

Note de synthèse de la mission STARFISH 2030

Présentation le 5 décembre 2020

Enquête réalisée par :



Chances Conseil

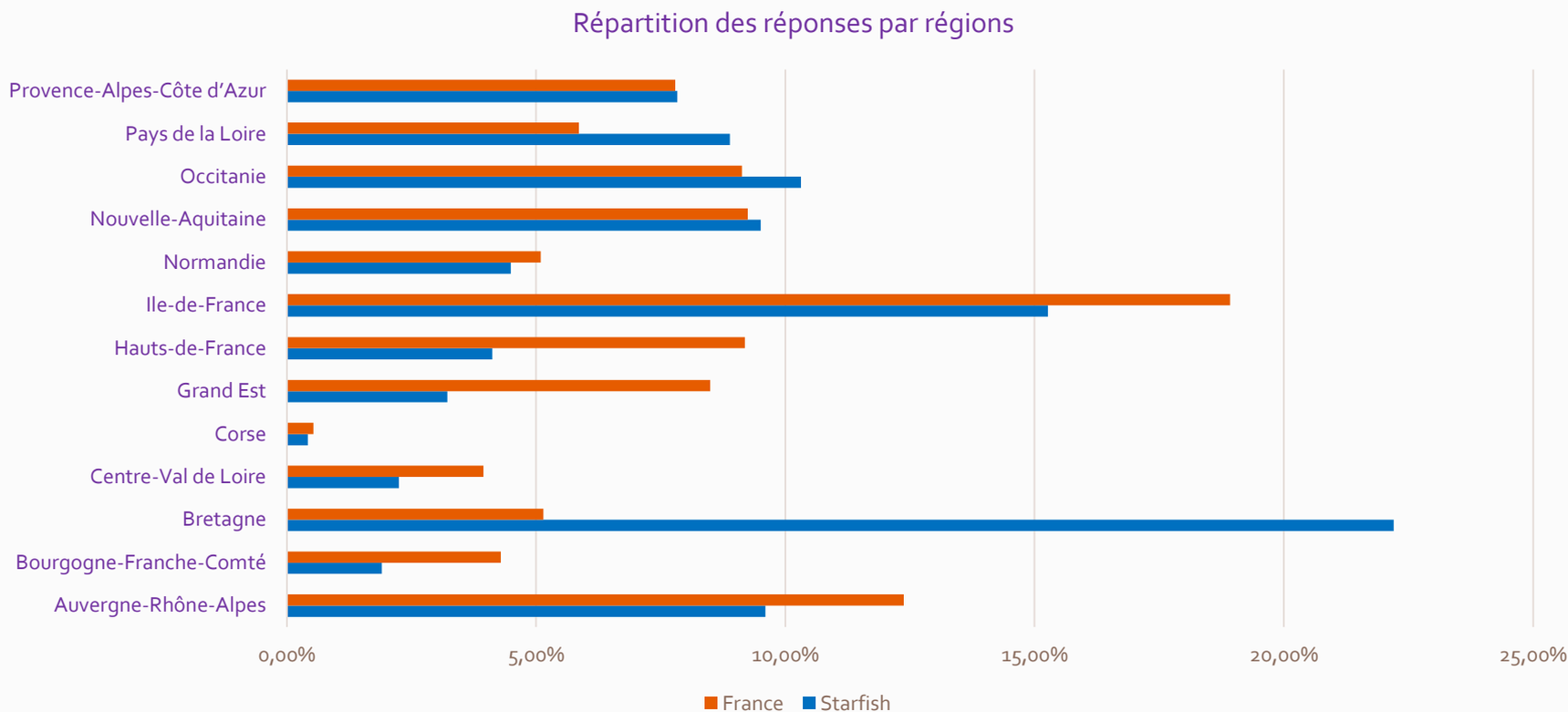
I. PROFIL DES PARTICIPANTS

UNE PARTICIPATION SUFFISAMMENT FORTE POUR EN TIRER DES CONCLUSIONS ROBUSTES

- ❑ 6 600 participants
- ❑ Une consultation en 8 questions
- ❑ Mise en ligne pendant 20 jours, du 7 au 27 Novembre
- ❑ Adapté du travail conduit au Danemark, en Estonie, Finlande, Italie, Norvège, Pologne, au Portugal , en Suède.

UNE PARTICIPATION SUFFISAMMENT FORTE POUR EN TIRER DES CONCLUSIONS ROBUSTES

- Une répartition des réponses qui reflète assez bien la répartition régionale de la population...
- ... A l'exception de la Bretagne, qui pèse d'un poids plus lourd vs sa part dans la population totale en raison de la démarche de recrutement



DES CITOYENS TOUS ENGAGES, ET PLUTÔT EXPERTS

- ❑ Le parti-pris de la démarche était de recueillir les réflexions de citoyens pour qui la question des eaux maritimes et/ou intérieures est un sujet à la fois familier et engageant. Ils sont...

- ❑ **ACTIFS**
 - Des actifs (80%) et des étudiants (10%)
 - Des cadres (moyens & supérieurs) /employés/professions libérales

- ❑ **“CONSCIENTS” DE L’EAU**
 - 85% déclarent vivre à proximité de l’eau, pour moitié près de la mer, pour moitié près d’une eau intérieure.

- ❑ **PLUTÔ ENGAGES PROFESSIONNELLEMENT SUR LE SUJET**
 - 45% d’entre eux ont une activité professionnelle qu’ils disent « liée à l’eau ». Ils en qualifient même la place de « centrale » à 85%
 - 55% n’ont **PAS** une profession liée à l’eau mais c’est pour eux un sujet fort

SI DISPARITÉS DANS LEURS RÉPONSES, ELLES SONT DÉTERMINÉES PAR ...

- ❑ **L'ÂGE** : si ligne de partage, elle est à 40 ans

- ❑ **LE GENRE** :
 - Les femmes : plus engagées sur le sujet, plus en recherche de savoir
 - Les hommes : plus en demande d'action immédiate et de pouvoir

- ❑ **LE NIVEAU D'ÉDUCATION** : des professions « intellectuelles » parfois plus mobilisées

- ❑ Mais **LE FACTEUR GÉOGRAPHIQUE** est moins décisif
 - Les régions à littoral maritime n'ont pas des positions homogènes
 - Alors que des régions maritimes et non maritimes convergent sur certains sujets

II. QUELLE REPRESENTATION DES MILIEUX LIES À L'EAU ?

POUR VOUS, L'OCEAN, LES MERS, LES FLEUVES, LES RIVIERES, C'EST AVANT TOUT... (3 CHOIX POSSIBLES)



POUR VOUS, L'OCEAN, LES MERS, LES FLEUVES, LES RIVIERES, C'EST AVANT TOUT...

- ❑ **UN ENVIRONNEMENT PRÉSERVÉ OU A PRÉSERVER** – pondération à **91%**
 - Une quasi unanimité
 - Un choix qui dit tant la valeur reconnue que la menace qui pèse
 - Une urgence qui s'estompe avec l'âge

- ❑ **Les fonctions d'approvisionnement de la nature : LES ESPACES AQUATIQUES COMME SOURCE D'ALIMENTATION ET D'EAU POTABLE, SECTEUR ÉCONOMIQUE (TRANSPORT, PÊCHE, AQUACULTURE, ÉNERGIE)** – pondération à **40%**
 - Un choix sur lequel la proximité géographique de l'eau influe peu
 - Souvent lié à l'activité professionnelle, mais pas uniquement

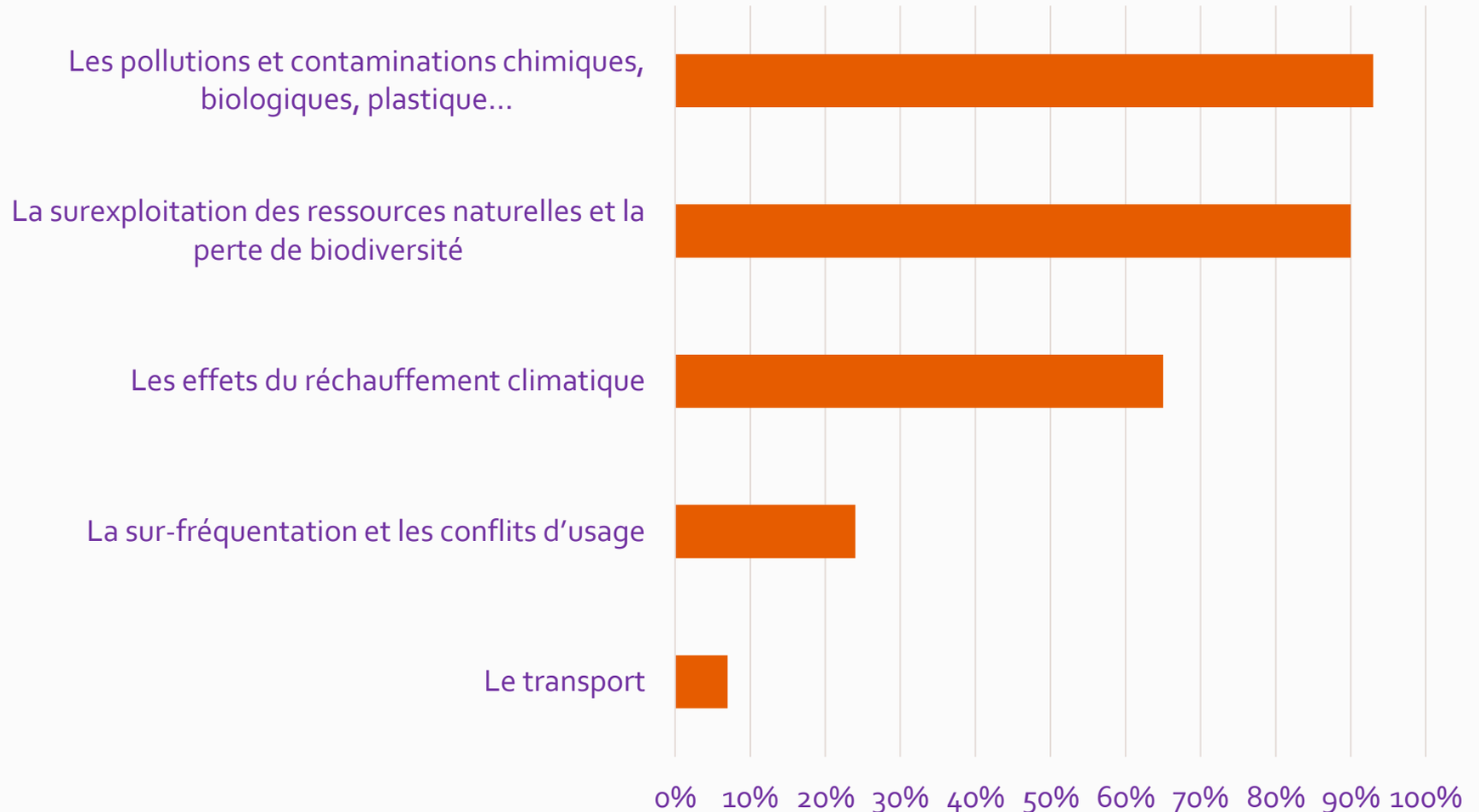
- ❑ **Les fonctions récréatives de la nature : VACANCES, DÉTENTES, SPORT ET LOISIRS** – pondération **entre 29% et 38%**
 - Les espaces marins y sont plus associés que les eaux douces

III.

QUELLES SONT LES MENACES ?

QUELLES SONT, SELON VOUS, LES PRINCIPALES MENACES QUI PÈSENT SUR L'OCÉAN, LES MERS, LES LACS, LES FLEUVES, LES RIVIÈRES...

(3 CHOIX POSSIBLES)



QUELLES SONT, SELON VOUS, LES PRINCIPALES MENACES QUI PÈSENT SUR L'OCÉAN, LES MERS, LES LACS, LES FLEUVES, LES RIVIÈRES...

❑ Les deux grandes pressions anthropiques : LES POLLUTIONS DE TOUS ORDRES & LA SUREXPLOITATION DES RESSOURCES NATURELLES -

pondération de l'ordre de **90%**

- Une quasi unanimité attendue : la pollution est un enjeu installé depuis longtemps, des phénomènes visibles
- La surexploitation des ressources, bien que moins visible, pèse quasi autant : signe d'une prise de conscience en marche

❑ LES EFFETS DU RECHAUFFEMENT CLIMATIQUE - pondération de **65%** :

- Les 16-25 ans sont les plus mobilisés
- La mobilisation augmente avec le niveau d'éducation

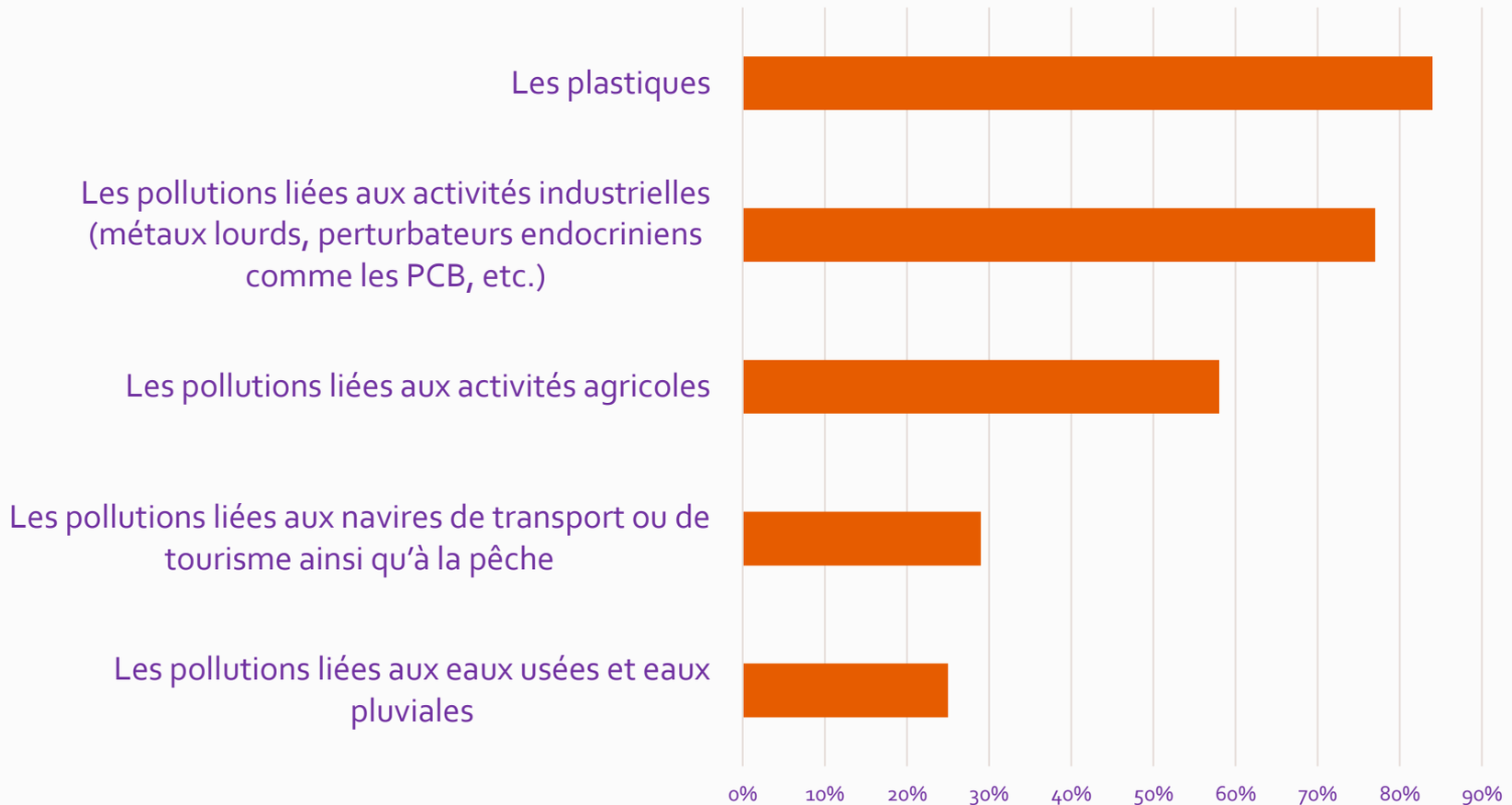
QUELLES SONT, SELON VOUS, LES PRINCIPALES MENACES QUI PÈSENT SUR L'OCÉAN, LES MERS, LES LACS, LES FLEUVES, LES RIVIÈRES...

□ L'autre pression anthropique : LA SUR-FRÉQUENTATION ET LES CONFLITS D'USAGE - pondération à « seulement » 24 % :

- **24 %...** : la prise de conscience est moins forte et plus dispersée
 - Les plus âgés (au-delà de 65 ans)
 - Des professions qui en sont témoins directs (pêcheurs, gestionnaires d'espaces naturels, Recherche ...)
 - Les habitants des régions touristiques maritimes : Nouvelle Aquitaine, Occitanie, PACA, Corse

QUEL EST, SELON VOUS, LE TYPE DE POLLUTION QUI AFFECTE LE PLUS L'OCÉAN, LES MERS, LES LACS, LES FLEUVES, LES RIVIÈRES...

Quelle est, selon vous, le type de pollution qui affecte le plus l'océan, les mers, les lacs, les fleuves, les rivières...



QUEL EST, SELON VOUS, LE TYPE DE POLLUTION QUI AFFECTE LE PLUS L'OCÉAN, LES MERS, LES LACS, LES FLEUVES, LES RIVIÈRES...(3 CHOIX POSSIBLES)

- ❑ **La priorité de tous : LES PLASTIQUES** - pondération à **84%**
 - Visibilité, interdictions, mobilisations : tout le monde ou presque y pense
 - Les plus mobilisés : professions « au contact de l'eau » et habitants de l'Île de France

- ❑ **Les priorités déterminées par l'âge ou la région d'habitation**

- ❑ **LES POLLUTIONS LIÉES AUX ACTIVITÉS INDUSTRIELLES** : pondération à **77%**
 - Le second grand sujet, quel que soit l'âge
 - Les régions les plus mobilisées : Auvergne-Rhône-Alpes (forte activité industrielle), Nouvelle Aquitaine (forte sensibilité à l'environnement) et Occitanie (rémanence des activités d'extraction minière & prévalence des activités agricoles)

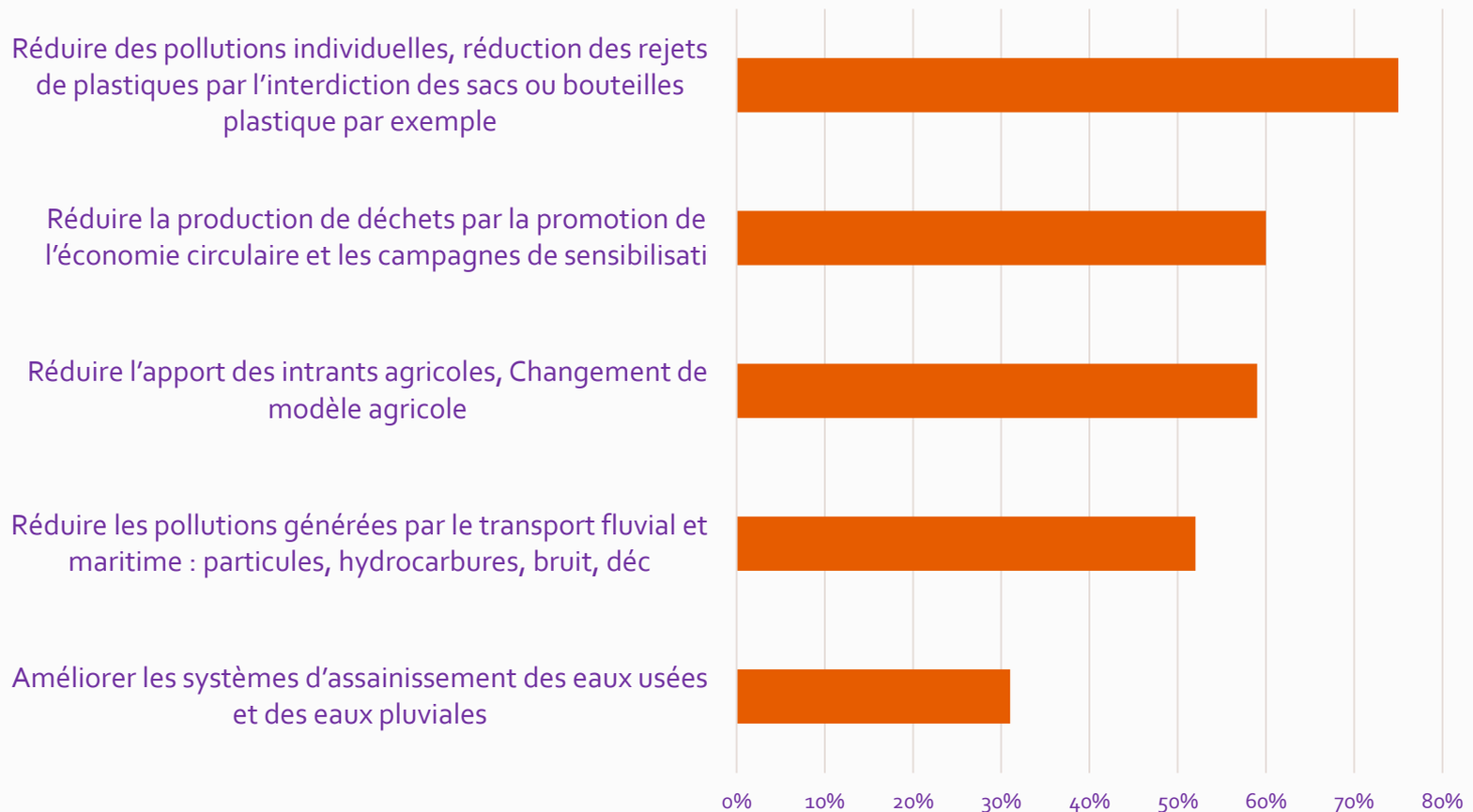
QUEL EST, SELON VOUS, LE TYPE DE POLLUTION QUI AFFECTE LE PLUS L'OCÉAN, LES MERS, LES LACS, LES FLEUVES, LES RIVIÈRES...(3 CHOIX POSSIBLES)

- ❑ **LES POLLUTIONS LIEES AUX ACTIVITES AGRICOLES** : pondération à **58%**,
 - Les plus mobilisés : les 40/65 ans
 - Sans surprise, la Bretagne
- ❑ **LES POLLUTIONS LIEES AUX TRANSPORTS ET A LA PECHE** : pondération à **28%**
 - Les plus mobilisés : les 16/25 ans
 - La Bretagne, en revanche : la moins préoccupée par Transports et Pêche
- ❑ **POLLUTION LIÉES AUX EAUX USÉES ET PLUVIALES** : pondération à **25%**
 - Les plus mobilisés : en Guadeloupe et à La Réunion
- ❑ Au delà de 65 ans : sensibilité à toutes les pollutions

III.

QUELLES SONT LES MESURES ATTENDUES ?

QUELLES SONT, SELON VOUS, LES MESURES PRIORITAIRES À METTRE EN ŒUVRE POUR ENRAYER LA POLLUTION DE L'OCÉAN, DES MERS, LACS, FLEUVES ET RIVIÈRES... (3 CHOIX POSSIBLES)



QUELLES SONT LES MESURES PRIORITAIRES A METTRE EN OEUVRE POUR ENRAYER LA POLLUTION...

- ❑ Une même hiérarchisation entre types de pollution, et mesures jugées prioritaires
- ❑ En tête : **RÉDUIRE LES REJETS DE PLASTIQUE** - pondération à **75%**
 - La pollution plastique était pondérée à **84%**
- ❑ **LA RÉDUCTION DE LA PRODUCTION DE DÉCHETS PAR LA PROMOTION DE L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE** - pondération à **60%**
 - La menace représentée par la pollution industrielle était pondérée à **77%**. Le « décrochage » à 60% tient au fait que...
 - ... la pollution industrielle a d'autres origines que les déchets recyclables : produits chimiques, boues rouges...
 - ... l'économie circulaire concerne autant le consommateurs que le producteur ; elle ne suffit pas à régler la question des déchets

QUELLES SONT LES MESURES PRIORITAIRES A METTRE EN OEUVRE POUR ENRAYER LA POLLUTION...

- ❑ **REDUIRE L'APPORT DES INTRANTS AGRICOLES, CHANGEMENT DE MODELE AGRICOLE** - plébiscités à **59%**
 - Cohérence très forte : la menace était pondéré à **58%**
- ❑ **L'AMÉLIORATION DES SYSTÈMES D'ASSAINISSEMENT DES EAUX USÉES ET PLUVIALES** « pèse » maintenant **31%**
 - La pollution liée aux eaux usées et pluviales était pondérée à **25%**
 - La Réunion et La Guadeloupe expriment la plus forte attente
- ❑ **REDUIRE LES POLLUTIONS GÉNÉRÉES PAR LE TRANSPORT FLUVIAL ET MARITIME**, pondéré à 52%, pèse plus que ne pesait la menace elle-même (**29%**)
 - Réduire ces pollution parait à portée de main, alors que la compréhension de la menace est plus complexe

SELON VOUS, QUELLES SERAIENT / QUELLES SONT LES MESURES LES PLUS EFFICACES POUR PROTÉGER LES ÉCOSYSTÈMES AQUATIQUES ET PROMOUVOIR UN USAGE DURABLE DE LA BIODIVERSITÉ



SELON VOUS, QUELLES SERAIENT / QUELLES SONT LES MESURES LES PLUS EFFICACES POUR PROTÉGER LES ÉCOSYSTÈMES AQUATIQUES ET PROMOUVOIR UN USAGE DURABLE DE LA BIODIVERSITÉ

- ❑ Quatre blocs de mesure, en dépit d'une dispersion des choix liée au caractère diffus de la menace
- ❑ **1- EDUQUER** : c'est le plus important...
 - **L'ENSEIGNEMENT et au-delà, en majeur : ÉDUCATION: CURSUS SCOLAIRE, VULGARISATION SCIENTIFIQUE** – pondération à 57%
 - **LA SENSIBILISATION EN CONTINU, en mineur : INFORMATION DU GRAND PUBLIC À LA CONTRIBUTION ESSENTIELLE DE L'ENVIRONNEMENT** – pondération à 21 %

SELON VOUS, QUELLES SERAIENT / QUELLES SONT LES MESURES LES PLUS EFFICACES POUR PROTÉGER LES ÉCOSYSTÈMES AQUATIQUES ET PROMOUVOIR UN USAGE DURABLE DE LA BIODIVERSITÉ

□ 2- S'EMPÊCHER - Modérer l'utilisation des ressources

- *A. Camus* : « un homme, ça s'empêche »
- **La mesure forte, le symbole** : L'AJUSTEMENT DES CAPTURES DES PÊCHERIES À LA CAPACITÉ DE RENOUVELLEMENT DES ESPÈCES CIBLÉES, RÉDUIRE LES CAPTURES D'ESPÈCES NON CIBLÉES, AINSI QUE LA DÉGRADATION DES ÉCOSYSTÈMES – pondération à **53%**
- UN ENCADREMENT PLUS STRICT, UNE DIMINUTION OU UNE INTERDICTION DES EXTRACTIONS DE MATIÈRES PREMIÈRES – **26%**
- UNE UTILISATION ÉCONOME DES RESSOURCES EN EAU POTABLE – **16%**
- LE DÉVELOPPEMENT DU TOURISME DURABLE – **13%**

SELON VOUS, QUELLES SERAIENT / QUELLES SONT LES MESURES LES PLUS EFFICACES POUR PROTÉGER LES ÉCOSYSTÈMES AQUATIQUES ET PROMOUVOIR UN USAGE DURABLE DE LA BIODIVERSITÉ

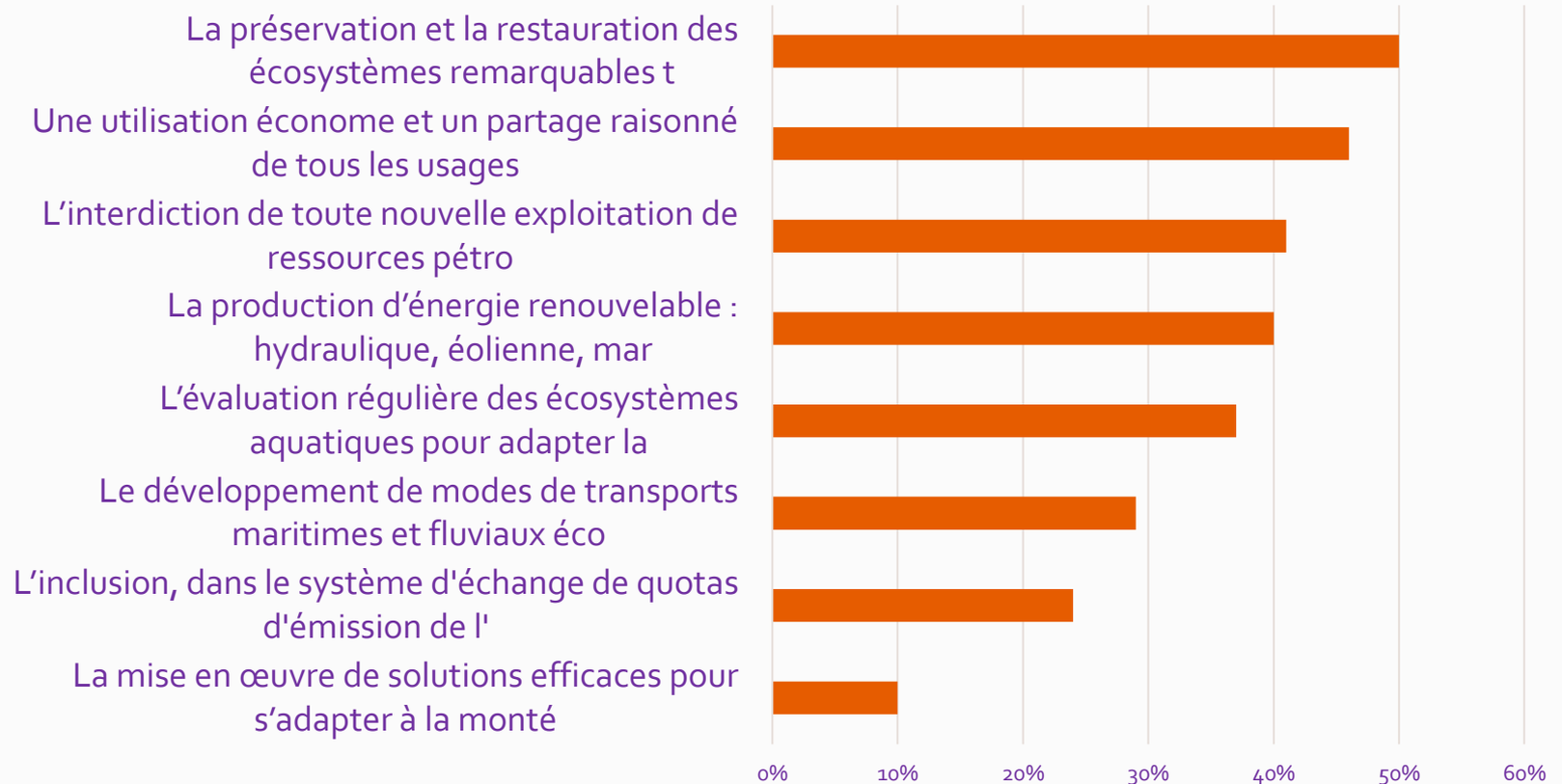
□ 3- ORGANISER – par la régulation et la gouvernance

- **La mesure forte : LA PRÉSERVATION DES ESPÈCES ET DE LEURS HABITATS : CRÉATION D'AIRES PROTÉGÉES, ARRÊTÉS DE PROTECTION – 51 %**
- **L'ÉTABLISSEMENT D'UNE GOUVERNANCE PLANIFIANT ET CONCILIANTE LES DIFFÉRENTS USAGES DES ESPACES LIES A L'EAU – 26%**

□ 4- REPARER

- **La mesure forte : LA RESTAURATION DES ESPACES LITTORAUX ET DES BERGES DES LACS, FLEUVES ET RIVIÈRES – 25%**

SELON VOUS, QUELLES SERAIENT/QUELLES SONT LES MESURES LIÉES À L'OcéAN, AUX MERS, LACS, FLEUVES ET RIVIÈRES, LES PLUS IMPORTANTES POUR LUTTER CONTRE LE CHANGEMENT CLIMATIQUE ET SES EFFETS



SELON VOUS, QUELLES SERAIENT/QUELLES SONT LES MESURES LIÉES À L'OCÉAN, AUX MERS, LACS, FLEUVES ET RIVIÈRES, LES PLUS IMPORTANTES POUR LUTTER CONTRE LE CHANGEMENT CLIMATIQUE ET SES EFFETS

- ❑ Derrière une apparente dispersion des réponses, deux grandes attentes
- ❑ **1- LA GOUVERNANCE – pondération entre 40% et 50%. Il faut...**
 - **D'ABORD, PRENDRE SOIN**, c'est-à-dire :
 - **REPARER : PRESERVER ET RESTAURER LES ECOSYSTEMES REMARQUABLES - RECIFS CORALLIENS, MANGROVES** etc. – pondération à **50%**
 - Le sujet « Nature » des 16-25 ans, qui veulent agir
 - Une région Bretagne moins mobilisée que d'autres, car peut-être plus préservée
 - & ensuite, **FAIRE ATTENTION : UTILISATION ECONOMIQUE ET PARTAGE RAISONNES DE TOUS LES USAGES DES RESSOURCES EN EAU DOUCE** – **46%**
 - Vivre à proximité d'un espace d'eau douce sensibilise plus

SELON VOUS, QUELLES SERAIENT/QUELLES SONT LES MESURES LIÉES À L'OCÉAN, AUX MERS, LACS, FLEUVES ET RIVIÈRES, LES PLUS IMPORTANTES POUR LUTTER CONTRE LE CHANGEMENT CLIMATIQUE ET SES EFFETS

- **ENSUITE : L'ENGAGEMENT**, à travers le sujet de **L'ENERGIE**
- **INTERDIRE : INTERDICTION DE TOUTE NOUVELLE EXPLOITATION DE RESSOURCE PETROLIERE** – pondération à **41%**
 - Mobilisation forte entre 16 et 40 ans, puis décroissante; forte adhésion en Guyane, du fait des projets d'extraction dans la zone
- **PROMOUVOIR : PRODUCTION D'ÉNERGIE RENOUVELABLE (HYDRAULIQUE, ÉOLIENNE, MARITIME)**- pondération à **40%**
 - Mobilisation forte entre 40/65 ans, et même au-delà
 - Un paradoxe : les 16-40, hostiles à toute nouvelle exploitation pétrolière, montrent peu d'intérêt pour les ENR
- **ENFIN : SURVEILLER ET ADAPTER - ÉVALUATION RÉGULIÈRE DES ÉCOSYSTÈMES AQUATIQUES POUR ADAPTER LA FAÇON DONT ON LES PROTÈGE ET LES ZONES À PRÉSERVER** – pondération à **37%**

SELON VOUS, QUELLES SERAIENT/QUELLES SONT LES MESURES LIÉES À L'OCÉAN, AUX MERS, LACS, FLEUVES ET RIVIÈRES, LES PLUS IMPORTANTES POUR LUTTER CONTRE LE CHANGEMENT CLIMATIQUE ET SES EFFETS

□ 2- DES MESURES CIBLEES, des préférences par groupes d'âge :

- **LES TRANSPORTS, pondération entre 24 et 28% :**
- Une mesure emblématique de la « génération Climat » : **L'INCLUSION DANS LE SYSTÈME D'ÉCHANGE DES QUOTAS D'ÉMISSION DE L'UE DES ÉMISSIONS DE GES GÉNÉRÉES PAR LE TRANSPORT MARITIME** – pondération à **24%**.
 - Mobilisation très forte des 16-25 ans, encore très mobilisatrice pour les 25-40
 - Le monde des ENR y est favorable, celui des transports maritimes et fluviaux beaucoup moins
- Une mesure consensuelle : **LE DÉVELOPPEMENT DES MODES DE TRANSPORTS MARITIMES ET FLUVIAUX ÉCOLOGIQUES** - **28%**
 - Le sujet des 16/40, plutôt habitants de l'intérieur que des régions maritimes
 - Développer des modes de transports écologiques « pèse » ainsi moins que Réduire les pollutions liées aux transport (**52%**)
 - **Un sujet plus spontanément rapproché de la pollution que du climat**

SELON VOUS, QUELLES SERAIENT/QUELLES SONT LES MESURES LIÉES À L'OCÉAN, AUX MERS, LACS, FLEUVES ET RIVIÈRES, LES PLUS IMPORTANTES POUR LUTTER CONTRE LE CHANGEMENT CLIMATIQUE ET SES EFFETS

- **LA MISE EN ŒUVRE DE SOLUTIONS EFFICACES POUR S'ADAPTER À LA MONTÉE DU NIVEAU DE LA MER** – pondération à **10%**
- Un sujet fort pour les plus de 65 ans, et pour Enseignement supérieur et Recherche
- Un sujet pas directement régional : Nouvelle Aquitaine et PACA, bien que concernés, sont peu sensibles au sujet, alors de Ile de France et Normandie le sont fortement.

IV.

LES SIGNAUX FAIBLES ?

- ❑ Quatre tendances émergentes, encore imprécises, mais récurrentes
- ❑ **UNE FORTE DEMANDE DE RÉGULATION, TRANSVERSALE À TOUTES LES RÉPONSES**
 - Les participants demandent des sanctions, ils ont foi en la loi comme garante de la protection des milieux
- ❑ **LES ESPACES MARINS CONSIDÉRÉS EN TANT QU'ESPACES DE VIE**
 - Caractéristique de Guadeloupe et de Nouvelle-Calédonie, et puissant chez les professionnels du transport
- ❑ **LES ESPACES MARINS CONSIDÉRÉS COMME LE POUMON DE LA PLANÈTE**
 - Une expression utilisée telle quelle, en diffusion lente
- ❑ **UNE TENDANCE À LA PERSONNALISATION EN MATIÈRE DE RECHERCHE D'INFORMATION**
 - Les influenceurs, les personnalités reconnues compétentes deviennent des sources privilégiées