2.ASPECTS SCIENTIFIQUES

Quelques espèces vrais crabes *Brachyura* Plus de 6 800 espèces

https://fr.wikipedia.org/wiki/Brachyura#Liste des super-familles

trois groupes : à carapace plus large que longue (<u>tourteaux</u>, <u>étrilles</u>), à carapace quadrangulaire (Grapsidae, Ocypodidae), à carapace triangulaire (araignées de mer).

https://www.planeteanimal.com/especes-de-crabes-noms-et-photos-5190.html



Classification, anatomie, physiologie, éthologie, répartition

Wikipedia

https://www.futura-sciences.com/planete/dossiers/zoologie-fascinants-crabes-tout-savoir-crabe-2385/

6 fiches https://www.anigaido.com/animaux/top-animaux

1 fiche https://www.animaux-animal.com/

2 fiches https://www.diconimoz.com/

son

2 enregistrements Bruitages d'animaux marins et insectes | Sound-Fishing

1 enregistrement Télécharge des bruits d'animaux au format wave (animaux-nature.com)

L'animal et l'Humain wikipedia https://www.mordorintelligence.com/fr/industry-reports/crab-market

Pêche

La plupart des crabes se pêchent au casier. Dans certaines zones c'est même la seule forme autorisée.

Taille du Marché (2024) Taille du Marché (2029)

Marché à la Croissance la Plus Rapide

Plus Grand Marché

11.85 milliards de dollars 15.66 milliards de dollars

Amérique du Nord

Asie-Pacifique

<u>Usages alimentaires</u>

La fabrication des conserves de crabe est très réglementée pour plusieurs raisons. Tout d'abord, la valeur de ce produit en fait un objet de fraude, puisque de la chair de poissons, moins onéreuse, peut être substituée au crabe. Les conserves de crabe peuvent contenir des matières indésirables comme des fragments de carapace ou de branchies, des viscères, du cartilage, des tendons de pattes ou une quantité anormale de liquide. D'autre part, comme tous les produits de la mer, ces produits peuvent s'avérer très toxiques en cas de mauvaise conservation. La conserve doit être conditionnée dans des récipients hermétiquement clos et doit avoir fait l'objet d'un traitement thermique suffisant pour en garantir la stérilité commerciale. Elle est conditionnée la plupart du temps avec des additifs mais doit être exempte de matières étrangères et pratiquement exempte de cristaux de struvite.