

藻場を守ろう！ 増やそう！

沿岸域の度重なる開発や地球温暖化に伴う水温の上昇などの影響により、全国で海藻が生えなくなる磯焼けが発生するなど、魚介類の生息に重要な藻場が危機に瀕しています。そのような状況を打開するために、水産庁は「藻場・干潟ビジョン」を公表し、ハード・ソフトが一体となった対策が推進されることになりました。

JF シェルナースについても、藻場の着定基質としての高い機能と実績があり、今後の藻場の保全・創造に関する取り組みに大きく貢献できるものと考えています。そこで、今号は「藻場特集」としてJF シェルナースによる藻場造成の事例や取り組み、効果などについて報告いたします。



福岡県 (ツルアラメ)



京都府 (ヤツマタモク)



石川県 (ヤツマタモク)



長崎県 (クロメ)



山口県 (ホンダワラ類)



大分県 (ヒジキ)



鹿児島県 (マメタワラなど)



アオリイカの卵



愛媛県 (クロメ)



立派に育ちました



岩手県 (マコンブ)

がちり付いてます



宮城県 (アラメ)



三重県 (カジメ)



神奈川県 (アカモク)



サザエも大喜び！



和歌山県 (カジメ)



島根県 (クロメ)



香川県 (シダモク)



広島県 (クロメ)



岡山県 (アカモク)

JF シェルナース 日本全国藻場マップ