒトエグサ養殖漁業体験教室

a: 漁業士および地元漁業者によるヒトエグサ養殖の講義

b: 網の高さ調節による育苗管理

c: 網修繕

d: 収穫後のゴミ取り作業

e: 袋詰め

f: 調理実習