



TRAIT BLEU

Ensemble, préservons le littoral

Métiers du littoral & Territoires Solidaires



Projets et actions Bilan d'étape BAM



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE
DE LA TRANSITION
ÉCOLOGIQUE
ET SOLIDAIRE



RÉGION
**Nouvelle-
Aquitaine**



T.E.O.

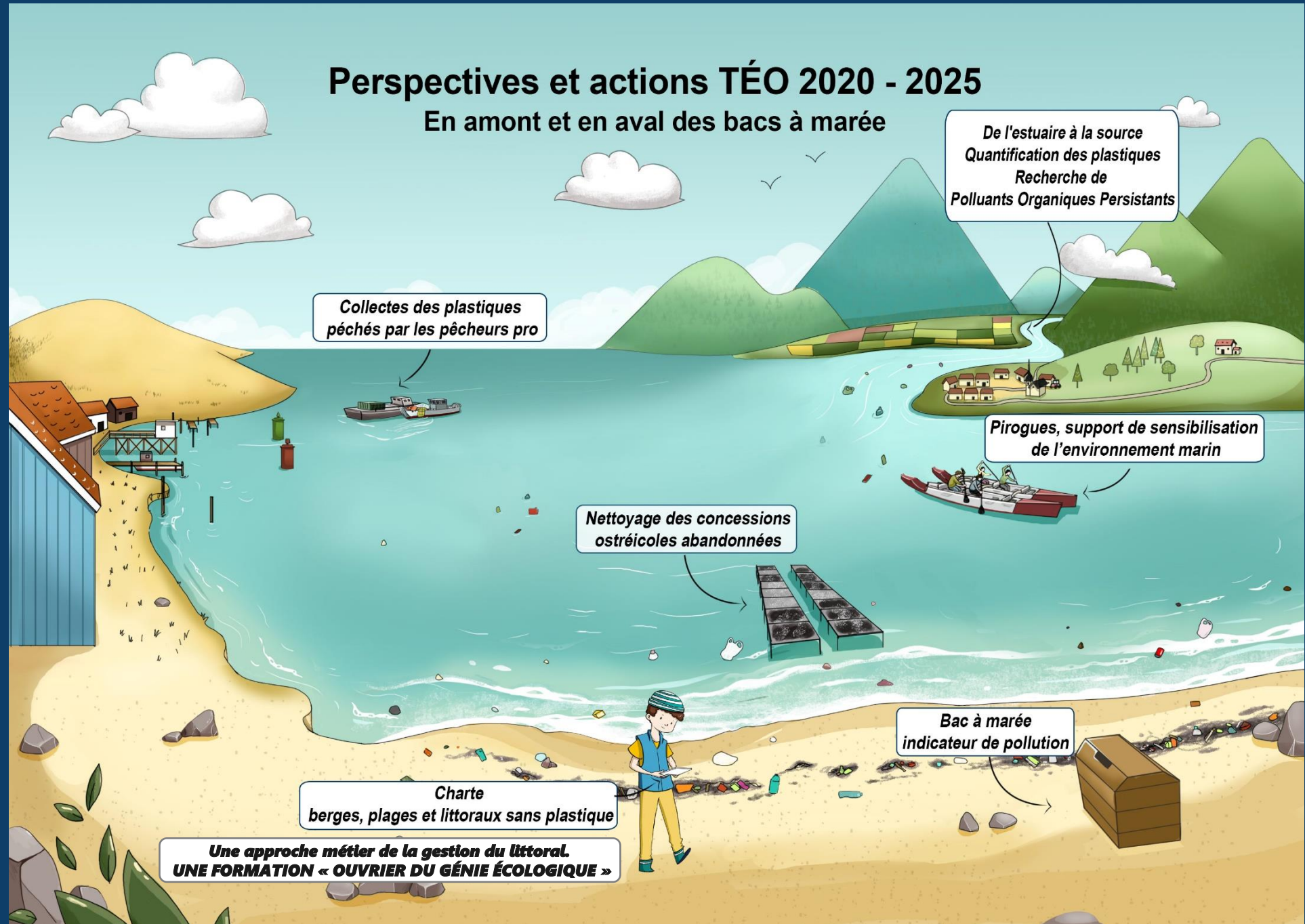
TAHO'E ECO-ORGANISATION

<http://teolarochelle.org/>

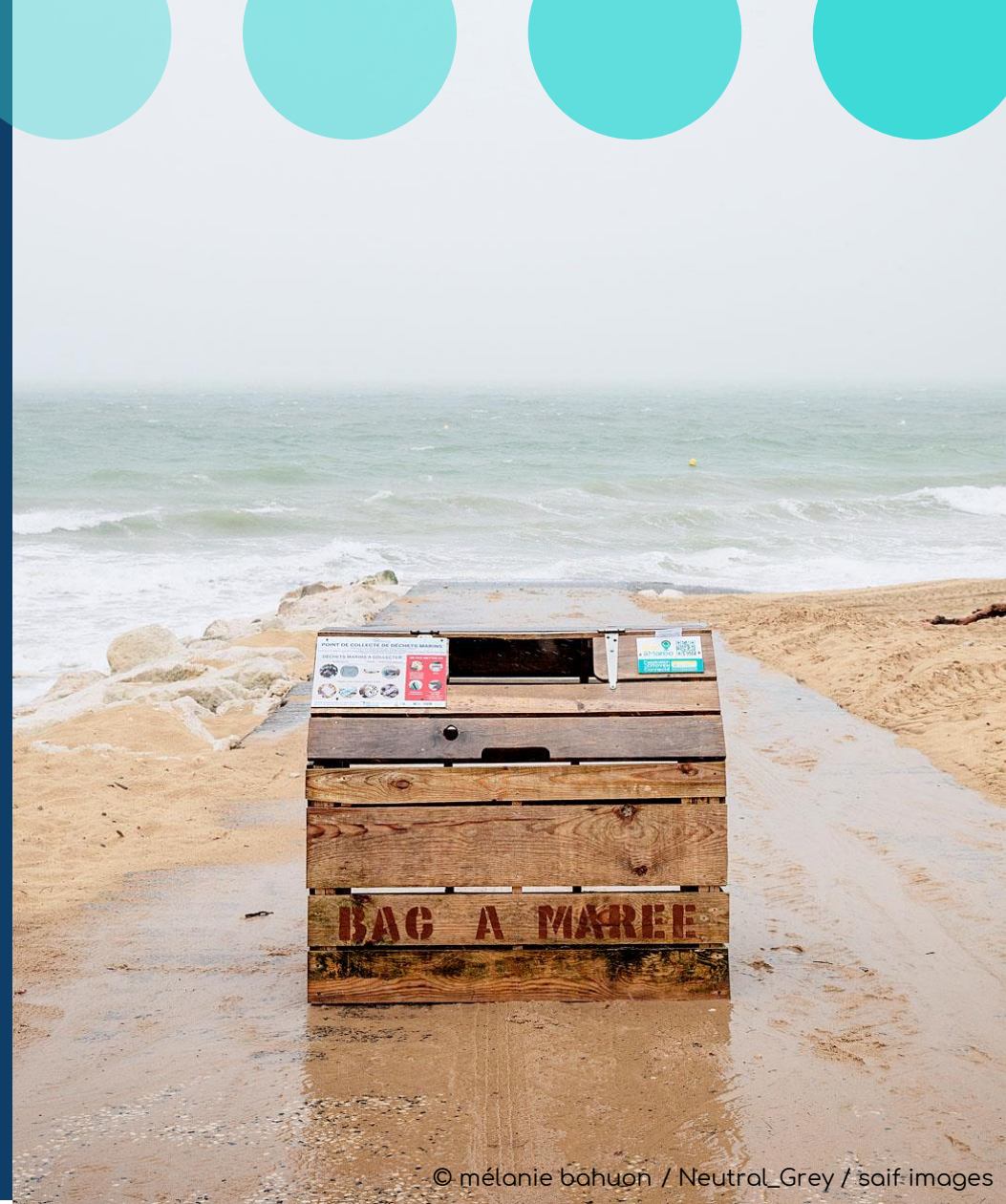
LE PROGRAMME TRAIT BLEU



1. Une vision amont-aval
2. Une charte structurante
3. Une nouvelle formation



BILAN DU DISPOSITIF BAC A MAREE (BAM) CAMPAGNE 2019-2020



© mélanie bahuon / Neutral_Grey / saif-images

CAMPAGNE 2019 - 2020

Nom de la CdC	Nombre de bacs	Poids collectés (kg)
ILE DE RE	3	2 250
CdA La Rochelle	13	8 974
CARO Rochefort	16	5 547
CARA Royan	17	8 250

TOTAL- 25 tonnes pour 49 bacs à marée

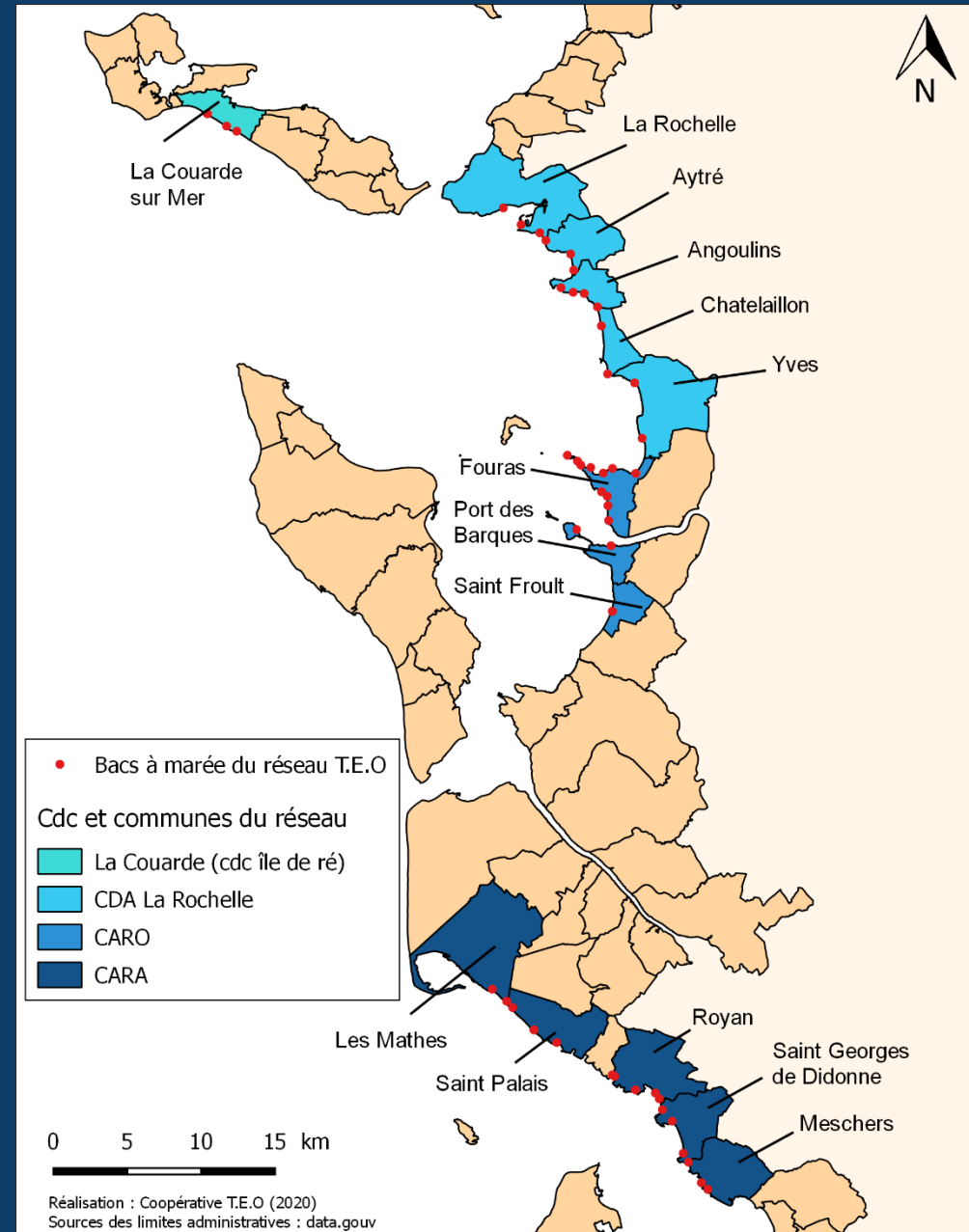
13 tonnes de plus par rapport à 2018/2019, malgré impact COVID (fermeture des plages)

→ 12 coups de vent contre 6 pour la saison précédente.

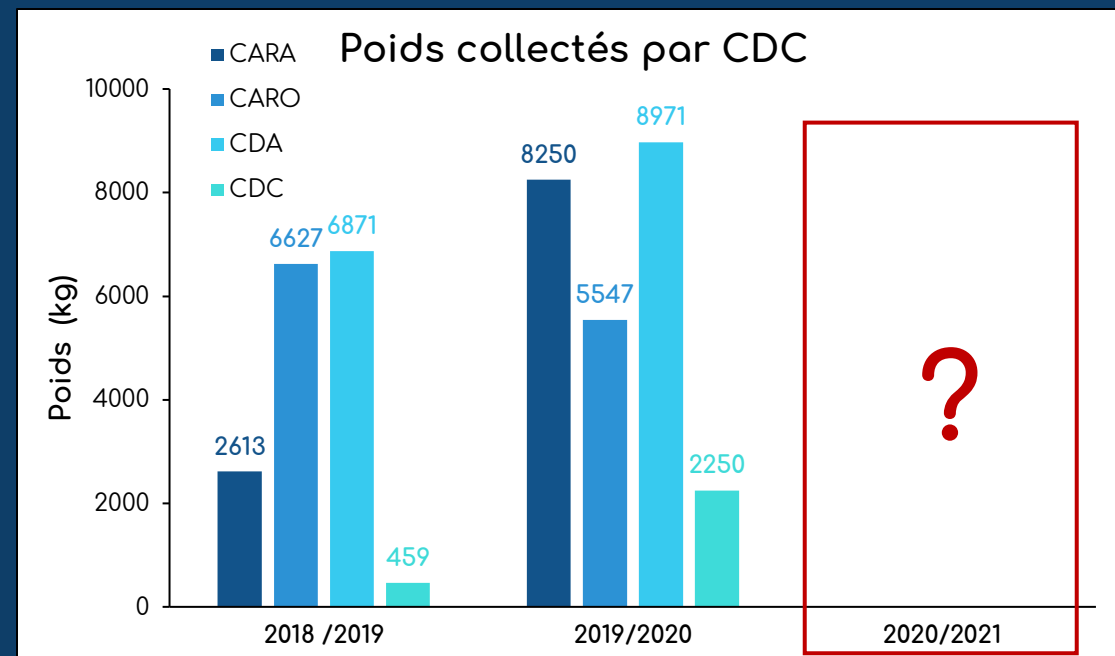
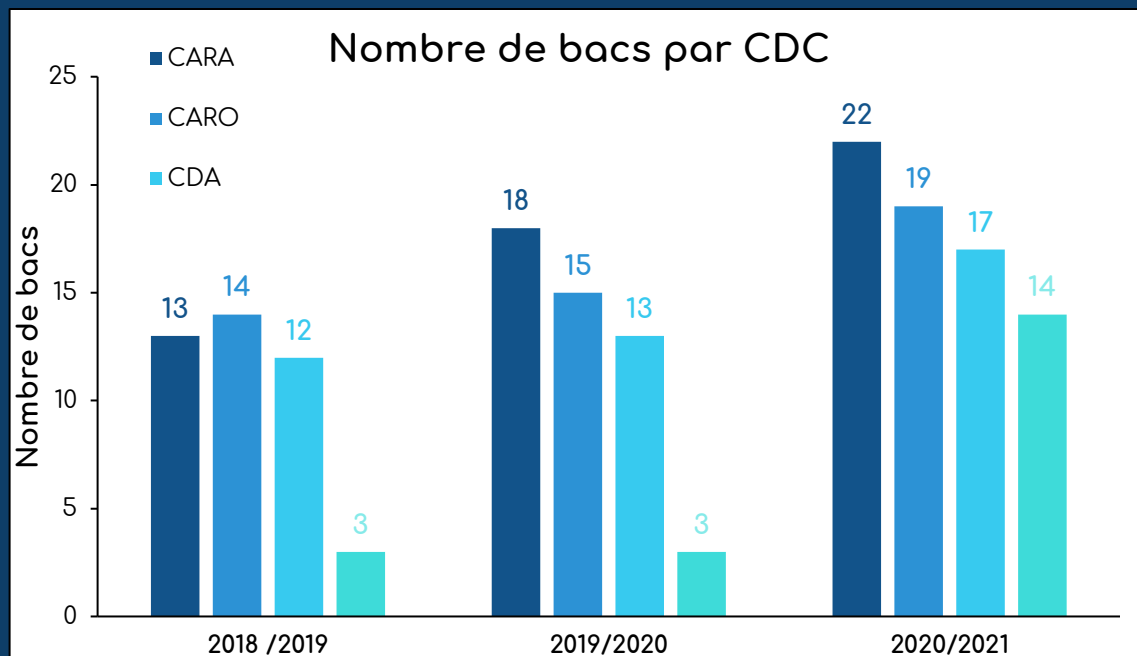
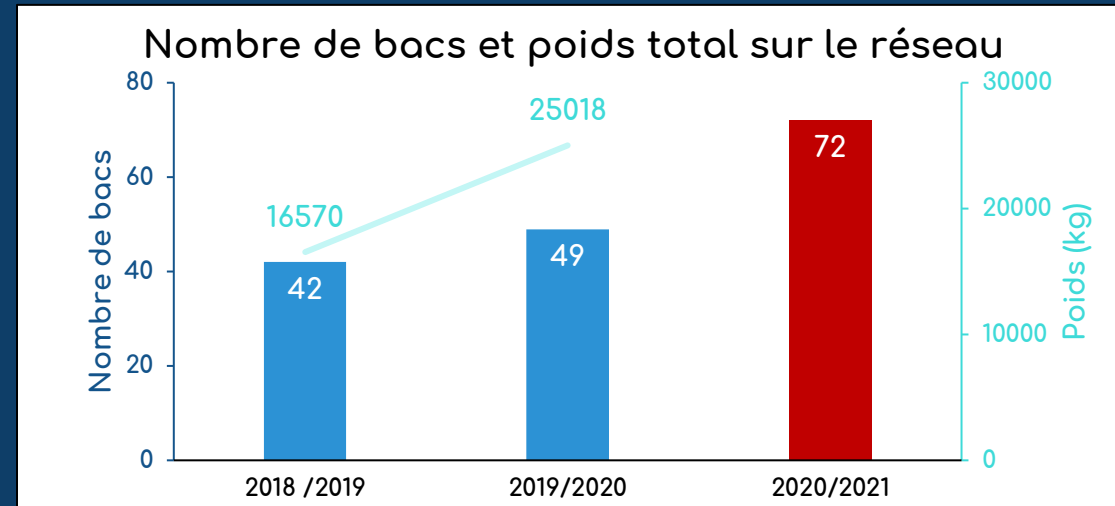
→ *Plus de participation citoyenne*

→ *Plus de 11 bacs par rapport à 2019*

Nota: nous trouvons en moyenne plus de 500 Kg de macro-déchets plastiques par km linéaire par an.



ÉVOLUTION SUR LES DEUX PREMIÈRES ANNÉES ET PRÉVISIONNEL 2020/21



À l'échelle de la région, nous travaillons sur un projet avec l'ONF pour installer sur la Gironde et les Landes des BAM. Plusieurs communes au sud de la région devraient également rentrer dans le dispositif. Nous avons également des contacts avec des Parcs naturels Marins pour échanger sur notre dispositif et l'utilisation de l'application.

QUE NOUS ONT DÉJÀ APPRIS LES BACS À MARÉE EN CHARENTE-MARITIME?

Données issues des Bacs à Marée

1. On trouve une proportion importante de matériel ostréicole échoué sur le littoral de la mer des Pertuis.
2. La provenance des macro-déchets récoltés dans les bacs est parfois plus lointaine qu'on ne le pense – parfois d'autres régions, d'autres pays, et même d'autres continents. Nous soupçonnons les navires de pêche et de commerce. Des milliers de passages sur les lignes maritimes dans le golfe de Gascogne
3. Les macro-déchets proviendraient également potentiellement de l'arrière-pays charentais. Nous manquons d'éléments précis sur cette source potentielle.

Sur base de ces constats, des projets connexes sont nés

Constat 1 – Matériels ostréicoles échoués
Projet – Nettoyage des concessions abandonnées

Constat 2 – Origine lointaine des macro-déchets
Projets : Mise en place d'un indicateur de pêche
Et Opération de qualification des déchets BAM

Constat 3 – Lien entre les fleuves et la pollution littorale
Projets - Mise en place d'un projet « estuaire source » et développement de la charte « plage sans plastique » élargie aux berges.

UN DISPOSITIF EFFICIENT QUI S'ESSAIME À L'ÉCHELLE NATIONALE

Synthèse du Bilan

1. Permet de compiler des données sur l'échouage des macro-déchets. Elles nous permettront de connaître des zones d'accumulations et leurs quantités.
2. La participation citoyenne est au rendez-vous. Les bacs sont une solution et un lien entre les citoyen.ne.s et les élu.e.s. Chacun.ne participe à la prise de conscience environnementale. Un réseau national se développe en lien avec des acteurs de l'économie sociale et solidaire. (ESS)
3. Les bacs à marée aident à la communication et à la sensibilisation de la problématique. Ils sont la partie immergée de l'histoire. Ils gardent la mémoire des sites. Ils nous permettrons de savoir si nous progressons pour un bon état écologique et une meilleure qualité de vie sur le littoral.

Sur ce bilan, une communication et des actions collaboratives se sont créés.

1 - 510 Kg de
macro-déchets
par kilomètre sur
la période
hivernale

2 - Un travail collaboratif et engagé avec plus de 17 communes et 3 agglomérations à partir de la charte « Plages sans plastique ».



3 - Création d'un collège de jeunes scientifiques dont le rôle et de communiquer sur l'état des recherches actuelles sous la forme de conférences ou sur différents réseaux sociaux.

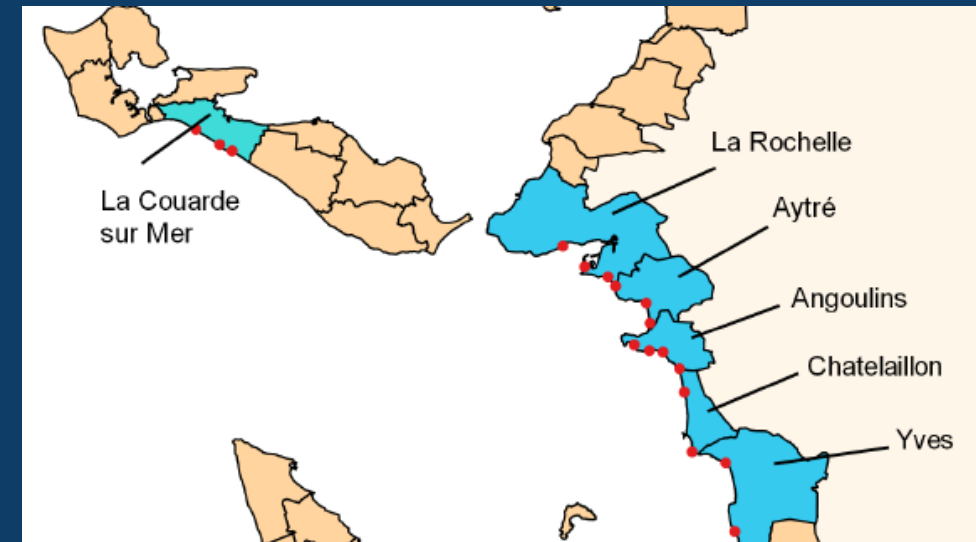


→ Ile de Ré et CDA de La Rochelle

Évolution du poids sur deux ans

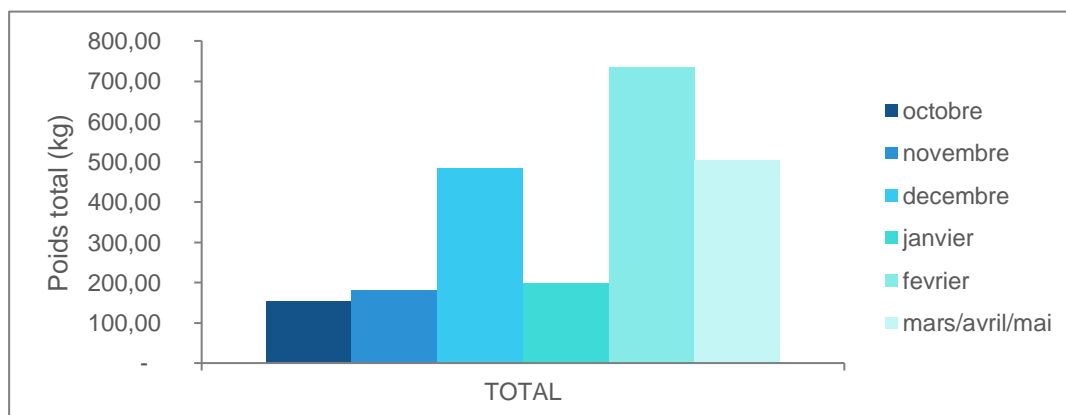
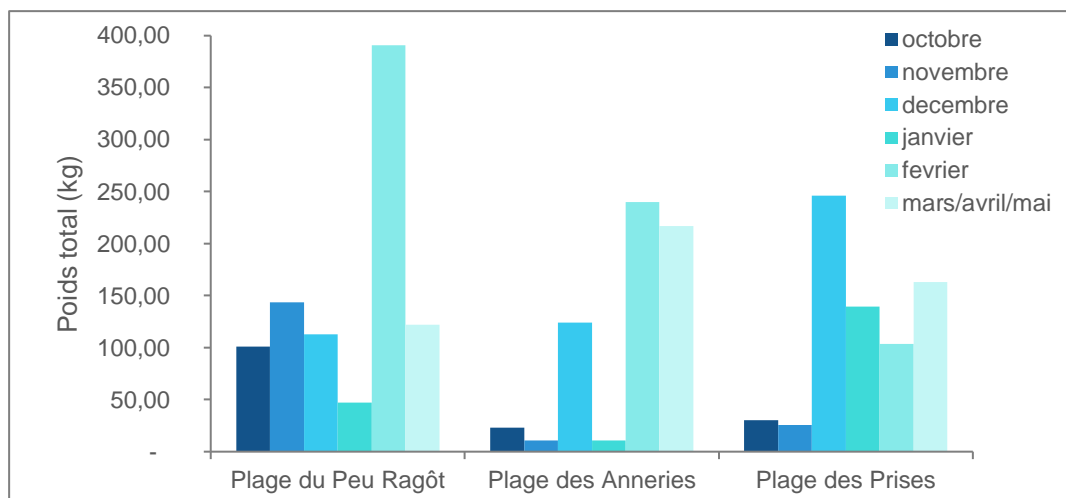
Communes et nombre de bacs	2018 /2019	2019/2020	TOTAL
LA COUARDE (3)	793	2250	3043
LA ROCHELLE (3)	914	1014	1928
AYTRÉ (3)	2753	3066	5819
ANGOULINS (3)	1431	1002	2433
CHATELAILLON (3)	1194	3495	4689
YVES (1)	579	394	973

Détails des autres communes en fin de présentation

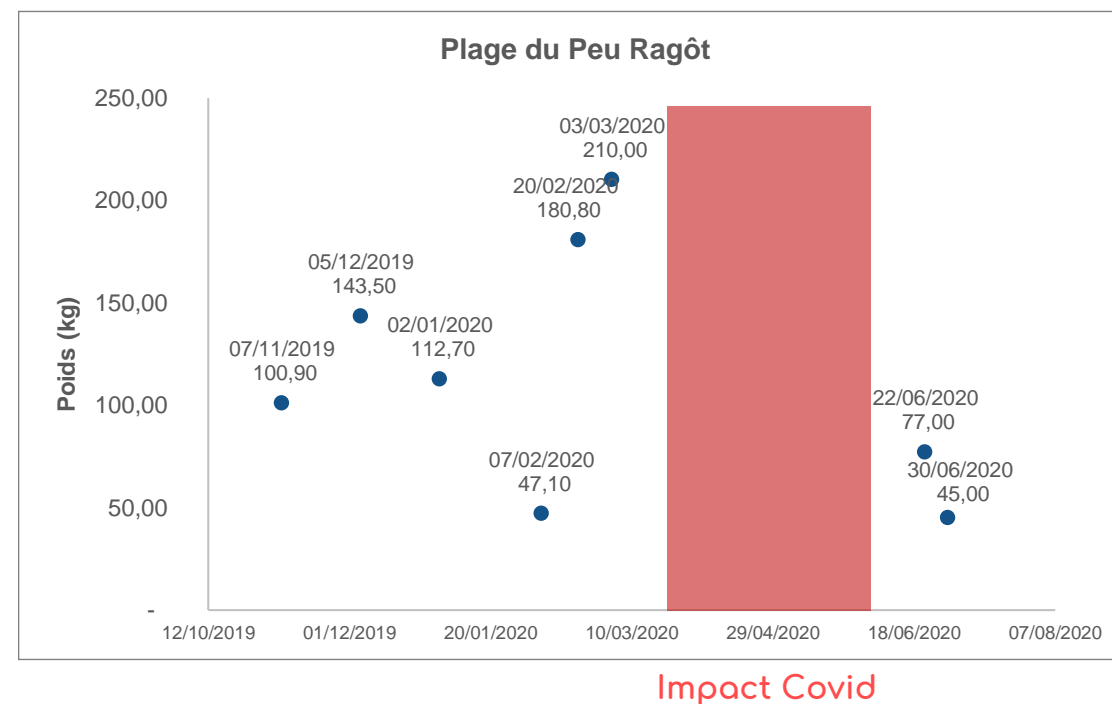


- La Rochelle : légère progression. Pourtant, pas de collectages entre la Concurrence et chef de baie. (Travaux d'endiguement)
- Aytré : progression sur qui ne prend pas en compte le ramassage de plus de 6000 tubes ostréicoles lors d'un fort coup de vent en février.
- Angoulins : Diminution grâce au nettoyage de la concession abandonnée de « La Menoise » par les ostréiculteurs.
- Chatelaillon : forte participation citoyenne. Beaucoup de matériels ostréicoles venant des concessions abandonnées
- La Couarde : Coups de vent de sud-ouest en début d'année. Présence significative de macro-déchets venant du large. (Pêche, cargos...)
- *Nous avons un bilan sur chaque zone que nous présentons à chaque commune ou communauté de communes.*

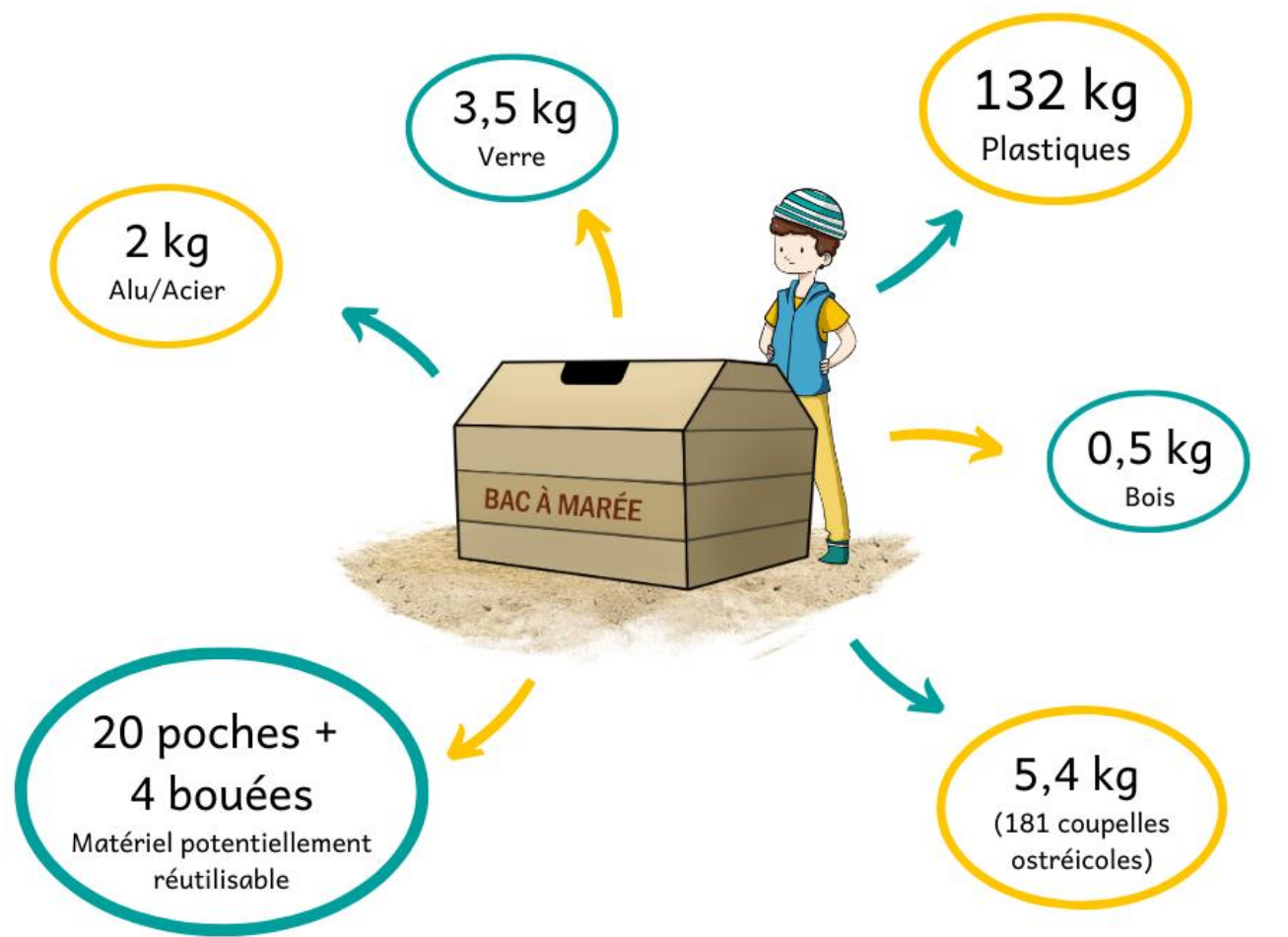
Poids sur l'année 2019/2020



Fréquence des passages 2019/2020



Poids total de la collecte : 143,5 kg



Partenaires
Traitement
Des plastiques:



EXEMPLE DE RÉSULTATS D'UN PREMIER TRI FIN DE BAC À MARÉE (CLASSIFICATION OSPAR)

TOP 10 DES PRINCIPAUX MACRO-DÉCHETS TROUVÉS DANS LE BAC

253	fragments plastiques durs
181	coupelles ostréicoles
176	morceaux de polystyrène
166	cordages pêches
157	plastiques souples (poches)
128	caoutchoucs ostréicoles
110	bouteilles plastiques
76	bouchons
43	emballages
37	poches ostréicoles

60% de l'ensemble des macro-déchets identifiés

LA COUARDE DÉCEMBRE 2019



143,5 kg de déchets ramassés à La
Couarde

2093 objets ou macro-déchets dans
un bac

2100 gestes environ pour collecter et
préserver le littoral

60 m² pour répartir les déchets au sol







Bouteilles d'eau,
aérosols et verre



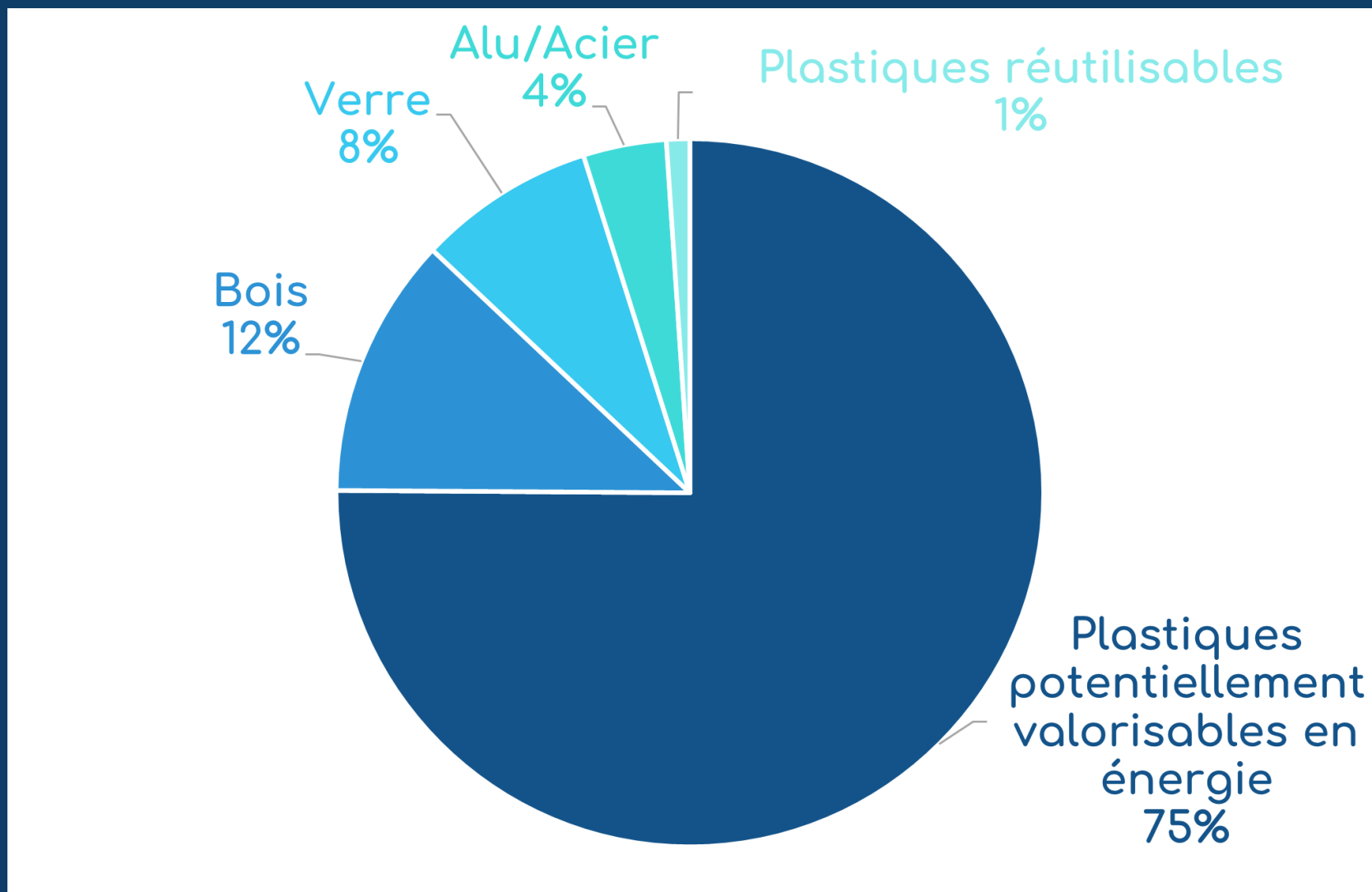
Couppelles, filets, cartouches
et centaines de fragments



Feutres géotextiles



Mousses Polystyrènes
et polyuréthanes

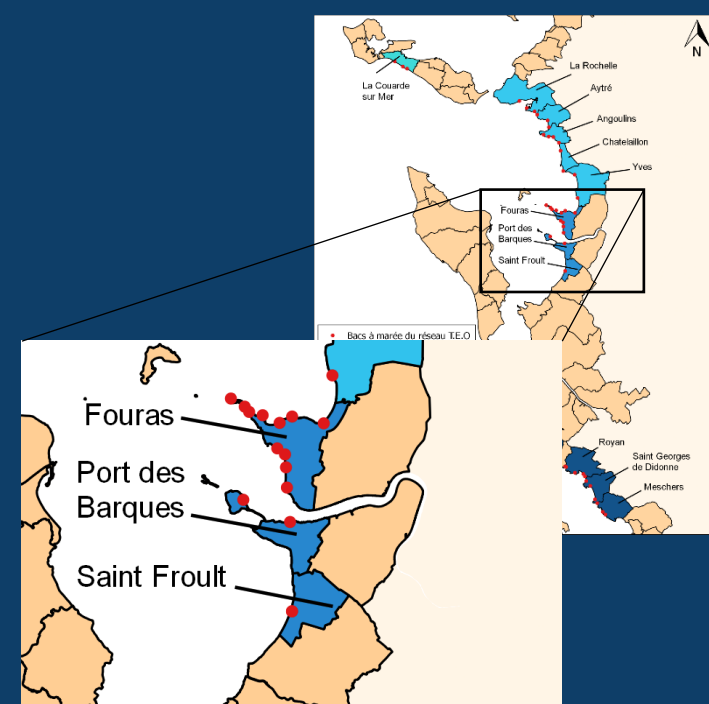


**DETAILS AUTRES
COMMUNES
COLLECTES D'OCTOBRE À
DÉCEMBRE 2019
COLLECTES DE JANVIER À JUIN
2020**

DÉTAIL CARO

Nom de la commune	Nombre de bacs	Poids collectés (kg) de septembre à décembre 2019
FOURAS	11	1364
ILE D'AIX	0	0
PORT DES BARQUES	2	165
SAINT-FROULT	2	199

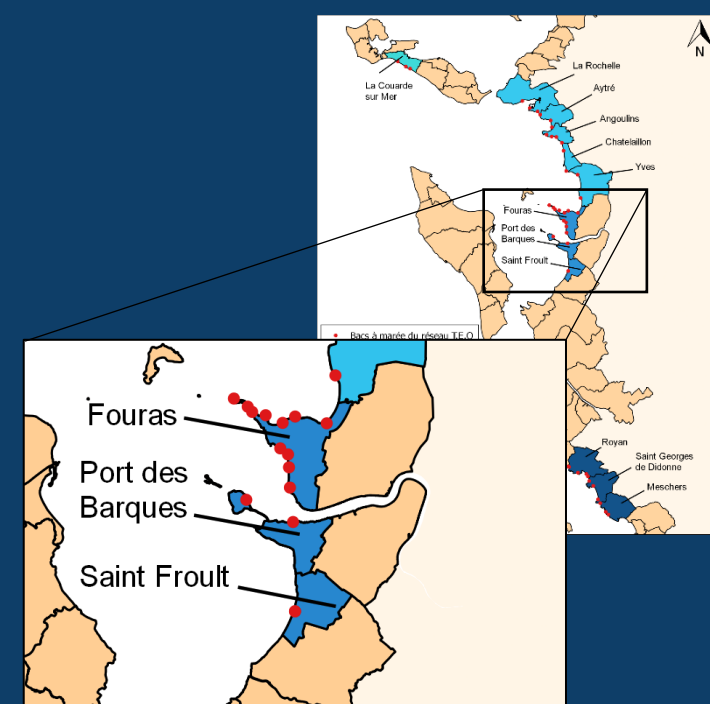
Nom de la commune	Nombre de bacs	Poids collectés (kg) de janvier à juin 2020
FOURAS	11	2588
ILE D'AIX	0	0
PORT DES BARQUES	2	621
SAINT-FROULT	2	610



DÉTAIL CARO

Évolution du poids sur deux ans

Communes	2018 /2019	2019/2020	TOTAL
FOURAS	4966	3952	8918
AIX	179	0	179
PORT DES BARQUES	705	786	1491
SAINT-FROULT	777	809	1586
TOTAL	6627	5547	12174

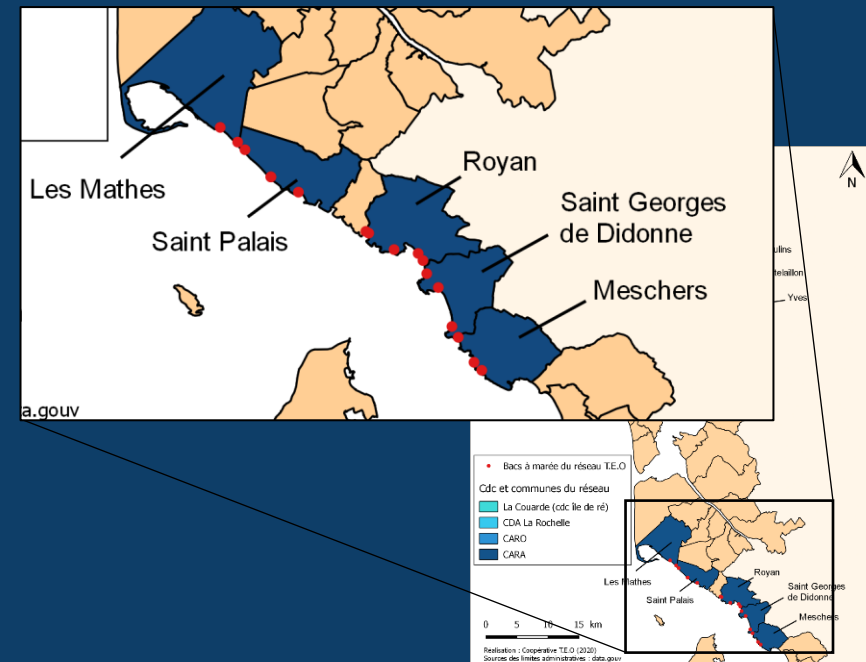


1 Tonne de moins sur Fouras car un seul collectage sur la décharge en début d'année.
Ile Aix pas de donnée
Port des barques, une augmentation suite aux coups de vent
Saint-Froult, un bac à marée supplémentaire serait utile plus au nord des bacs actuels .

DÉTAIL CARA

Nom de la commune	Nombre de bacs	Poids collectés (kg) de septembre à décembre 2019
SAINT PALAIS SUR MER	3	1 023
ROYAN	2	98
MESCHERS	3	552
SAINT GEORGES DE DIDONNE	3	245
LES MATHES	2	317

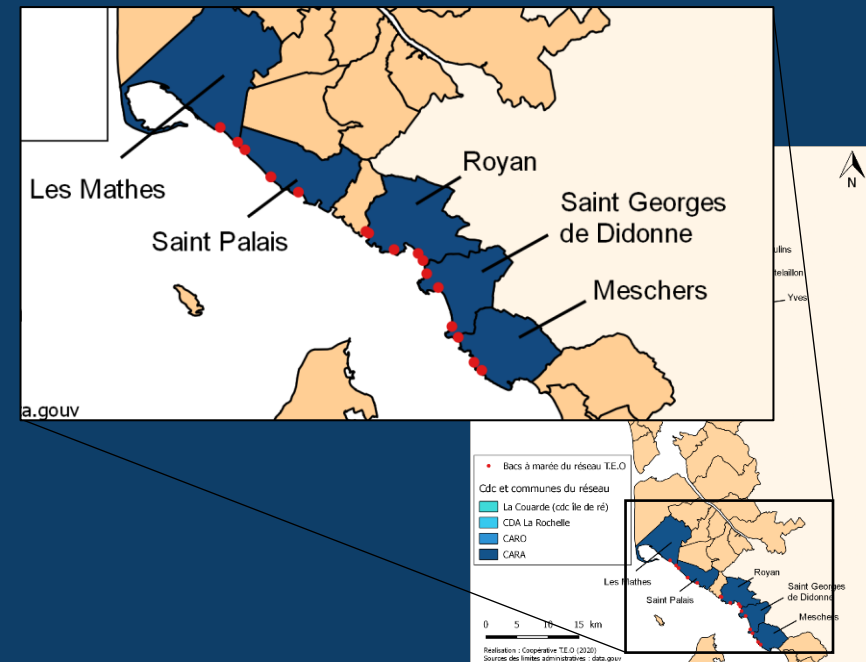
Nom de la commune	Nombre de bacs	Poids collectés (kg) de janvier à juin 2020
SAINT PALAIS SUR MER	4	1 761
ROYAN	5	1 257
MERSHERS	3	1 368
SAINT GEORGES DE DIDONNE	3	1 099
LES MATHES	2	528



DÉTAIL CARA

Évolution du poids sur deux ans

Communes	2018 /2019	2019/2020	TOTAL
Les Mathes	277	845	1122
Saint-Palais	990	2785	3775
Royan	75	1355	1431
Saint-Georges	625	1344	1969
Meschers	645	1920	2565
total	2613	8250	10863



En moyenne 3 Fois plus de macro-déchets collectés que sur la même période 2018/2019
5 bacs à marée de plus en 2020
Forte mobilisation citoyenne
12 coups de vent contre 6 pour la même saison.

PERSPECTIVES D'ICI À FIN 2020 ET DÉBUT 2021

- 1) MOBILISER LES COMMUNES POUR QU'ELLES S'INSCRIVENT DANS LA CHARTE « PLACES SANS PLASTIQUE ».
- 2) ESSAIMER LE DISPOSITIF EN NOUVELLE-AQUITAINE ET DANS LES PARCS NATURELS MARINS.

15 engagements pour des Plages sans déchet plastique

BIODIVERSITÉ. TOUS VIVANTS!

SENSIBILISATION

1. Mettre en place une information tout public sur les principaux déchets retrouvés sur les plages (mégots, emballages, bâtonnets, masques, gants, lingettes et les mouchoirs, etc.) et leur impact sur le milieu marin, visible aux entrées des plages, des ports de plaisance et dans les centres-villes.
2. Informer les usagers sur les lieux où les déchets doivent être triés et jetés (affichage, panneaux, presse locale). Mener une information particulière pour les gants, lingettes et masques à usage unique.
3. Sensibiliser les enfants aux bonnes pratiques dans les écoles, les centres de loisirs, de vacances et les clubs de plage et de voile.
4. Accompagner les acteurs de l'hébergement touristique et des loisirs nautiques aux bonnes pratiques (hôtels, campings, clubs, plaisance, capitainerie, etc.).
5. Mobiliser les commerçants pour les encourager à ne plus distribuer d'objets en plastique à usage unique (sacs, pailles, gobelets, couverts, ballons et jouets volants...).

RAMASSAGE, NETTOYAGE, COLLECTE ET TRI

11. Promouvoir ou organiser des événements citoyens pour nettoyer une plage (1 personne ramasse un déchet).
12. Équiper l'entrée ou la sortie des plages avec des containers de tri et des poubelles avec couvercles afin d'éviter la dispersion des déchets.
13. Adapter la fréquence de ramassage à la vitesse de remplissage des poubelles.
14. Pratiquer un nettoyage raisonné (nettoyage manuel sur les plages naturelles, nettoyage mécanique limité aux plages urbaines).
15. Former 30% du personnel chargé de l'entretien des plages au nettoyage manuel ou raisonné des plages.

PRÉVENTION

6. Intégrer l'obligation zéro plastique dans les cahiers des charges des événements ou démarches promotionnelles organisés sur les plages (gobelets et vaisselles réutilisables, cendriers de poche, interdire les objets publicitaires à usage unique, etc.). Le zéro plastique est une condition d'acceptation des dossiers de demande d'autorisation.
7. Expérimenter la consigne sur les contenants alimentaires avec des restaurateurs volontaires (gobelets, éco-cup, boîtes à sandwich, etc.).
8. Proposer des animations de type bar à eau ou installer des fontaines d'eau potable aux abords des plages.
9. Valoriser les restaurateurs et les hôteliers qui proposent des alternatives aux pailles et aux couverts en plastique jetables et qui développent le réemploi des emballages boissons et des contenants (restauration à emporter).
10. Promouvoir l'utilisation de matériaux durables (bois, paille, osier, rotin, toile, etc.) dans les installations présentes sur les plages comme les restaurants, les mobiliers de plage, les clubs enfants ou sportifs, etc.

SIGNATURE DE LA CHARTE

En signant cette charte, la commune :

- bénéficie d'une valorisation des actions qu'elle met en place en faveur de Plages sans déchet plastique, notamment à travers le portail « Biodiversité. Tous vivants ! », qui a vocation à valoriser les engagements pris par chacun en faveur de la préservation de la biodiversité ;
- autorise le ministère de la Transition écologique et solidaire à diffuser des informations sur les actions qu'elle met en place dans le cadre de Plages sans déchet plastique afin notamment d'étendre le retour d'expérience à d'autres collectivités ;
- s'engage à communiquer sur la démarche Plages sans déchet plastique au travers des outils de communication dont elle dispose, site internet, bulletin municipal...

Trois paliers d'engagement

- Palier 1 - 5 engagements réalisés
- Palier 2 - 10 engagements réalisés
- Palier 3 - 15 engagements réalisés

COMMUNICATION PRÉVUE SUR LES BAM

COVID-19 : QUE FAIRE DES MASQUES RETROUVÉS SUR LES PLAGES ?

Si vous trouvez des masques, gants ainsi que des lingettes sur la plage, vous pouvez les déposer dans ce bac à marée.

Par contre, les sacs à déjection canine et restes de pique-nique sont interdits !

Merci pour votre civisme.



Merci pour le personnel qui
vide les
bacs à marée.

COMMUNICATION SUR LA PAGE

facebook®

COVID-19 : QUE FAIRE SI VOUS TROUVEZ DES MASQUES USAGÉS SUR LE LITTORAL ?



1. Comme pour tout ramassage,
pensez à vous équiper (gel
hydroalcoolique, gants etc).



2. En tant que promeneur ou bénévole,
vous pouvez collecter les masques et les
déposer dans les bacs à marée.

3. Les masques seront pris en charge avec
les autres déchets par nos
équipes de collectage.

Merci de votre engagement pour la
préservation du littoral !



DE NOMBREUX PARTENARIATS

6 opérateurs de collecte et de tri

- L'association « la porte bonheur » et l'entreprise d'insertion « La Verdinière » (Communauté de commune de l'île de Ré)
- L'entreprise d'insertion « Vivractif » (CARO)
- L'entreprise d'insertion Trajectoire et l'association Navicule bleue (CARA)
- L'entreprise d'insertion « ENVIE 2^E Poitou-Charentes » (CDA)



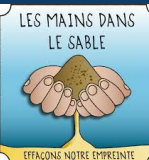
Nous avons également des échanges et des collaborations avec:



La Rochelle
Université



Cedre



AUTRES PARTENAIRES



MERCI DE VOTRE ATTENTION

Réalisé par :

Fabrice FAURRE - Chef de projet

Naïs FAVRE - Chargée de mission

06.17.70.54.39

www.bacamaree.fr

teo.larochelle@gmail.com

Novembre 2020 La Rochelle

