第2.事業別概要

1. 公益目的事業会計

事 業 名	業務内容
(1) アワビ種苗生産 育成事業 (受託事業)	 ア. 県から委託を受け、白浜事業所及び同事業所千倉支所において、アワビ種苗を生産育成し、関係13漁業協同組合に配付した。 ○ 実績 28.8mm 81万5千個(直接放流用) 16.7mm 20万個 (中間育成放流用) 計 101万5千個
	イ. 県から委託を受け、白浜事業所において、アワビ種苗生産の 飼育水に係る紫外線殺菌効果の検証業務を実施した。
(2) ヒラメ種苗中間 育成事業 (補助事業)	放流効果を高めるため、県が生産したヒラメ種苗を大きく育てる中間育成を、白浜事業所、勝浦事業所及び富津事業所小久保支所において実施し、関係19漁業協同組合と協力して放流した。 ○ 実績 37.1mm 138万尾を育成し、 85.6mm 107万2千尾を放流した。
(3) マダイ種苗中間 育成事業 (補助事業)	放流効果を高めるため、県が生産したマダイ種苗を大きく育てる中間育成を、地域栽培漁業推進協議会への委託等により県内の漁港等10か所(7漁協)で実施し、関係漁業協同組合と協力して放流した。 ○ 実績 35.4mm 135万尾を育成し、66.2mm 114万2千尾を放流した。
(4)種苗生産飼育 事業 (受託事業)	県から委託を受け、水産総合研究センター種苗生産研究所及び内水面水産研究所において、種苗生産飼育業務を実施した。
(5) 栽培漁業普及推進事業	県が生産したマコガレイ種苗 45.3 mm 44 万 3 千尾を、関係 6 漁業協同組合と協力して放流した。 また、地域協議会と連携して行う小・中学生の体験放流などの活動は、新型コロナウイルス感染症の影響により実施できなかった。

(6) ノリ養殖振興 対策事業

① ノリ種苗生産配付事業(補助事業)

富津事業所において、ノリ養殖種苗を生産し、関係7漁業協同 組合に配付した。

- 生産数 カキ殻糸状体完製品 207,900 枚カキ殻糸状体半製品 3,000 枚フリー糸状体 6 本 (カキ殻 2,400 枚/本相当)
- ② ノリ養殖情報提供事業(助成事業)

ノリ養殖の管理に必要な潮位情報等を解析し、関係漁業協同 組合等に提供した。

③ 健全種網作製推進事業(助成事業)

技術指導・調査等の実施により、関係漁業協同組合に組織されている「健全種網作製推進協議会」の育成を通じて、健全種網の作製を推進した。

④ ノリ優良品種作出試験事業 (一部受託事業)

生産者と連携して良色調、色落ち耐性、水温停滞時の健全性等の優良な特性を持つノリ品種を収集・固定した。

また、県から委託を受け、色調の優れた新品種候補のカキ殻 糸状体完製品5万枚の試験的な生産・配付を行った。

⑤ アオノリ養殖普及事業(受託事業)

県から委託を受け、ノリ養殖業者が青混ぜノリを製造するため に育てるアオノリの採苗用母藻を培養して7漁協47人(約5kg) に供給した。

⑥ 養殖種苗緊急確保事業(助成事業)

災害・事故等により種網等に被害を受けたノリ養殖業者に対し、あらかじめ登録確保した種網を速やかに供給する体制を維持運営した。

() 実績 登録種網 704 枚() 供給種網 24 枚

⑦ 藻類種苗生産配付事業

富津事業所において、ワカメ、ヒロメの種苗を生産し、関係 7漁業協同組合及び2高等学校に配付した。

○実績 ワカメ種糸 933mヒロメ種糸 530m

⑧ 漁場改良事業に係るワカメ種苗種糸提供及び現地指導 (受託事業)

市川市漁業協同組合から委託を受け、波浪抑制を目的とした 藻場造成に使用するワカメ種苗の提供及び現地作業の指導を 実施した。

事業名	業務内容
(7) クルマエビ種苗 生産配付事業 (補助事業)	富津事業所新富支所においてクルマエビ種苗を生産し、東京湾地域栽培漁業推進協議会に配付し、関係8漁業協同組合と協力して放流した。 ○配付数 31.3mm 655万尾
(8) 調査研究事業	 ① 下水処理場等放流水影響調査事業(受託事業) 君津富津広域下水道組合から委託を受け、下水処理場放流水が漁場に及ぼす影響等について調査を実施した。 ② ミルクイ種苗生産試験事業(受託事業) 富津漁業協同組合から委託を受け、ミルクイの種苗生産試験を実施し、13.6 mm 1万2千個の種苗を生産した。 ③ ハマグリ中間育成事業化試験補助業務(受託事業) 千葉県漁業協同組合連合会から委託を受け、陸上水槽におけるハマグリ種苗中間育成試験の補助業務を実施した。 ④ アサリ稚貝越冬飼育作業業務(受託事業) 富津漁業協同組合から委託を受け、漁協が採捕したアサリ稚貝を、冬季に陸上水槽で培養した餌料を与えながら飼育した。 ⑤ ナミガイ人工種苗中間育成業務(受託事業) 千葉県漁業協同組合連合会から委託を受け、稚貝の干潟での中間育成試験を実施し、また、次年度の試験に向けて、ナミガイの種苗5.8 mm 1万7千個を生産した。 ⑥ ホンビノスガイ資源管理のための基礎調査業務(受託事業) 千葉県漁業協同組合連合会から委託を受け、ホンビノスガイの小型底びき網操業船による漁獲物調査及び漁獲量調査を実施した。 ⑦ 配管の防汚剤に係る生物影響調査事業(受託事業) 千葉県漁業協同組合連合会から委託を受け、新たに開発された配管内部防汚剤の生物影響調査を、のり幼体を用いて実施した。

事	事 業 名	業務內容
(9)	漁船漁業経営 改善指導事業	効率的かつ安定的な漁業経営体を育成するため、千葉県地域漁船 漁業改革集中プロジェクトを運営し、東安房漁協の定置網と銚子市 漁協の沖合底びき網漁業の取組を指導した。 また、中小漁業経営支援協議会を運営し、東安房漁協所属嘉法丸 の法人化に係る経営改善計画の検討を指導した。
(10)	水産業経営安定 促進事業	
1	漁協経営安定化対策事業	組織・事業の再編等に取り組む漁業協同組合に対して、東日本信用漁業協同組合連合会が行う融資にかかる利子助成を2漁協に行うとともに、千葉県 JF 経営指導プロジェクトチームの増員及び漁協職員の全国漁業協同組合学校入校、東安房漁業協同組合が行う加工事業用冷凍庫の改修及び効率化機器の導入に対する助成を行った。
2	特別振興事業	千葉県漁業協同組合連合会の銚子水産加工拠点施設の塩水生成 装置及び木更津加工施設(あさり事業所)の空調設備設置に対する 助成を行った。