

# la mer **XXL**

L'EXPOSITION  
DU 29 JUIN AU 10 JUILLET 2019  
NANTES - FRANCE



Etude qualitative réalisée lors de la Mer XXL 2019

Réalisation : Via Aqua  
Avec le support de France Filière Pêche

# Méthodologie

---

- La Mer XXL ([www.lamerxxl.com](http://www.lamerxxl.com)), exposition grand public du 29 juin au 10 juillet 2019
  
- 145 entretiens réalisés sur l'exposition à la sortie du stand France Filière Pêche sur 5 thématiques:
  - La perception des filières pêche et aquaculture
  - Le développement durable en aquaculture
  - Le développement durable dans la pêche
  - La ferme aquacole du futur
  - L'importance et la crédibilité, à ses yeux, de ce qu'entend le citoyen à propos des filières produits aquatiques

# Synthèse des résultats

---

- La filière des produits aquatiques est perçue comme **complexe, déséquilibrée** en **défaveur** du pêcheur, relativement **transparente** et en **progression** au niveau de la **durabilité**.
- En matière de durabilité, les activités pêche et aquaculture sont d'abord perçues par les citoyens comme performantes sur le pôle **économique**. La performance des composantes **environnementale et/ou sociale** est moins perçue, mais présente.
- L'« aquaculture du futur », sous forme de fermes périurbaines en eau recirculée est perçue comme **fiable** sur les plans **environnemental** et **sanitaire**, mais des doutes subsistent sur le **bien être animal** et les **qualités organoleptiques** des produits. Les citoyens sont curieux de visiter ce genre de structures pour s'approprier cette méthode de production. Malgré leur curiosité, les personnes interrogées perçoivent de manière moins positive l'installation de ce type de fermes à proximité de leur domicile.
- Les informations concernant la **durabilité** des activités pêche et aquaculture **intéressent** fortement les citoyens, même si **certaines d'entre elles, bien qu'exactes, ne paraissent pas toujours crédibles/audibles** pour une partie des répondants.

# Détail des résultats

---

# Perception de la filière produits aquatiques

---

29 RÉPONDANTS

# Perception de la filière des produits aquatiques

(29 répondants)

---

- Plus de la moitié des répondants pense qu'il existe plus de 5 métiers intermédiaires entre le pêcheur et le consommateur.
- La filière des produits aquatiques est perçue comme plus complexe que les autres filières alimentaires pour un tiers des répondants.
- Plus de 3/4 des répondants pensent que la relation est déséquilibrée entre les différents maillons de la chaîne de distribution.
- Plus de la moitié des répondants perçoivent la filière comme transparente.
- Les 3/4 des personnes interrogées trouvent que la filière progresse en matière de développement durable.
- Plus des 2/3 pensent que c'est une filière d'avenir, mais seulement 1/3 se déclare prêt à engager ses enfants à travailler dans ce secteur .

# Développement durable dans le secteur de la pêche et de l'aquaculture

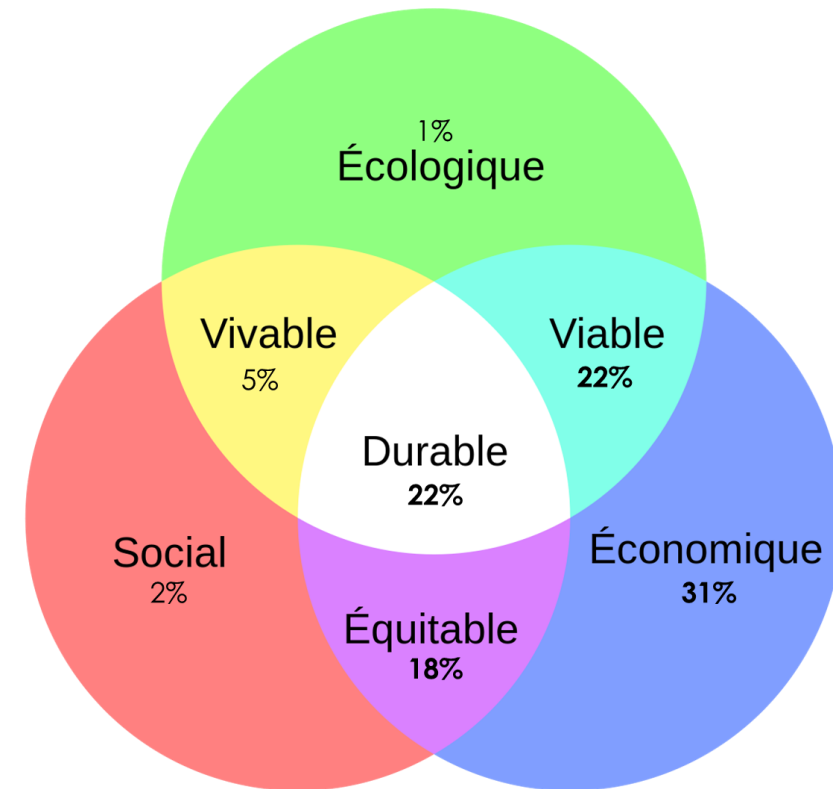
---

53 RÉPONDANTS

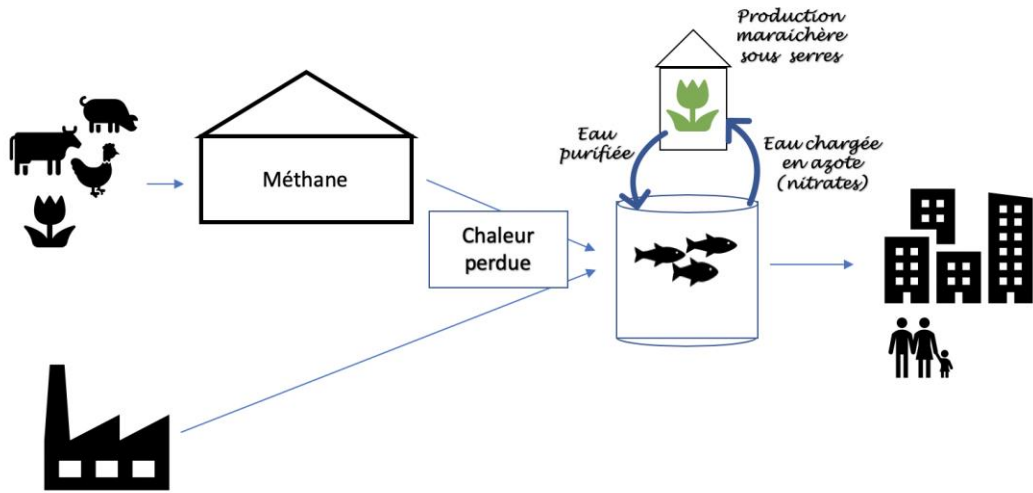
# Les activités pêche et aquaculture sont-elles perçues comme durable?

(53 répondants)

- En matière de durabilité, les activités pêche et aquaculture sont d'abord perçues comme performantes sur le volet économique.
- 30% seulement des personnes interrogées n'y voient qu'un unique objectif de création de richesses. Le reste des personnes interrogées y relie des objectifs sociaux (activité équitable) ou environnementaux (activité viable) ou les deux (activité durable)
- Sous l'angle de la durabilité, aucune différence de perception n'est identifiée entre la pêche et l'aquaculture
- Parmi les objectifs listés par l'ONU dans l'ODD 14, la préservation et l'exploitation durable des océans sont le principal objectif du développement durable associé à la pêche et à l'aquaculture







# Ferme aquacole du futur

28 RÉPONDANTS

# La ferme aquacole du futur?

(28 répondants)

---

- L' « aquaculture du futur », sous forme de fermes périurbaines en eau recirculée est perçue comme fiable sur les plans environnemental et sanitaire.
- Des doutes subsistent sur le bien être animal et les qualités organoleptiques des produits.
- Les citoyens sont curieux de visiter ce genre de structures pour s'approprier cette méthode de production.
- Malgré leur curiosité, les personnes interrogées perçoivent de manière moins positive l'installation de ce type de fermes à proximité de leur domicile.
- Aider un éleveur à s'installer en investissant dans sa société est encore moins plébiscité.

# L'importance et la crédibilité de ce qu'entend le citoyen à propos des filiales produits aquatiques

---

34 RÉPONDANTS

# L'importance et la crédibilité de ce qu'entend le citoyen à propos des filières produits aquatiques (1/3)

(34 répondants)

---

- Les informations les plus importantes à diffuser auprès des citoyens concernent la durabilité des activités pêche et aquaculture, mais ces informations, même exactes, ne paraissent pas toujours crédibles pour une partie des répondants.
- L'intérêt de la diffusion d'informations est beaucoup plus limité concernant les innovations au niveau des produits finis (refresh, hautes pressions, coproduits).
- Seulement une personne sur deux croit en l'affirmation « La pêche est aujourd'hui un métier où l'on gagne bien sa vie ».

# L'importance et la crédibilité de ce qu'entend le citoyen à propos des filières produits aquatiques (2/3)

(34 répondants)

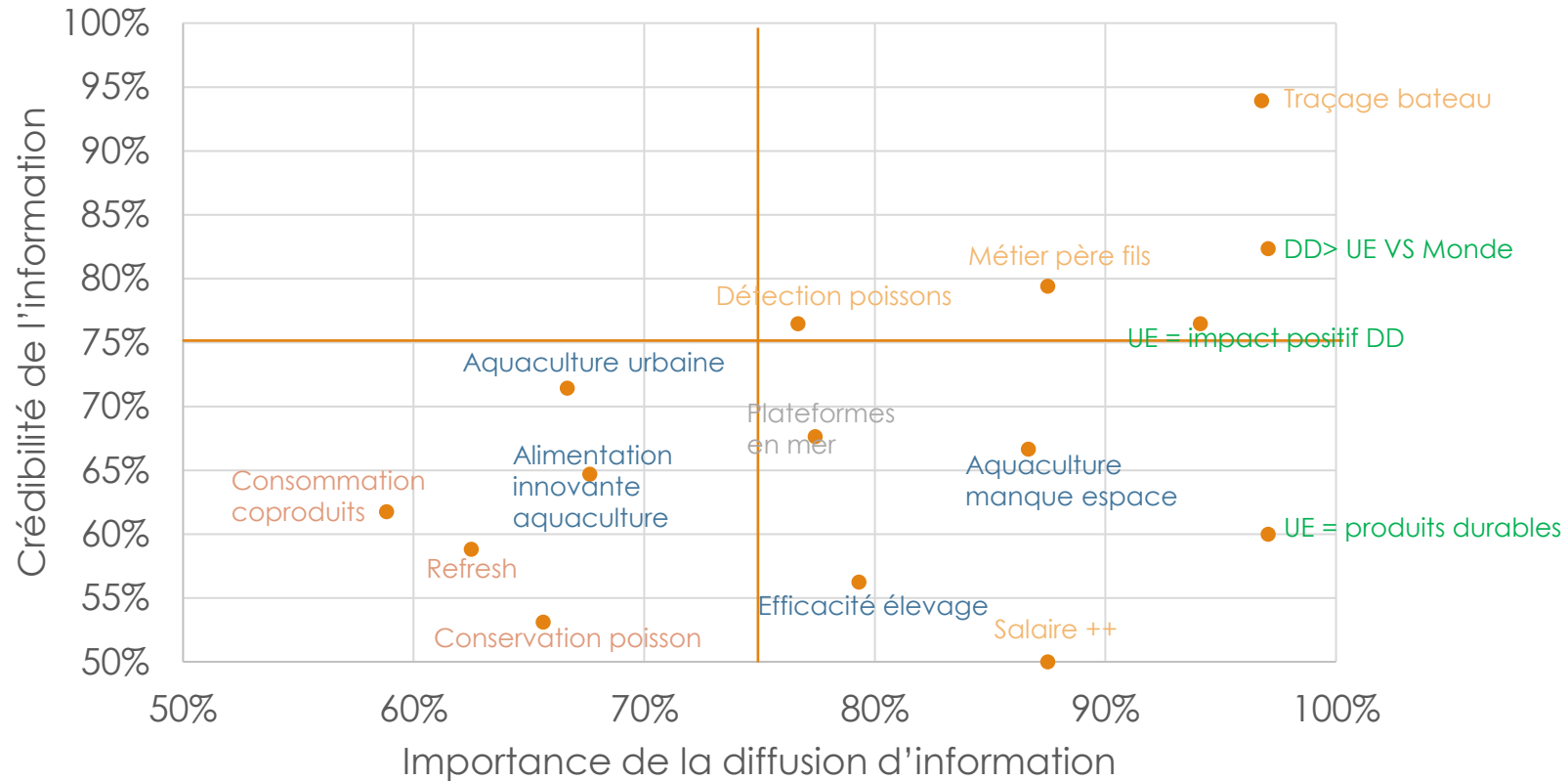
➤ Des affirmations relatives à différentes thématiques ont été soumises au public. Deux questions ont été posées : croyez-vous en ces affirmations et pensez-vous qu'il soit important de les diffuser au grand public.

Thématique	Affirmation soumise
Durabilité	La pêche et l'aquaculture européennes sont mieux contrôlées et plus durables que dans d'autres parties du monde
	L'action de l'UE en matière de gestion des pêches est en passe de déboucher sur une exploitation durable
	L'action de l'UE en matière de gestion des pêches a un effet positif sur la ressource et pour la filière
Aquaculture	L'aquaculture a du mal à trouver de l'espace disponible en France
	L'élevage d'animaux aquatiques est le plus efficace de tous les élevages
	Le poisson d'élevage de demain mangera des insectes et des végétaux
	On peut faire de l'élevage aquacole en bordure des villes, même à l'intérieur des terres
Pêche	On peut devenir pêcheur, aquaculteur, mareyeur, poissonnier autrement que "de père en fils"
	La pêche est aujourd'hui un métier où l'on gagne bien sa vie
	On peut de plus en plus aujourd'hui savoir à tout moment où est un bateau en train de pêcher
	Demain on pourra sélectionner précisément le poisson avant de le pêcher
Produit	En le soumettant à de très fortes pressions, on peut conserver du poisson frais pendant des semaines sans aucun additif
	Demain on saura proposer à la vente au détail du poisson décongelé de bonne qualité
	Demain on mangera de tout dans le poisson, pas seulement les filets levés par les poissonniers mais aussi des produits utilisant la tête, la peau, les arêtes,...
Autres	Demain il existera en pleine mer des plateformes qui seront des abris pour les navires de pêche et des supports pour des fermes aquacoles

# L'importance et la crédibilité de ce qu'entend le citoyen à propos des filières produits aquatiques (3/3)

(34 répondants)

## Positionnement des affirmations soumises



\*Les pourcentages présentés correspondent aux regroupements des réponses « très important » et « assez important », ainsi que « très crédible » et « assez crédible »