## Analyse des exportations algériennes des produits frais issus de la pêche : Cas de la wilaya d'El Tarf

Bensaâd-Bendjedid L.<sup>1</sup>, Kaddour A.<sup>2</sup>, Sadour C.<sup>2</sup>, Rachedi M.<sup>2</sup> l.bendjedid@cnrdpa.dz

### Résumé

Bien que le commerce international des produits de la pêche et de l'aquaculture soit dominé par les pays développés, ces dernières années les exportations en provenance des pays en développement ont affiché une croissance soutenue. Cependant contrairement à la tendance mondiale observée, les exportations algériennes de ces produits n'ont cessé de régresser depuis 2008.

La présente étude est une recherche documentaire décrivant la situation des exportations des produits halieutiques algériens à une échelle locale au niveau de la wilaya côtière d'El Tarf. Elle consiste en une analyse synthétique de données statistiques officielles fournies par la Direction de la Pêche et des ressources Halieutiques de la wilaya concernée.

A travers cette enquête nous avons pu déterminer les points suivants : la quantité annuelle moyenne et la structure des exportations de la wilaya d'El Tarf, les principaux marchés destinataires de ces denrées ainsi que les principales espèces négociées. Enfin, nous avons constaté qu'aucune croissance significative de de la filière exportation n'a été enregistrée sur l'ensemble de la période 2015- 2019.

Mots clés: Exportation, produits frais de la pêche, El Tarf, Algérie.

\_\_\_\_\_

### **Abstract**

Although developed countries dominate global trade in fishery and aquaculture products, exports from developing countries registered significant growth in recent years. However, contrary to the international trend, Algerian exports of these animal products have continuously regressed since 2008. The present study is a synthetic analysis of the status of Algerian fishery exports at a local scale in the coastal Wilaya of El Tarf. Our findings revealed the average annual quantity and the structure of El Tarf exports, their recipient markets, and the main negotiated species. Finally, during the study period between 2015 and 2019, there has been no notable increase in export activity in El Tarf.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Centre National de Recherche et de Développement de la Pêche et de l'Aquaculture (CNRDPA), Station Expérimentale/ El Kala

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Département des Sciences de la Mer, Université Chadli Bendjedid, El Tarf

### Introduction

Les produits issus de la pêche et de l'aquaculture font partis des denrées alimentaires les plus consommées et échangées à l'échelle de la planète. Ce commerce qui évolue dans un contexte de plus en plus mondialisé, contribue à la satisfaction des exigences nutritionnelles les plus essentielles des populations mondiales et joue un rôle important dans la lutte contre l'insécurité alimentaire (FAO, 2018).

En 2012, on évaluait à 78% environ la part de la production mondiale de poisson faisant l'objet d'une concurrence internationale (Tveteras et al., 2012). Les pays développés dominent ce marché (Chine, Norvège, USA, Japon, ...) cependant, ces dernières années les exportations en provenance des pays en développement ont affiché une croissance soutenue car ce commerce génère une source importante de devises étrangères, les exportations de ces pays ont été estimées à 76 milliards de dollars en 2016 (FAO, 2018). Concernant l'Algérie, bien que le pays se soit engagé ces dernières décennies dans un ambitieux programme de dynamisation du secteur Pêche, le développement de la filière export reste à la traîne avec une évolution relativement faible. Ainsi les exportations algériennes de produits de la pêche et de l'aquaculture enregistrent une tendance à la baisse continue, notamment à partir de l'année 2008 (MPRH-PNUD-FAO, 2014), des statistiques récentes montrent une décroissance en termes de quantité de l'ordre de 26% entre 2016 et 2017 (DGPA, 2018). Cependant, l'Algérie dispose de nombreux atouts pour renverser cette tendance, tels que la richesse de son littoral, le soutien de l'état à la croissance, la proximité des marchés internationaux (UE premier négociant mondial) et les traités de libre-échange passés avec les partenaires internationaux.

Par ailleurs, disposer de renseignements exploitables, à jour et précis est essentiel à la planification et la structuration d'une stratégie de gestion durable dédiée au développement de cette filière et pourrait constituer une composante importante à l'expansion et la promotion des exportations des produits de la pêche et de l'aquaculture algériens.

C'est dans ce contexte que s'inscrit le présent travail qui constitue une description générale de la situation des exportations des produits halieutiques frais algériens à une échelle locale au niveau de la wilaya côtière d'El Tarf.

### Matériel et méthodes

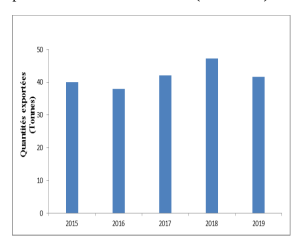
La présente enquête a été réalisée auprès de l'Antenne de Pêche d'El Kala, au niveau de laquelle nous avons consulté différents documents d'archives tels que les certificats sanitaires d'exportation, les registres des exportations ainsi que les statistiques officiels communiqués par la DPRH d'El Tarf sur une durée de cinq années de 2015 à 2019.

#### Résultats

### 1. Evolution des exportations

De 2015 à 2019, la quantité globale de produits frais issus de la pêche destinée à l'exportation à partir de la wilaya d'El Tarf est estimée à environ 200 tonnes. Au cours de cette période, ces quantités sont restées relativement stables, aucune augmentation ni régression significative n'ont été enregistrées. La moyenne annuelle exportée est évaluée à  $\simeq 41$  tonnesan<sup>-1</sup> (figure 1). Parallèlement, il est à noter que ces quantités n'ont également enregistré aucune variation par rapport à la production halieutique

globale de la wilaya au cours de cette même période avec un taux  $\approx 1 \%$  (Tableau 1).



**Figure 2.** Evolution annuelle (2015-2019) des exportations des produits halieutiques de la wilaya d'El Tarf

**Tableau 1.** Ratio des exportations par rapport à la production globale des débarquements de la pêche de la wilaya d'El Tarfde l'année 2015 à 2019 (DPRH El Tarf, 2020)

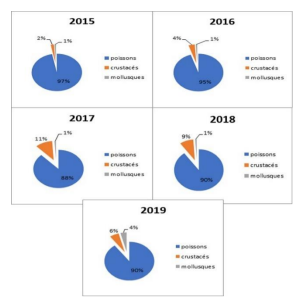
	Production totale (Tonnes)	% Exportation
2015	3802	1
2016	3901	0.9
2017	3268	1.2
2018	4212	1.1
2019	3964	1

### 2. Structure des exportations par principaux groupes d'espèces

L'analyse de la structure des exportations des produits frais issus de la pêche à partir de la wilaya d'El Tarf (figure 2) indique la forte prédominance du poisson avec une part  $\geq 88$  % durant la période d'étude, le plus fort volume (97%) ayant été enregistré au cours de l'année 2015. Les crustacées se placent en seconde position avec une part moyenne  $\approx 6$  %, suivis par les mollusques dont le volume reste constant ne dépassant pas le 1 %.

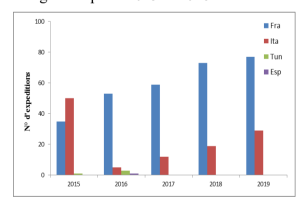
# 3. Principales destinations des exportations des produits halieutiques de la wilaya d'El Tarf

La confrontation des principaux pays importateurs des produits de la pêche de la



**Figure 1.** Structure des exportations par principaux groupes d'espèces (2015-2019)

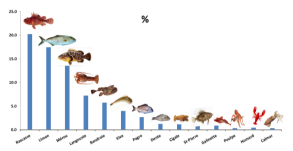
wilaya d'El Tarf, montre que la France se positionne largement en tête. les exportations vers ce pays ont doublé au cours de la période d'étude passant d'une trentaine d'expéditions en 2015 à près de 80 en 2019 (figure 3). Vient en seconde position l'Italie avec une moyenne 23 expéditions par an. Quant à l'Espagne et la Tunisie, sur la même période leur présence n'est enregistrée qu'en 2015 et 2016.



**Figure 3.** Evolution en nombre d'expéditions des exportations de la wilaya d'El Tarf vers les principaux pays importateurs (2015-2019)

### 4. Principales espèces exportées

Les espèces exportées présentent un éventail très diversifié (figure 4) principalement constitué de poissons blancs démersaux. La rascasse, le limon et le mérou dominent la production globale destinée à l'exportation pendent la période de 2015-2019 avec une part d'environ 50 %. La langouste se positionne au quatrième rang avec une part légèrement en dessous de 10 %. Les mollusques sont les espèces les moins exportées au cours de cette même période avec une part qui reste marginale évaluée à seulement 1 % et répartie entre le



**Figure 4.** Principales espèces exportées à partir de la wilaya d'El Tarf (2015- 2019)

poulpe et le calmar.

### Discussion

Le commerce international du poisson et des produits de la pêche a augmenté au cours de ces dernières années pour atteindre 143 milliards de dollars en 2016. Selon les projections à l'horizon 2026, le commerce du poisson devrait continuer à augmenter. Une part importante (35 à 36 %) de la production totale de poissons est destinée à l'exportation (FAO, 2017).

En Algérie, contrairement à la tendance internationale observée, les exportations de produits de la pêche et de l'aquaculture enregistrent une baisse continue en termes de quantité dès l'année 2008. Sur une période de dix années (2008- 2017), ces quantités ont reculées de près de la moitié (46%) (Roland, 2014; MPRH-PNUD-FAO, 2014; DGPA, 2018). Toutefois en termes de valeur, les exportations ont atteint en 2017, 7,4 millions de dollars (contre 6,7 millions de dollars en 2016), soit une hausse de l'ordre de 10,2 %. Le repli en volume serait imputable aux baisses des quantités exportées des mollusques (- 77 %) et des

crustacés (- 10,7 %) (APS- ONS, 2019). Concernant les exportations des produits de la mer à partir de la wilaya d'El Tarf, la présente étude nous a permis de constater que cette filière n'a enregistré aucune croissance conséquente au cours du 2015quinquennat 2019 avec des exportations relativement à d'égales quantités (valeur moyenne  $\simeq 41$  tonnes/ an). D'autre part, il est à noter que le poisson blanc frais constitue l'essentiel du volume des exportations de cette wilaya avec une part annuelle movenne de 92 %. Ce résultat ne suit pas la tendance globale des statistiques nationales qui placent mollusques au premier rang des exportations du secteur de la pêche, suivi par les crustacés avec des parts estimées respectivement à 72 % et 11 % (Yahiaoui, 2016). Concernant les marchés destinataires de ces produits, la wilaya d'El Tarf s'aligne sur la tendance nationale qui désigne l'UE et plus particulièrement les pays de l'Europe du sud comme principaux négociants. Nos résultats montrent qu'à partir de 2017, la totalité des exportations des produits halieutiques d'El Tarf, sont orientées uniquement vers la France et l'Italie. En dernier lieu nous avons constaté que les quantités destinées à l'exportation à partir de la wilaya d'El Tarf restent extrêmement faibles en comparaison avec sa production halieutique totale (1 %) au cours des cinq années analysées (2015-2019). Cette faible performance pourrait s'expliquer par le fait que la production de cette wilaya n'est pas suffisante pour couvrir la demande locale et donc exporter en grande quantité reste irréalisable.

### Conclusion

Pour conclure, il ressort de ce travail que la wilaya d'El Tarf:

- Exporte en moyenne 41 tonnes de produits halieutiques par an ;
- La France est le principal débouché des exportations de ces produits ;
- Le poisson blanc frais constitue l'essentiel de ces exportations ;
- Les principales espèces négociées sont respectivement dans l'ordre : la rascasse, le limon, le mérou et la langouste.

**Remerciements :** Ce travail entre dans le cadre de la valorisation de la convention qui associe le CNRDPA à l'Université Chadli Bendjedid- El Tarf.

### Références bibliographiques

Agence Presse Service (APS), 2019. Hausse de la production nationale en 2017 mais recul des quantités exportées. Publié Le : Dimanche, 24 Mars 2019, http://www.aps.dz/economie/87236-peche-hausse-de-la-production-nationale-en-2017-mais-recul-des-quantites-exportees

Direction Générale de la Pêche et de l'Aquaculture (DGPA), 2018. Pêche et aquaculture en Algérie, situation et enjeux économiques.

L'aquaculture 2018. Atteindre les objectifs de développement durable. Rome, Licence, CC BY-NC-SA 3.0 IGO.

Organisation pour l'alimentation et l'agriculture (FAO), 2017. Commerce du poisson et des produits de la pêche. Dossiers de la FAO sur les politiques commerciales, n° 28. http://www.fao.org/fi/static-media/Meeting Documents/BlueHope/Inception/6f.pdf

**MPRH-PNUD-FAO, 2014**. Appui à la formulation de la stratégie nationale de développement de la pêche et de l'aquaculture 2015.2020 (avec une attention particulière sur la pêche artisanale), 45 pp.

Organisation pour l'alimentation et l'agriculture (FAO), 2018. La situation mondiale des pêches et de

Roland W., 2014. L'industrie de la Pêche et de l'Aquaculture en Algérie. Projet ALG/14/001/ /01/34, 36 pp.

Tveteras S., Asche F., Bellamare M. F., Smith M. D., Guttormsen A. G., Lem A., Lien, K., Vannuccini S., 2012. Fish is food - the FAO's Fish Price Index, PLoS ONE, 7(5).

**Yahiaoui S., 2016.** Essai d'analyse du secteur de la pêche en Algérie : Référence au cas de la wilaya de Bejaia. Mémoire de Master, UniversitéA.Mira, Béjaia, Algérie, 101 pp.