

l'Aquaculture



Qu'est ce que l'aquaculture ?

- <http://wwz.ifremer.fr/aquaculture>
- C'est avant tout de l'élevage
 - Les activités sont donc similaires ce qu'on trouve en agriculture
 - Les métiers sont donc du même ordre :
 - Recherche
 - Développement
 - Production
- Particularité : cela se passe en milieu aquatique
 - En milieu terrestre : aquaculture continentale en eau douce
 - Carpes, Truite, Ecrevisse, ...
 - En milieu maritime : aquaculture en eau de mer
 - Saumon, Huîtres, Crevettes, ...





Aquaculture continentale

Poissons, mollusques, crustacés, algues

En lac ou retenue

Cages, Enclos

A terre

Bassins

Aquaculture marine

Poissons, mollusques, crustacés, algues

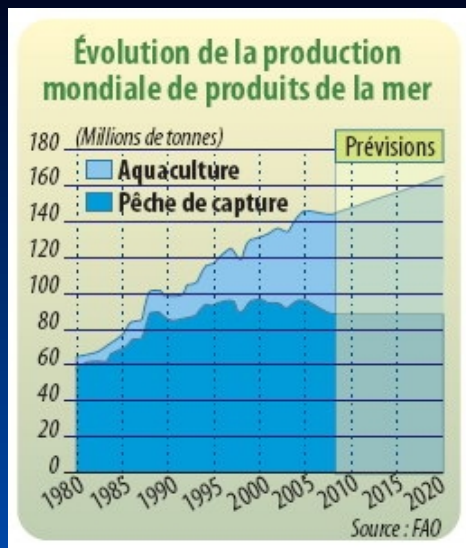
En mer

Cages, Enclos
Filières suspendues

A terre

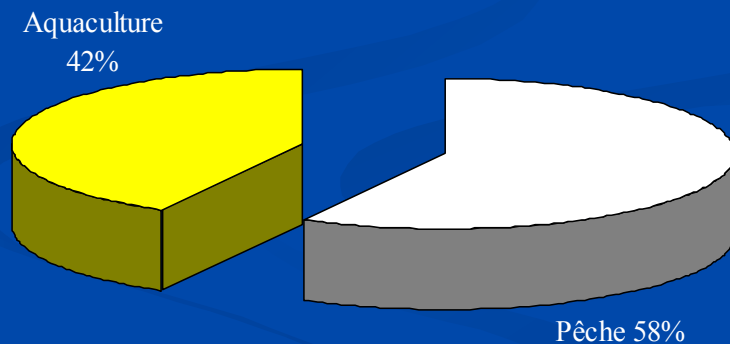
Bassins

Quelques points de repère



- La consommation mondiale est en progression constante
- La pêche mondiale stagne depuis 15 ans
- L'augmentation de la production c'est l'aquaculture (+ 8 % / an)
- La moitié de l'aquaculture mondiale est faite en eau de mer
- Près de 1 poisson sur 2 consommé dans le monde vient de l'aquaculture

156 M de tonnes de produits aquatiques



Contexte Martinique : des atouts

- Des attentes
 - Développement économique et création d'emplois
 - Besoin de diversification des productions locales
- Un marché demandeur
 - Déficit en produits de la mer (8 à 9 000 T importées par an)
 - Consommateur : prix, fraîcheur, qualité
- Existence de sites d'élevage et de conditions favorable
- Espèces maîtrisées avec des performances zootechniques élevées
(croissance , taux de conversion, ...)
- Performances technico économiques permettant un développement



Mais aussi des contraintes

- Organisation de la filière coûteuse:
 - appui recherche nécessaire (développement technologiques, choix des espèces)
 - Sources d'intrants (aliments , matériels,..)
 - Organisation de producteurs
- Une exploitation aquacole, c'est une entreprise
 - Acheter, produire et vendre.
 - Contraintes de marchés,
 - Concurrence des importations
- Pour s'installer : des procédures administratives à respecter (Concession, AOT, ..)
- Contraintes « environnementales »
 - Risques naturels (et autres)
 - Qualité des eaux, impacts, ...
 - Conflits d'usage

