

【全国漁業協同組合連合会会長賞】

「父島地域水産業再生委員会」

- ・大型魚用の木製魚箱の返却・再利用「魚箱 Re-use システム」を構築
- ・魚種ごとに鮮度保持の方法を検証（ハマダイの活締め、オナガダイの脳締め・血抜きなど）
- ・マーケティング調査に基づくソデイカ加工品の開発
- ・ソデイカ専用の縦縄道具を導入
- ・小笠原伝統漁法・かめ漁業の存続のため、ウミガメ産卵・孵化の海岸を定期清掃



「佐伯地区地域水産業再生委員会 上入津地区作業部会」

- ・総合水質計、ドローン等の ICT 機器を活用した、赤潮調査の実施
- ・ブリの魚価向上を図るため、手動×機の整備、ブランド化の推進
- ・クルマエビについて囲い網による馴致放流の実施。
- ・イサキ、クルマエビ等の体長制限による漁獲規制
- ・漁船の減速走行による消費燃料の削減



【農林中央金庫理事長賞】

「島野浦地区地域水産業再生委員会」

- ・マダイ、カンパチ等養殖魚の加工品開発と販路拡大
- ・市場流通以外の直接販売（EC サイト等）
- ・複合漁業経営の推進
- ・ヒラメ、カサゴ等の種苗放流
- ・海況情報システムの利用による省燃油活動



【全国共済水産業協同組合連合会会長賞】

「秋田県地域水産業再生委員会（八峰町地区）」

- ・サーモン養殖事業など養殖生産の拡大
- ・地域特産品の開発や低価格魚・未利用魚の活用による魚価の向上
- ・活締め・神経締め等の鮮度保持による魚価の向上
- ・漁場清掃、海底耕耘などの漁場環境整備への取組
- ・新規就業者や乗組員の確保のため新たな就業モデルの構築



【全国漁業共済組合連合会会長賞】

「松阪地域水産業再生委員会」

- ・二枚貝類の資源保護のため、操業時間や漁獲サイズの制限
- ・密漁防止看板の設置やドローンを活用した監視の実施
- ・IOT センサーによる漁場環境情報を活用したアオノリ養殖管理
- ・空き漁場の有効活用、新規就業者への養殖漁場の適正配分による生産量増大
- ・「松阪漁業まつり」の開催及び地域イベントへの出展

