

**Meilleur projet « Europe »
Meilleur projet pour le développement de
la filière pêche et aquaculture**

Campagne de promotion de l'ombrine à la Réunion **Association Réunionnaise pour le Développement de l'Aquaculture (ARDA)**

Ce projet a été mis en place dans le cadre de la mesure « Valorisation technique de la production et recherche de nouveaux débouchés » dont les objectifs sont de mieux faire connaître les produits de la pêche et de l'aquaculture et de positionner les produits de la pêche et de l'aquaculture et le savoir-faire réunionnais sur le marché local et à l'export. En effet, seule une démarche qualité permettra aux produits réunionnais de se démarquer de la concurrence.

Contacts

ARDA

ZI les Sables BP 16
97427 Etang Salé
Tel : 02 62 26 50 82

*Direction régionale et départementale des
affaires maritimes*
11 r Compagnie 97400 SAINT DENIS
Tél. : 0262 90 19 60

La production d'ombrine à la Réunion a été mise en place par un opérateur privé, Aquamarine de Bourbon. C'est le premier résultat productif du programme de transfert en aquaculture marine au niveau d'un opérateur privé.

L'ombrine représente un vecteur de développement attendu par les professionnels de la filière. Véritable carte de visite de l'aquaculture marine, l'ombrine mascarine demande à ce que sa commercialisation soit appuyée par une démarche stratégique de promotion et de commercialisation.

L'ARDA, en tant que regroupement technique et initiateur du projet de développement porte naturellement ce projet de promotion : la structuration de la filière pêche ne peut en effet passer que par une reconnaissance des produits.

Cette campagne de promotion revêt un rôle précurseur pour atteindre l'objectif de reconnaissance par labélisation.

Quelques indicateurs :

Effet positif sur la consommation d'Ombrine à la Réunion

Impact sur la notoriété et la connaissance du produit.



Photo ARDA

Coût total éligible : 49 920 €

**Participation de l'Union Européenne :
22 464 € (IFOP)**

Ce projet est cofinancé par l'Union Européenne

