

# 令和4年度 事業計画書

## 1 事業活動方針

千葉県水産業の発展及び県民生活の向上に寄与することを目的として、県・沿海市町村・水産業界が一体となって設立された当公社は、水産物の安定供給及び漁業者の生産活動の促進を図るため、栽培漁業の推進に関する事業や水産業の経営の安定に資する事業などに積極的に取り組んでいく。

栽培漁業を推進していくため、県の「栽培漁業基本計画」に基づき、アワビ、ヒラメ、マダイ、マコガレイ、クルマエビ、アユの種苗生産・放流事業を計画的・効率的に進めるとともに、ノリ養殖業に必要な良質なクロノリ種苗やアオノリ母藻の生産・配付等に取り組む。

また、近年の漁場環境の変化や厳しさを増す東京湾漁業に直面している漁業者の生産活動に役立つよう、漁場環境等に関する調査事業や東京湾の貝類振興事業等の分野にも幅広く取り組んでいく。

さらに、水産業の経営の安定に資するよう、効率的かつ安定的な漁業経営体を育成する漁船漁業経営改善指導事業や漁協の経営改善等を支援する水産業経営安定促進事業などを実施する。

## 2 事業内容

### (1) アワビ種苗生産育成事業（受託事業）

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、関係漁業協同組合に配付する。

|         |         |               |
|---------|---------|---------------|
| 生産・配付個数 | 直接放流用   | 140万個（殻長27mm） |
|         | 中間育成放流用 | 25万個（殻長14mm）  |

### (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、関係漁業協同組合と協力して放流する。

|      |        |               |
|------|--------|---------------|
| 育成尾数 | 受入尾数   | 135万尾（全長30mm） |
|      | ⇒ 放流尾数 | 94万尾（全長80mm）  |

### (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養殖場や漁港内に設置した生簀等で実施し、関係漁業協同組合と協力して放流する。

|      |        |               |
|------|--------|---------------|
| 育成尾数 | 受入尾数   | 135万尾（全長30mm） |
|      | ⇒ 放流尾数 | 100万尾（全長60mm） |

### (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等を実施する。

- |                                  |
|----------------------------------|
| ○種苗生産研究所（勝浦生産開発室）：マダイ・ヒラメ・アユ     |
| ○種苗生産研究所（富津生産開発室）：ヒラメ・マコガレイ・トラフグ |
| ○内水面水産研究所：アユ・ホンモロコ               |

### (5) 栽培漁業普及推進事業

栽培漁業及び資源管理に関する啓発活動を実施するとともに、地域協議会と連携して小中学生の放流体験及び勉強会等を実施する。

(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、関係漁業協同組合等に配付する。

※ 生産者のニーズに沿って地域に適合した品種の生産を行う他、県が開発した高水温耐性品種「ちばの輝き」の利用を促進する。

|         |                  |           |
|---------|------------------|-----------|
| 生産・配付数量 | カキ殻糸状体（完製品）      | 215, 300枚 |
|         | カキ殻糸状体（準完製品・半製品） | 受注生産      |
|         | フリー糸状体           | 受注生産      |

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の解析・提供を関係機関と連携して実施する。

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する。

④ ノリ優良品種作出試験事業（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・固定する。

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・配付を行う。

⑤ 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用する。

⑥ 藻類種苗生産配付事業

富津事業所においてアオノリ、ワカメ、ヒロメ等の種苗を生産し、関係漁業組合及び高等学校に配付する。

|         |               |          |
|---------|---------------|----------|
| 生産・配付数量 | アオノリ母藻        | 6kg      |
|         | ワカメ・ヒロメ種苗（種糸） | 1, 500m  |
|         | その他藻類         | 要望に応じて生産 |

⑦ 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する。

(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する。

|         |               |
|---------|---------------|
| 生産・配付尾数 | 600万尾（体長30mm） |
|---------|---------------|

(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する。

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する。

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、ハマグリ種苗中間育成試験の補助業務を実施する。

④ アサリ稚貝越冬飼育作業業務（受託事業）

秋季に漁場で漁獲したアサリ稚貝を、冬季に陸上水槽で保護育成する。

⑤ ナミガイ種苗生産試験事業（受託事業）

千葉県漁業協同組合連合会から委託を受け、ナミガイの種苗生産を実施する。

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する。

(9) 漁船漁業経営改善指導事業（補助事業）

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推進集中プロジェクトを運営する。

中小漁業経営支援協議会を運営し、経営の改善を図ろうとする漁業者を支援する。

(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の一部を助成するとともに、漁業協同組合等が行う人材育成・確保の取組等に対して助成を行う。

② 特別振興事業

水産業協同組合又は水産関係団体が実施する事業で、水産業の経営の安定に資すると認められる事業に対し助成する。