

ÉDITO



« Bienvenue à toutes et à tous »

Comme chaque année, la province Sud est heureuse et fière de participer à l'un des plus grands rassemblements calédoniens tant par sa taille que par son succès populaire, qui d'ailleurs ne se dément jamais, la Foire de Bourail.

Pour cette édition, la province Sud a décidé de surprendre et d'innover en vous invitant à découvrir les richesses cultivées dans notre lagon.

C'est ainsi qu'a été conçu le parcours original du pavillon de la province Sud et de sa direction du Développement Rural. Notre exposition vous conduira de l'algue au poisson, du vivant le plus simple au plus complexe. Nos partenaires, scientifiques et promoteurs, ainsi que nos techniciens auront à cœur de vous faire découvrir l'aquaculture moderne telle qu'elle est pratiquée en province Sud. Et c'est là aussi notre fierté, car parmi nos nombreuses démonstrations, beaucoup sont encore des projets remplis d'avenir ; en pleine phase expérimentale, ils produisent déjà des résultats très prometteurs.

En découvrant notre pavillon, vous pourrez donc mesurer combien la province Sud et ses partenaires œuvrent en synergie afin d'être aux avant-postes du développement quel que soit son milieu, terrestre ou maritime.

Pour notre collectivité, l'enjeu est simple mais il est immense : allier l'intérêt du producteur, du consommateur et de l'environnement. Nous sommes là, à la pointe de notre engagement en matière de développement durable. Un développement qui permette aux générations présentes mais aussi à venir de prospérer et de s'épanouir ici, en Nouvelle-Calédonie.

Je tiens à remercier l'ensemble des acteurs de ce pavillon pour cette exposition, « Cultivons notre lagon », tant leur travail est remarquable.

À toutes et à tous, je souhaite une excellente Foire de Bourail et bien sûr la bienvenue à nos stands.

Cynthia Ligeard
Présidente de la province Sud

CRABE

Nom : Crabe de palétuvier

Origine : Milieu naturel en zone de mangrove

Milieu d'élevage : Élevage en parc sur les zones de mangrove

Production et destination :

Production expérimentale à venir

Production destinée au marché local



HOLOTHURIE

Nom : Bèche de mer

Origine : Milieu naturel à fond sableux

Milieu d'élevage : Élevage en bassin en terre

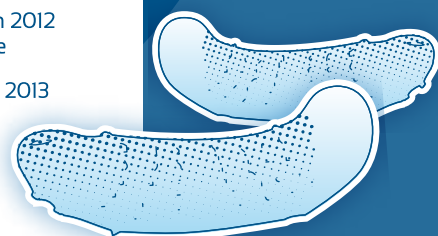
Élevage en enclos en mer

Repeuplement du milieu naturel

Production et destination :

1 millions de juvéniles en 2012 pour le marché asiatique

30 tonnes attendues en 2013



BIVALVE

Nom : Coquille Saint-Jacques (Pecten) et bénitiers

Origines : Coquille Saint-Jacques : Captage de naissain dans le lagon

Bénitiers : Collecte de petits animaux dans le milieu naturel

Milieu d'élevage : Coquille Saint-Jacques : Élevage en mer sur table et en panier suspendu

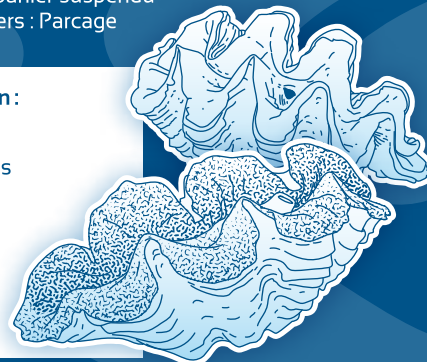
Bénitiers : Parcage

Production et destination :

Coquille saint jacques : 5 000 à 10 000 coquilles

Bénitier : Production pilote

Restauration, marché local



HUÎTRE

Nom : Huître creuse, huître de roche, huître de palétuvier

Origines : Huîtres creuses : importation des naissains de France

Huîtres de roche et de palétuvier : collecte de juvénile dans le milieu naturel (production expérimentale à venir)

Milieu d'élevage : Zone côtière riche en micro algues

Élevage en mer sur table et en panier suspendu

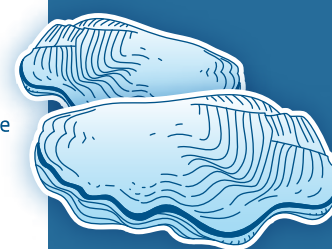
Production et destination :

Huître creuse : 50 à 100 tonnes

Huître de roche : Production expérimentale de 1 tonne

Huître de palétuvier : Production expérimentale à venir

Restauration, marché local



CREVETTE BLEUE

Nom : Crevette bleue

Origine : Golf du Mexique (arrivée en 1980)

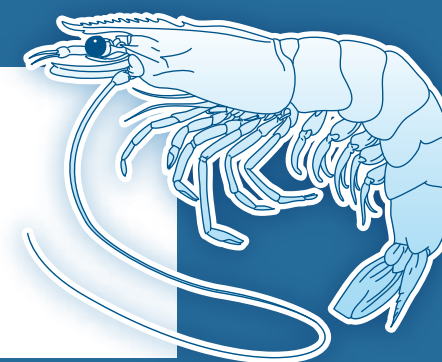
Milieu d'élevage : élevage en bassin en terre (720 ha en Nouvelle Calédonie)

Production et destination :

1 500 tonnes

1 000 tonnes pour le marché local

500 tonnes pour le Japon



LANGOUSTE

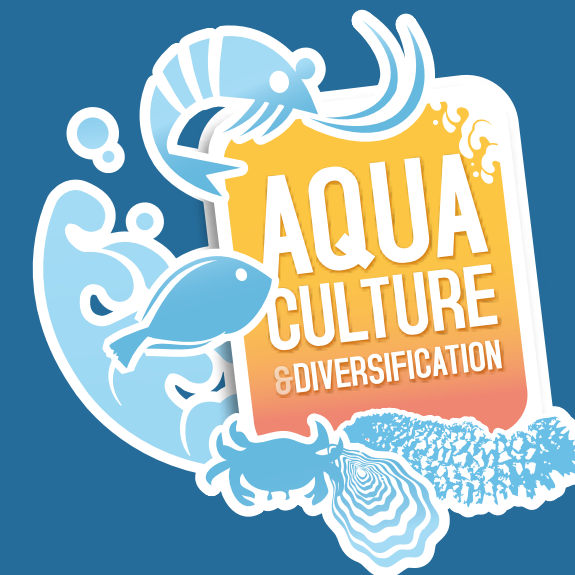
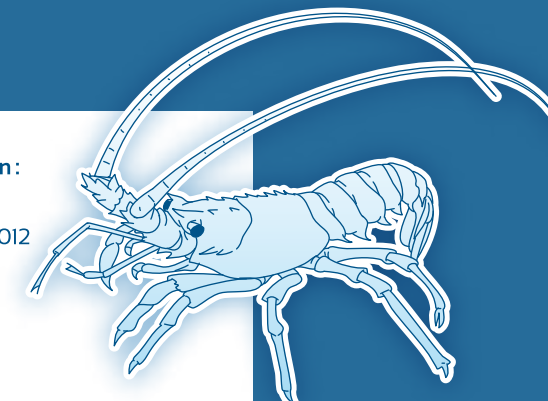
Nom : Langouste porcelaine

Origine : Captage de juvéniles (pueruli) dans le lagon

Milieu d'élevage : Élevage en cage en mer

Production et destination :

Projet pilote 200 kg en 2012



Direction du Développement Rural de la province Sud
Centre Administratif de la province Sud (CAPS)

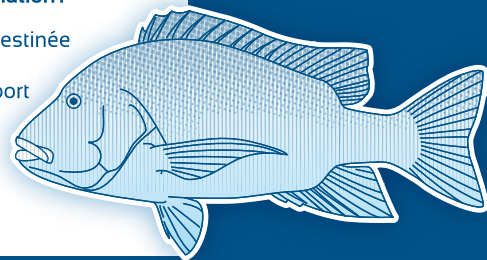
9, route des Artifices - Baie de la Moselle - Nouméa
Tél. 20 38 00 - ddr.contact@province-sud.nc

POISSON

Nom : Picot, pouatte, loche truite
Origines : Picot : Milieu naturel en zone d'herbier
 Pouatte : Milieu naturel à fond sableux
 Loche truite : Milieu naturel à fond corallien
Milieu d'élevage : Élevage en cage en mer

Production et destination :

La production est destinée au marché local puis au marché export



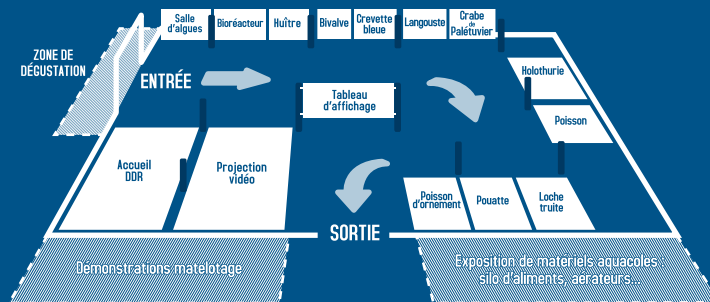
1 - Nom de la ferme : **Aqualagon**
 2 - Nom du lieu : **Baie Ngo**
 3 - Commune : **Mont-Dore**
 4 - Filière : **Une éclosérie et des cages de Picots**
 5 - Année de création : **Pilote depuis 2003 - En exploitation depuis 2009**
 6 - Quantités produites par an : **50 tonnes de Picots en 2013**
Potentiel de 100 tonnes par an

1 - Nom de la ferme : **Huîtrière de Dumbéa**
 2 - Nom du lieu : **Pointe à la luzerne**
 3 - Commune : **Dumbéa**
 4 - Superficie : **40 ha**
 5 - Année de création : **1999**
 6 - Quantités produites par an : **50 à 100 tonnes d'huîtres**

1 - Nom de la ferme : **SODACAL**
 2 - Nom du lieu : **Tanguy**
 3 - Commune : **Moindou**
 4 - Superficie : **133 ha**
 5 - Année de création : **1984**
 6 - Quantités produites par an : **300 à 400 tonnes de crevettes**

PLAN DE SITUATION

FOIRE DE BOURAIL 2013 - PAVILLON AMÉNAGÉ
 PAR LA DIRECTION DU DÉVELOPPEMENT RURAL DE LA PROVINCE SUD



1 - Nom de la ferme : **Morlet**
 2 - Nom du lieu : **Bouraké**
 3 - Commune : **Boulouparis**
 4 - Filière : **Tablets d'huîtres sur 15 ha**
 5 - Année de création : **1984**
 6 - Quantités produites par an : **2 000 à 3 000 douzaines**

1 - Nom de la ferme : **Société aquacole de Ouano (SAO)**
 2 - Nom du lieu : **Lebris**
 3 - Commune : **La Foa**
 4 - Filière : **Filières de pectens / Cages de langoustes**
 5 - Année de création : **2009**
 6 - Quantités produites par an : **1000 pectens - 200 langoustes**

1 - Nom de la ferme : **APRIL**
 2 - Nom du lieu : **Lebris**
 3 - Commune : **La Foa**
 4 - Superficie : **21 ha**
 5 - Année de création : **2003**
 6 - Quantités produites par an : **50 à 70 tonnes de crevettes**



Cultivons notre lagon