

Projet NeO-MAD

Recyclage de combinaisons en néoprène

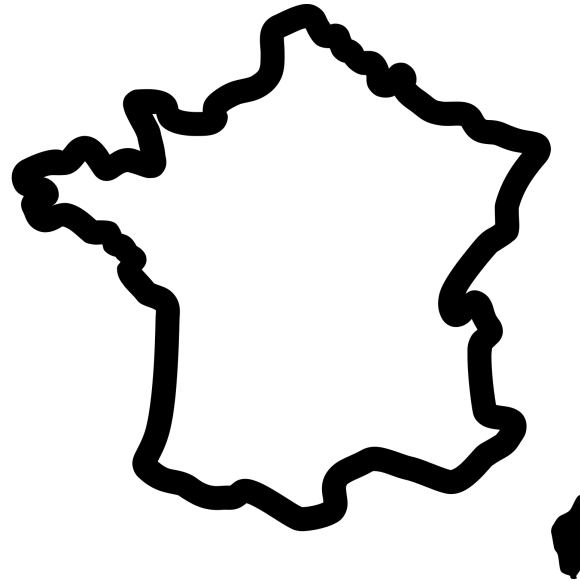


Contexte



725 millions €

Marché mondial
des combinaisons
néoprène (2014)



9 millions

pratiquants
occasionnels
sports nautiques
en France



300,000

surfeurs en France
en 2012



???

combis/an

Problématique : que faire de sa combinaison en fin de vie?



Néoprène

Fabriqué à partir de matières non renouvelables



2-3 ans

c'est la durée de vie moyenne d'une combinaison de surf



2,25 t/an

c'est la quantité de "polychloroprène" rejetés dans l'environnement.



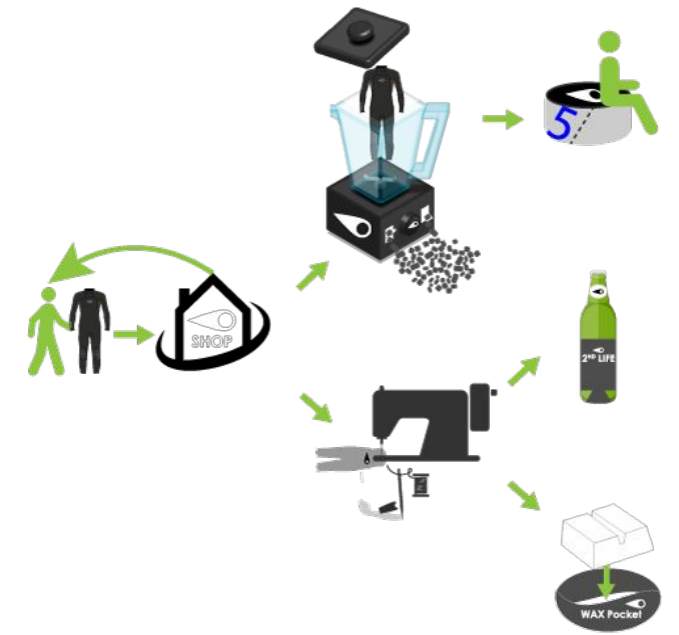
Pas de filière de tri

Matière enfouie (polluant) ou incinérée (toxique)

Quelques solutions existantes...



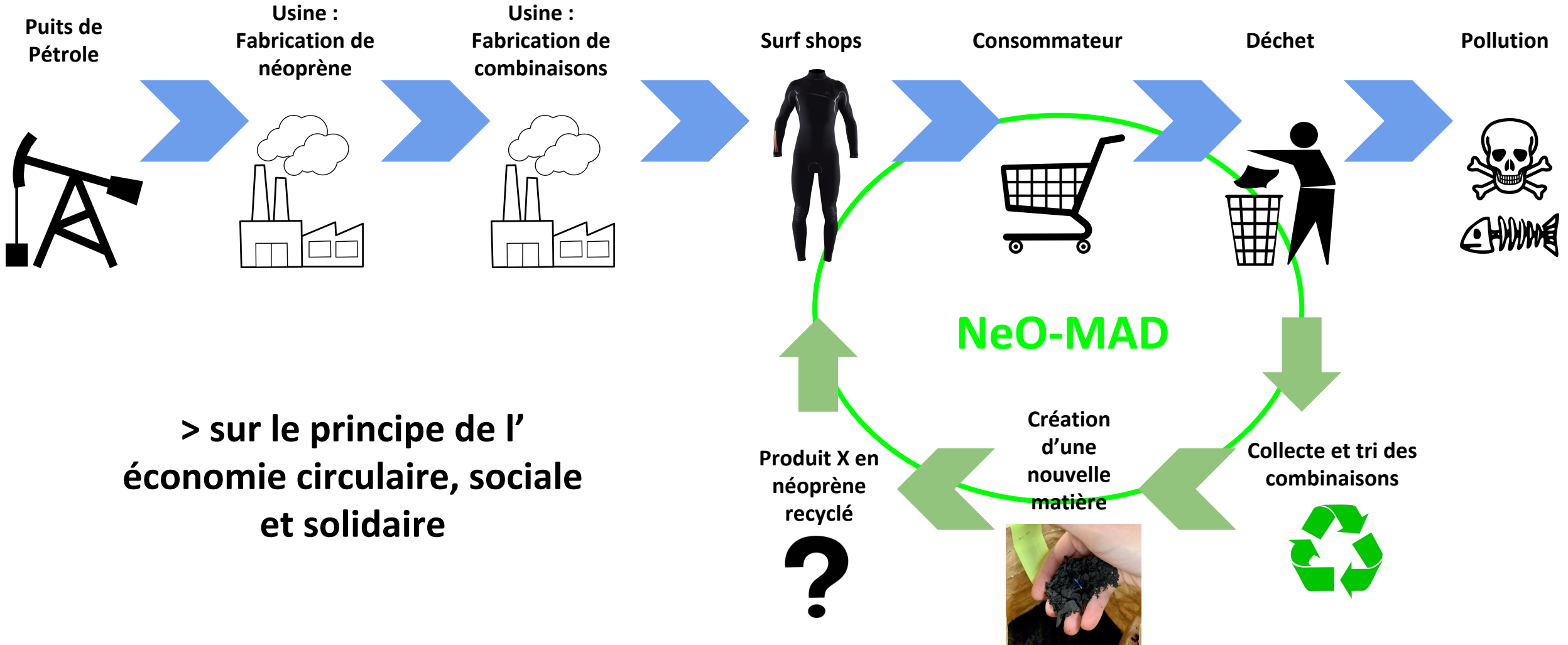
SOÖRUZ and the Planet



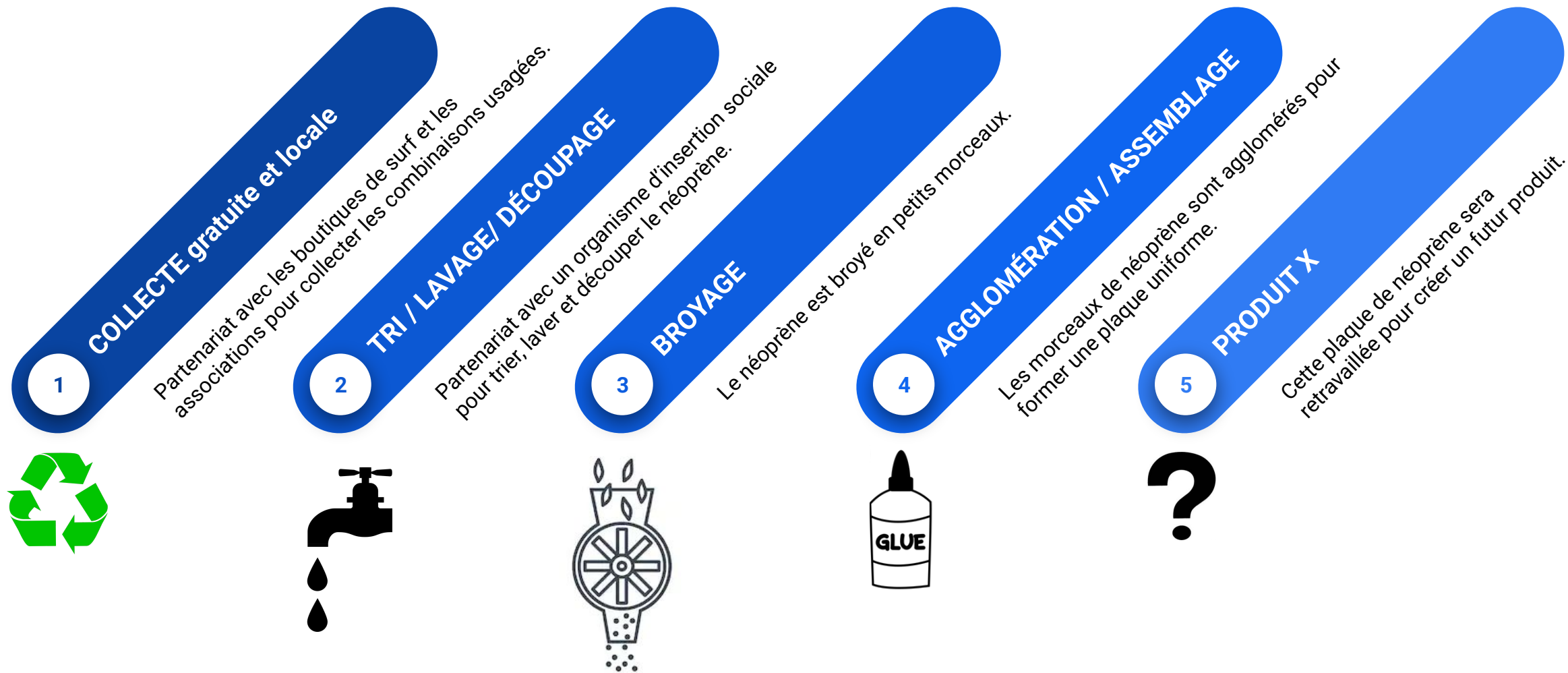
Que peut-on faire, nous, localement, pour revaloriser les combinaisons en fin de vie?

Notre objectif :

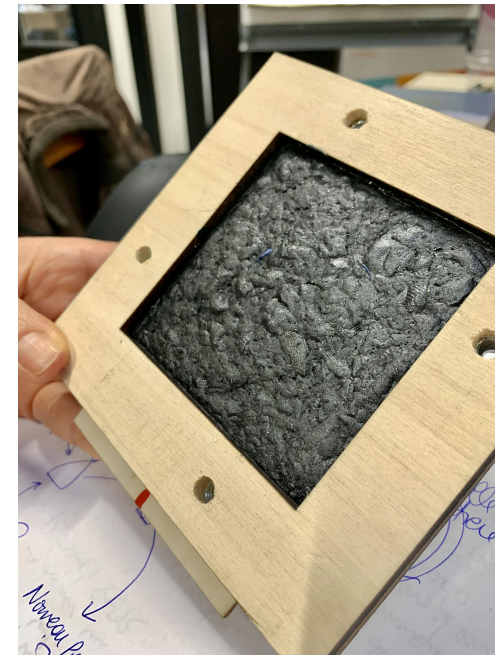
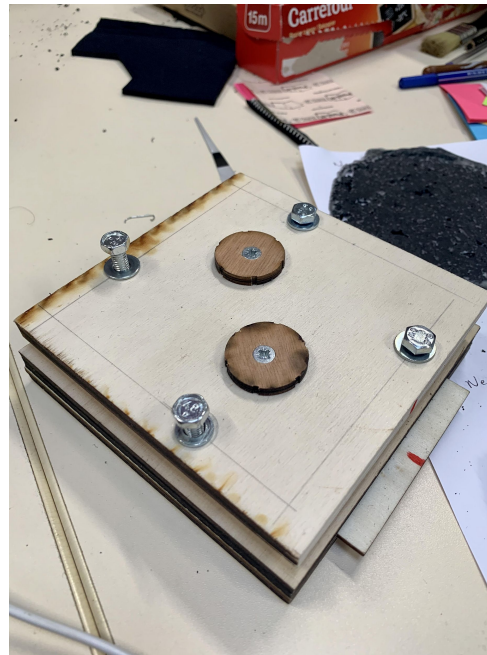
Court-circuiter le cycle de vie d'une combinaison en néoprène pour la revaloriser !



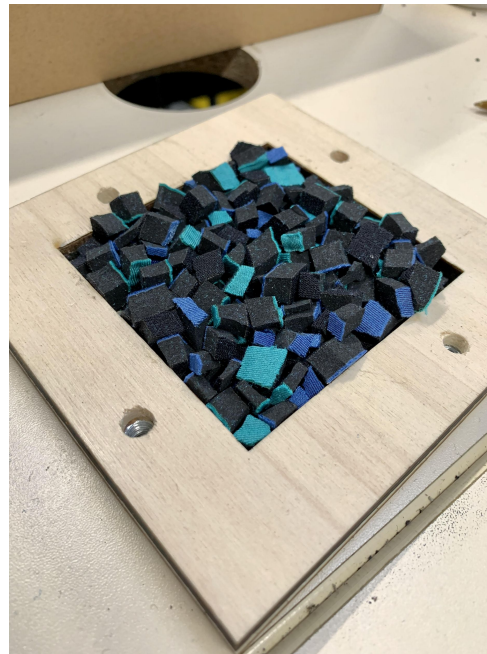
LE CONCEPT NeO-MAD



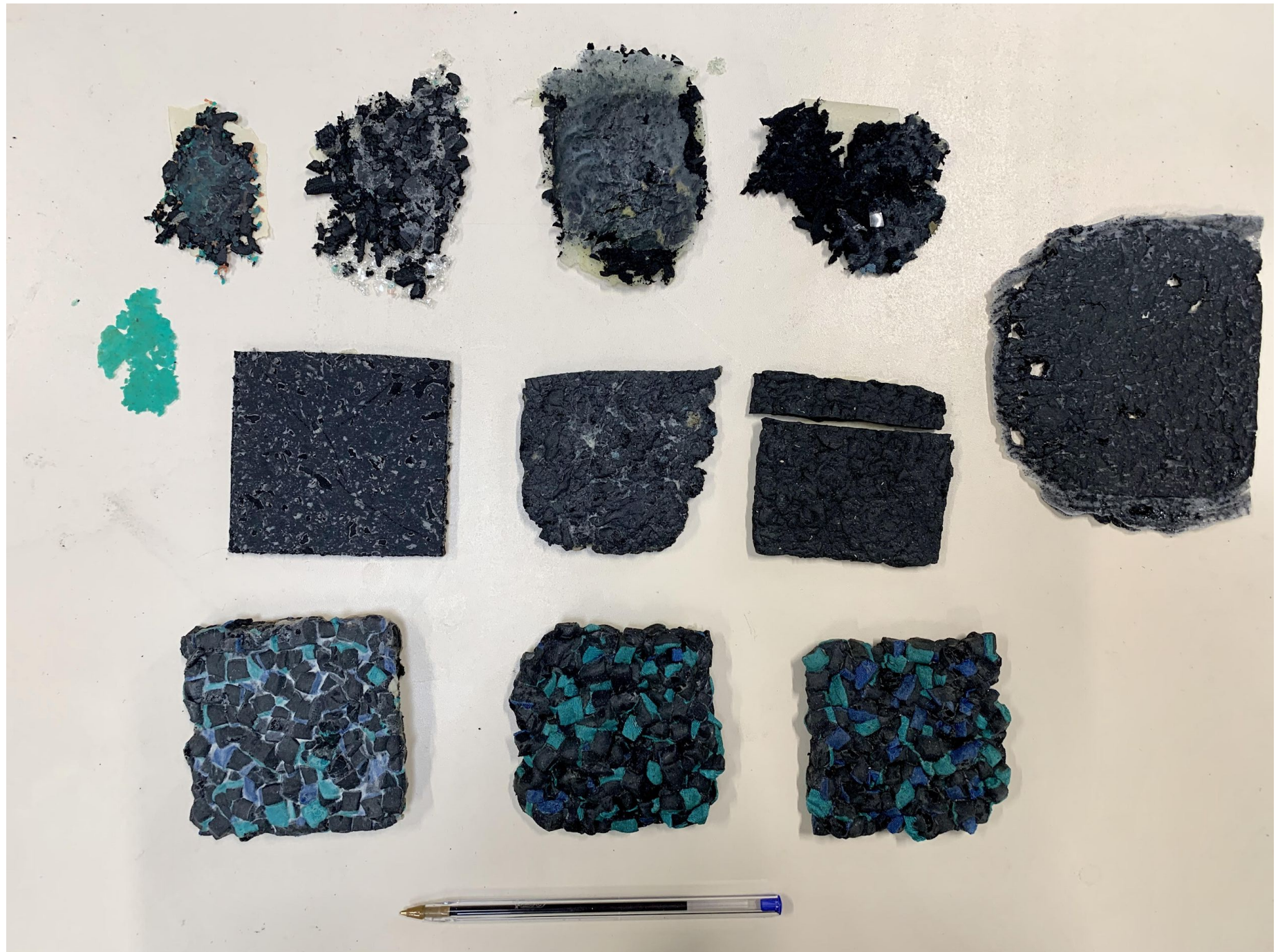
**Broyé ou
coupé !**



**Pressé et
moulé !**



Voilà les résultats !!





Nous avons besoin de vous,
Merci de répondre à notre questionnaire !
Retrouvez-le sur le WIKI

À compléter en seulement 2 min.