

Le chinchard à queue jaune « *Trachurus mediterraneus* »



A- **Biologie de l'espèce**

A-1 : Description de l'espèce :

Le chinchard à queue jaune relève de la position systématique suivante :

Embranchement : Chordés

Classe : Ostéichthyens

Sous-classe : Actinoptérygiens

Ordre : Perciforme

Famille : Carangidae

Genre : *Trachurus*

Espèce : *mediterraneus*

Pour le chinchard, les noms vernaculaires les plus rencontrés sont :

- ✓ Tunisien : Chourou asfar
- ✓ Italien : Sugarello maggiore
- ✓ Français : Chinchard méditerranéen
- ✓ Espagnol : Jurel mediterráneo

Le projet est cofinancé par l'Union Européenne



✓ Anglais : Mediterranean horse mackerel

Le chinchard à queue jaune possède un corps allongé, légèrement comprimé, les yeux grands sont couverts par une paupière adipeuse plus ou moins développée. Il est reconnaissable aux grandes écailles ou scutelles qui couvrent la ligne latérale (Fisher et al., 1987).

A-2 : Distribution

Le chinchard à queue jaune est une espèce grégaire semi pélagique. Il vit en grands bancs de la surface jusqu'à 600m de profondeur. Il est présents dans les deux bassins de la Méditerranée et en atlantique est, du golfe de la Gascogne au Maroc.

Dans les eaux tunisiennes, le chinchard à queue jaune se trouve en grandes quantités au niveau des fonds circalittoraux de la région Nord (Cherif, 2004).

A-3 : Alimentation

Le chinchard à queue jaune se nourrit principalement de crustacé (isopodes et copépodes) mais aussi de poissons et même du phytoplancton (Fisher et al., 1987).

A-4 : Reproduction

Le chinchard jaune atteint sa taille de première maturité sexuelle à 15,7cm de longueur totale. Sa période de reproduction s'étale du mois de juin au mois d'octobre (Fezzani et al., 2002).

A-5 : Croissance

Le chinchard à queue jaune des côtes nord tunisiennes a une longévité de 7année correspondant à une taille de l'ordre de 30 cm. Chez le chinchard jaune la relation taille poids est du type majorante (Fezzani et al., 2006).

B- Socio-économie de l'espèce

Les données socioéconomiques traiteront le chinchard commun et le chinchard à queue jaune ensemble.

B-1 : Évolution de la production

Durant la décennie (2000-2010), la production du chinchard a vécu plusieurs variations. Ces dernières se sont traduites par une certaine alternance d'augmentation et de baisse de la production entre les années successives. Généralement, la production est en croissance continue et présente une moyenne de 3600 tonnes annuellement.

Le projet est cofinancé par l'Union Européenne



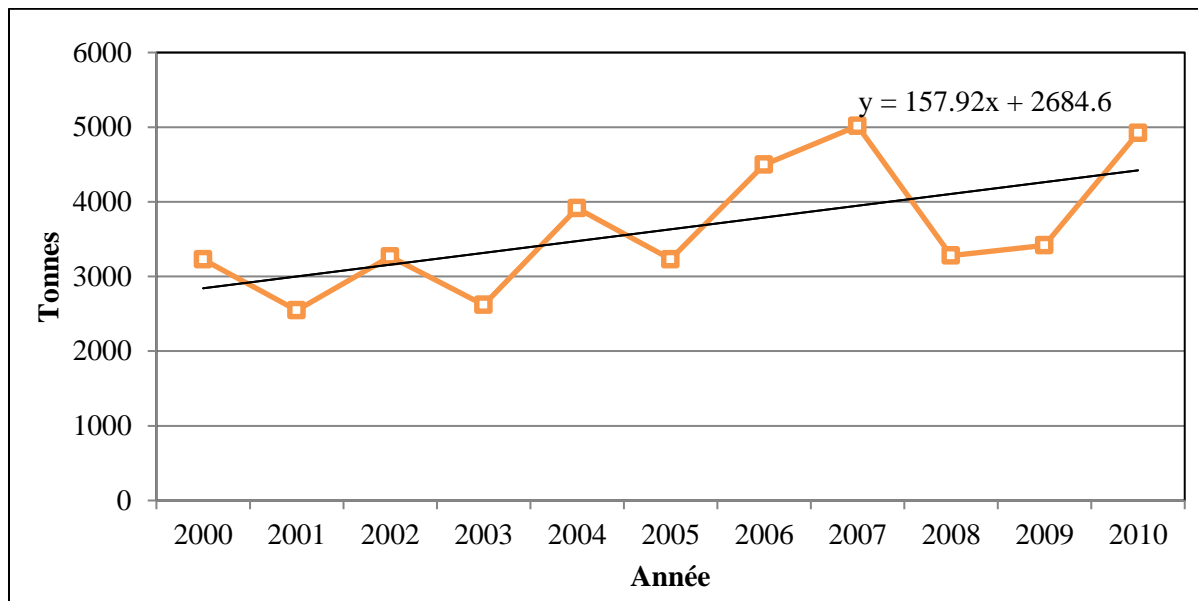


Figure 1. Evolution de la production en tonnes du chinchard dans la région Nord de la Tunisie pour la période 2000-2010.

B-2 : Évolution du prix

Le prix auprès du marché du gros du chinchard a avoisiné une moyenne de 1,700 Dinars Tunisien (DT) durant ces cinq dernières années en enregistrant un léger pic de 2,200 DT en 2011. Son prix est quasi-constant sur toute l'année.

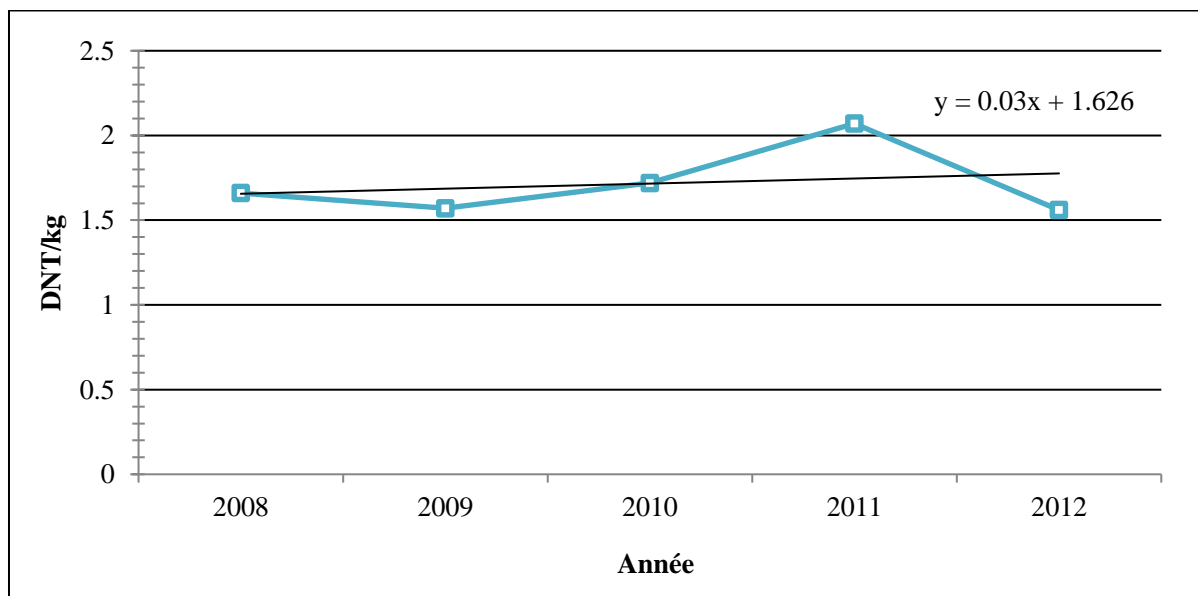


Figure 2. Evolution du prix de vente du chinchard au marché de gros de Bir Alkasaa pour la période 2008-2012.

Le projet est cofinancé par l'Union Européenne



B-3 : Circuit de commercialisation

Pour la commercialisation du chinchard, il suit le circuit classique qui se résume dans le schéma ci-dessous. Principalement, la première vente s’effectue au marché du gros auprès des détaillants. Cette vente concerne la majorité de la production. La deuxième vente s’effectue au niveau des points de vente locale à savoir : les marchés communaux, les grandes surfaces et les poissonniers du quartier.

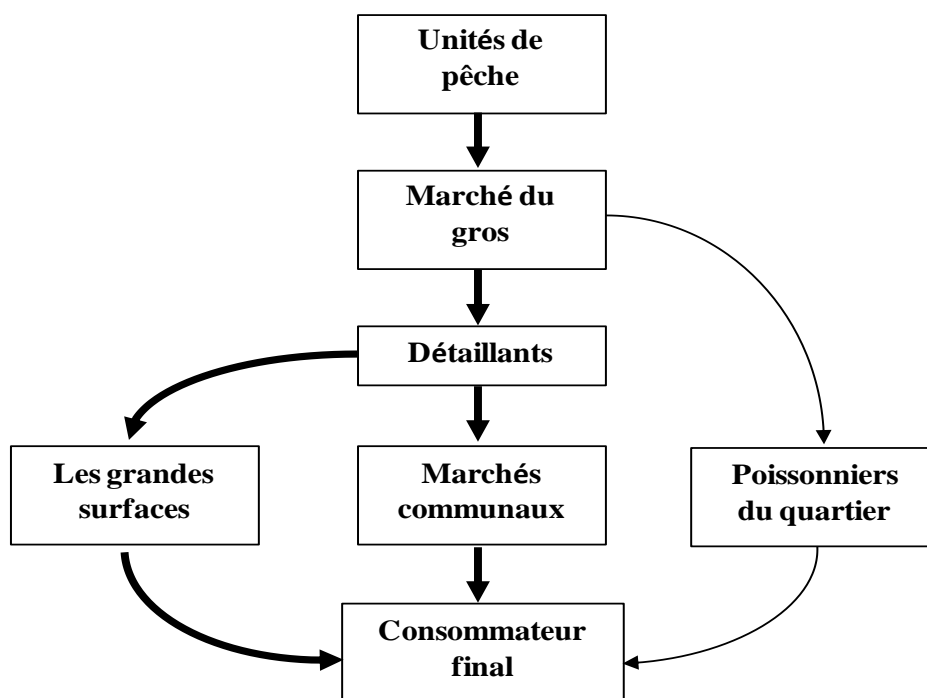


Figure 3. Schéma récapitulatif des principaux circuits de commercialisation du chinchard.

Le projet est cofinancé par l’Union Européenne

