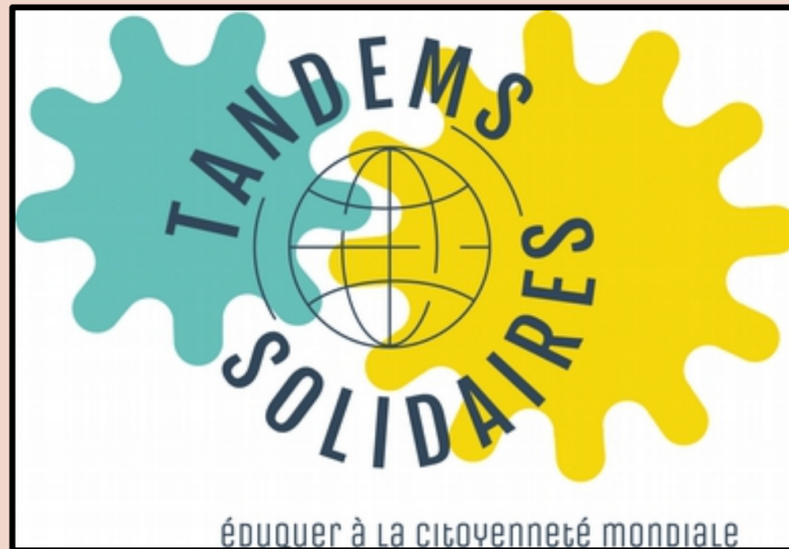


Projet de Tandem Solidaire 2022 : Association T EAU T O PHIL et classe de 3ème "prépa métiers" du lycée Germaine Tillion de Castelnaudary



Projet soutenu par le dispositif Tandems Solidaires, porté par Occitanie Coopération dans le cadre du programme Récital-ODD, financé par :

- l'Agence Française de Développement (AFD),**
- la Région Occitanie Pyrénées - Méditerranée**
- le Département de l'Aude.**



Du DUMP à la « poubelle de l'espoir » avec réalisation d'un 1er broyage – séquence 3 et 4 (finale)

Projet de Tandems Solidaires 2022 : Association T EAU T O PHIL et classe de 3ème "prépa métiers" du lycée Germaine Tillion de Castelnaudary

OCCITANIE COOPERATION
Programme Récital-ODD

Financement :

- Agence Française de Développement (AFD),
- Région Occitanie Pyrénées - Méditerranée
- Département de l'Aude

Avec la participation de 2 services civiques internationaux du Département de l'Aude (Meryem OUNI et David SORGHO)





Retour sur la séquence du 24 mai 2022 :



Journée « citoyenneté verte » du lycée
Stand de T EAU T O PHIL à la journée (photos)

Transport de la « poubelle de l'espoir » pour appropriation par la 3PM
et test d'un usage non prévu à ce jour en « banc public » (photos)



Du DUMP à la « poubelle de l'espoir » avec réalisation d'un 1er broyage –
Séquence 3-4 – mardi 21 juin 2022 - Lycée Germaine Tillion – 3ème « prépa métiers » -p2

Une « poubelle de l'espoir » - 3 tailles



Les 3 tailles :
« la territoriale »
« la scolaire »
« l'individuelle »



Où ?
Comment ?
Quoi ?
1ère « poubelle de l'espoir »
Taille scolaire
Sénégal,
Vendôme,
Carcassonne,
Castelnaudary
Association
TEAU TO PHIL

Première poubelle de l'espoir au format scolaire dans le foyer du [#lycée germainetillion](#) de [#Castelnaudary](#) en partenariat avec l'association [#teautophil](#)



Le 1er exemplaire « taille scolaire – version 2021 » offerte mi novembre au lycée Germaine Tillion



Du DUMP à la « poubelle de l'espoir » avec réalisation d'un 1er broyage – Séquence 3-4 – mardi 21 juin 2022 - Lycée Germaine Tillion – 3ème « prépa métiers » -p3

Une « poubelle de l'espoir » - le contenant

1-Du plastique collecté, trié et broyé qualitativement et quantitativement au Sénégal

2-Du plastique transformé à Vendôme en France

3-Des créations en Occitanie en France

Des plaques thermocompressées à partir de plastique broyé : 1kg/m²/mm d'épaisseur !

Des partenaires
7 ODD ciblés (n°4 et 10 à 15)
(Objectif de Développement Durable)
1 parcours artistique
1 labellisation
100% à base de recyclé
100% recyclable
Made in France
Vers 100% de France
Soutien international
Open source
Economie durable



"Poubelle de l'espoir" 2019-2021

Journée d'inauguration
SEDD 2021 - Agenda 2030



UN PROJET LABELLISÉ
LA FRANCE EN TRANSITION
2021

TEAU TO PHIL



Pour la préservation de l'océan.
De produits importés du Sénégal
À une création artistique à Toulouse.
100% à base de recyclés
Pour identifier des lieux d'espoirs
ici et là-bas.



Du DUMP à la « poubelle de l'espoir » avec réalisation d'un 1er broyage –
Séquence 3-4 – mardi 21 juin 2022 - Lycée Germaine Tillion – 3ème « prépa métiers » -p4

Du DUMP à la « poubelle de l'espoir » avec réalisation d'un 1er broyage – séquence finale / bilan

Projet de Tandem Solidaire 2022 : Association T E A U T O P H I L et classe de 3ème "prépa métiers" du lycée Germaine Tillion de Castelnaudary

Bilan - conclusion

1 pages de textes ici, des cartes et deux compléments

En ligne sur le site de T E A U T O P H I L, cette version courte et une version plus longue seront partagées avant septembre 2022.

<https://www.t-o-phil.fr/>



Pour préserver l'océan au quotidien, agissons déjà chez nous.

STOP DUMP : STOP à tout déchet urbain abandonné
Une démarche fondée sur l'ECM (Education à la Citoyenneté Mondiale)

1-Notre problème nommé : le D.U.M.P.

Dé Ur Mi Po : Déc Urb Mig Pol : Déch Urba Migr Poll : Déche Urbai Migra Pollu : Déchet Urbain Migran Pollua : Déchet Urbain Migrant Polluant

2-Son partage : ici dans votre classe

3-Nos actions : là au sein de votre lycée

**4-Liste non exhaustive des 1ères mondiales
directes ou indirectes de ce Tandem Solidaire**

porté par l'association T EAU T O PHIL de Toulouse et le lycée Germaine Tillion de Castelnaudary
validé par OCCITANIE COOPERATION
avec l'implication des 2 services civiques internationaux du département de l'Aude.



Du DUMP à la « poubelle de l'espoir » avec réalisation d'un 1er broyage –
Séquence 3-4 – mardi 21 juin 2022 - Lycée Germaine Tillion – 3ème « prépa métiers » -p6

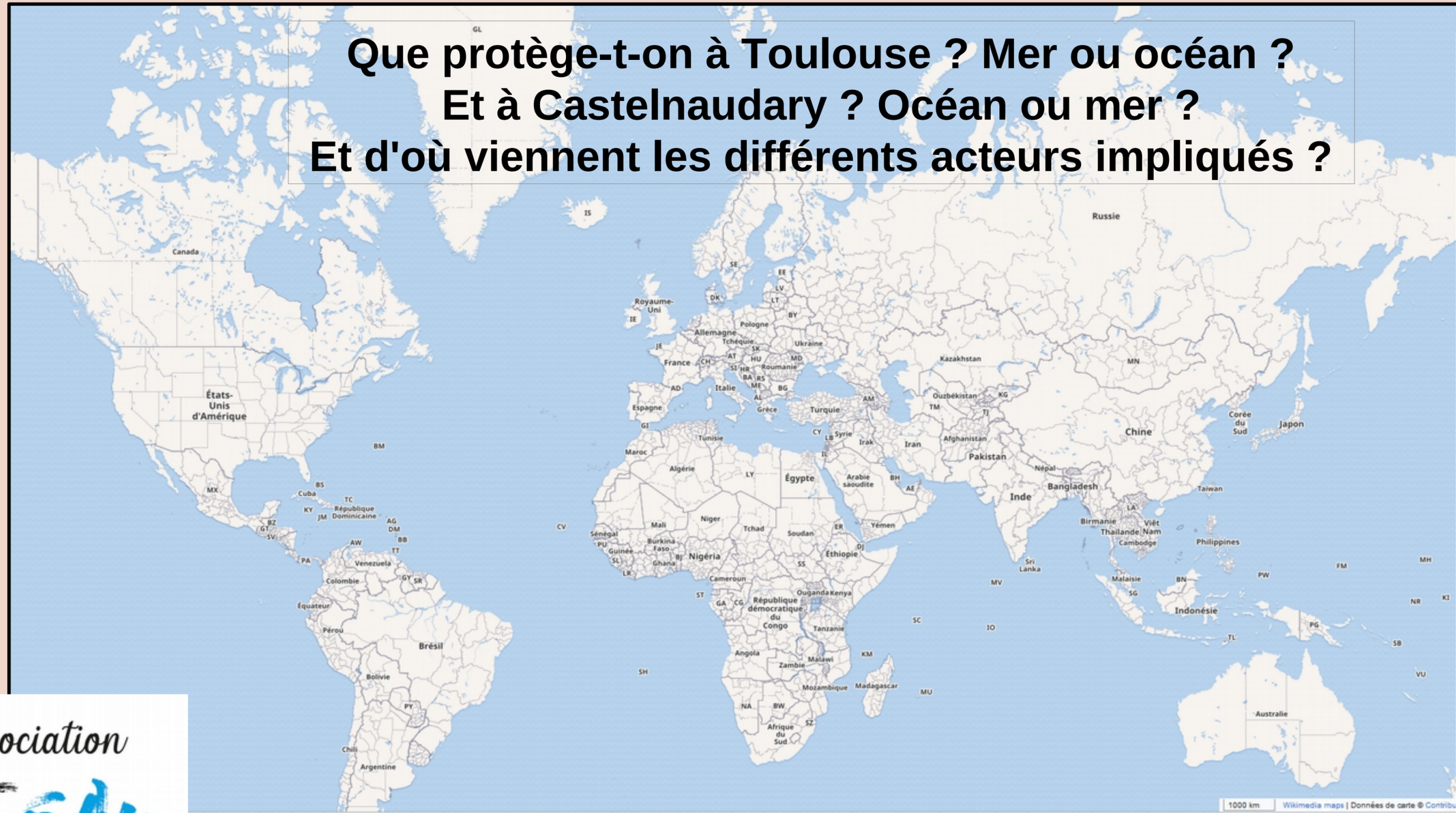
La carte de la Terre vue par deux fils d'adhérents de T EAU T O PHIL de moins de 20 ans.



Du DUMP à la « poubelle de l'espoir » avec réalisation d'un 1er broyage –
Séquence 3-4 – mardi 21 juin 2022 - Lycée Germaine Tillion – 3ème « prépa métiers » -p7

Une carte du monde <https://fr.wikipedia.org/wiki/Planisphère#/map/0>

**Que protège-t-on à Toulouse ? Mer ou océan ?
Et à Castelnau ? Océan ou mer ?
Et d'où viennent les différents acteurs impliqués ?**



**Du DUMP à la « poubelle de l'espoir » avec réalisation d'un 1er broyage –
Séquence 3-4 – mardi 21 juin 2022 - Lycée Germaine Tillion – 3ème « prépa métiers » -p8**

Une carte mondiale des acteurs de notre Tandem

Le réseau des « poubelles de l'espoir » de T EAU T O PHIL
Cartes actualisées définitives à fin 2020 des 50 premiers relais -n°1

Dans le monde et à l'échelle de Toulouse

- 2 partenaires
Vendôme (Loir et Cher)
WASTE and HOPE
Cabinet ESPERE
- 1 partenaire
Rieux Minervois (Aude)
Karkarodon
- Plus de 45 relais
Toulouse
(Haute-Garonne)
- 1 partenaire
Sénégal
Dakar
PROPLAST

Mars 2019

Mars 2020

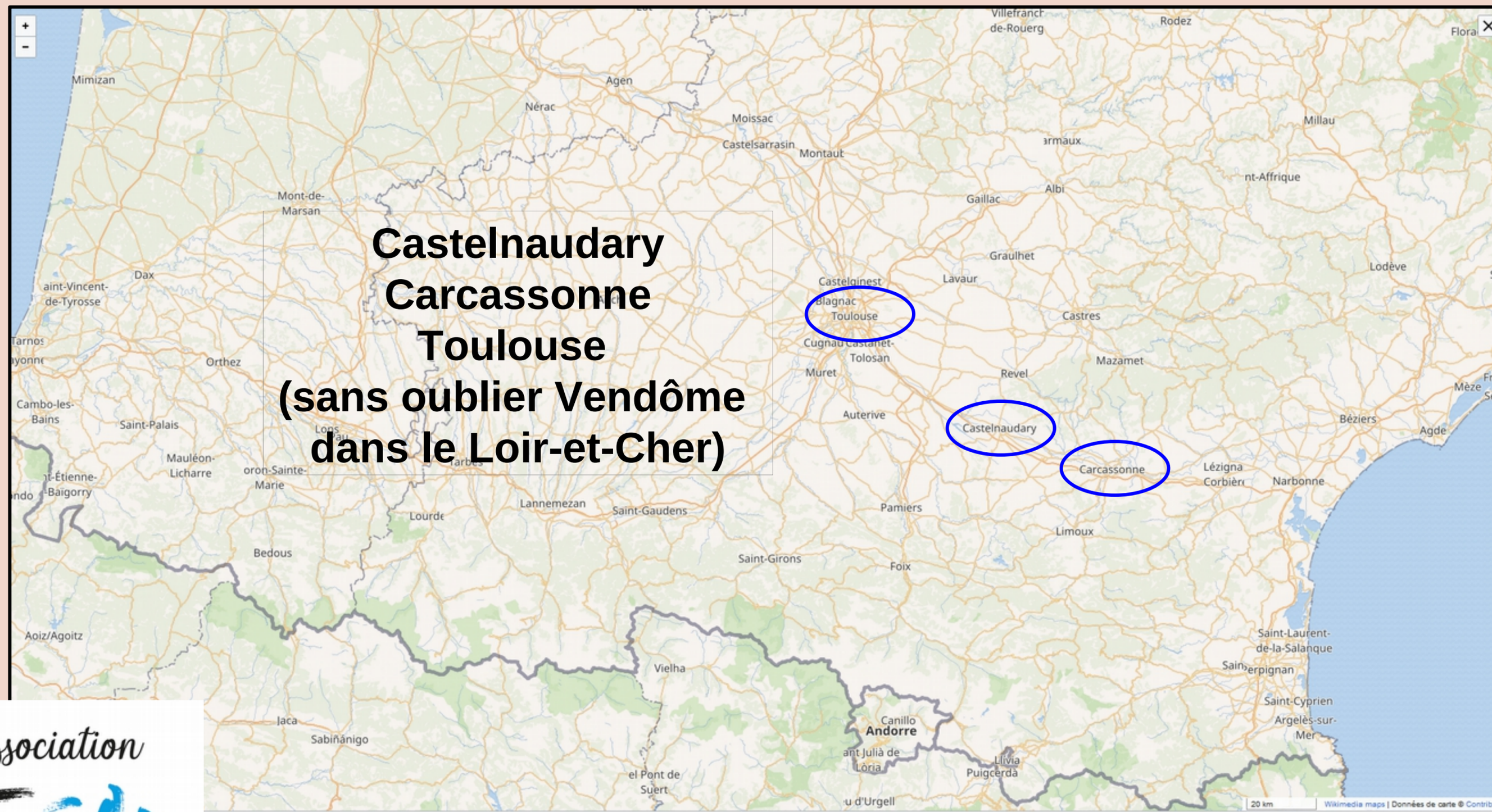


Le Sénégal
La Tunisie
Le Burkina Faso
La France

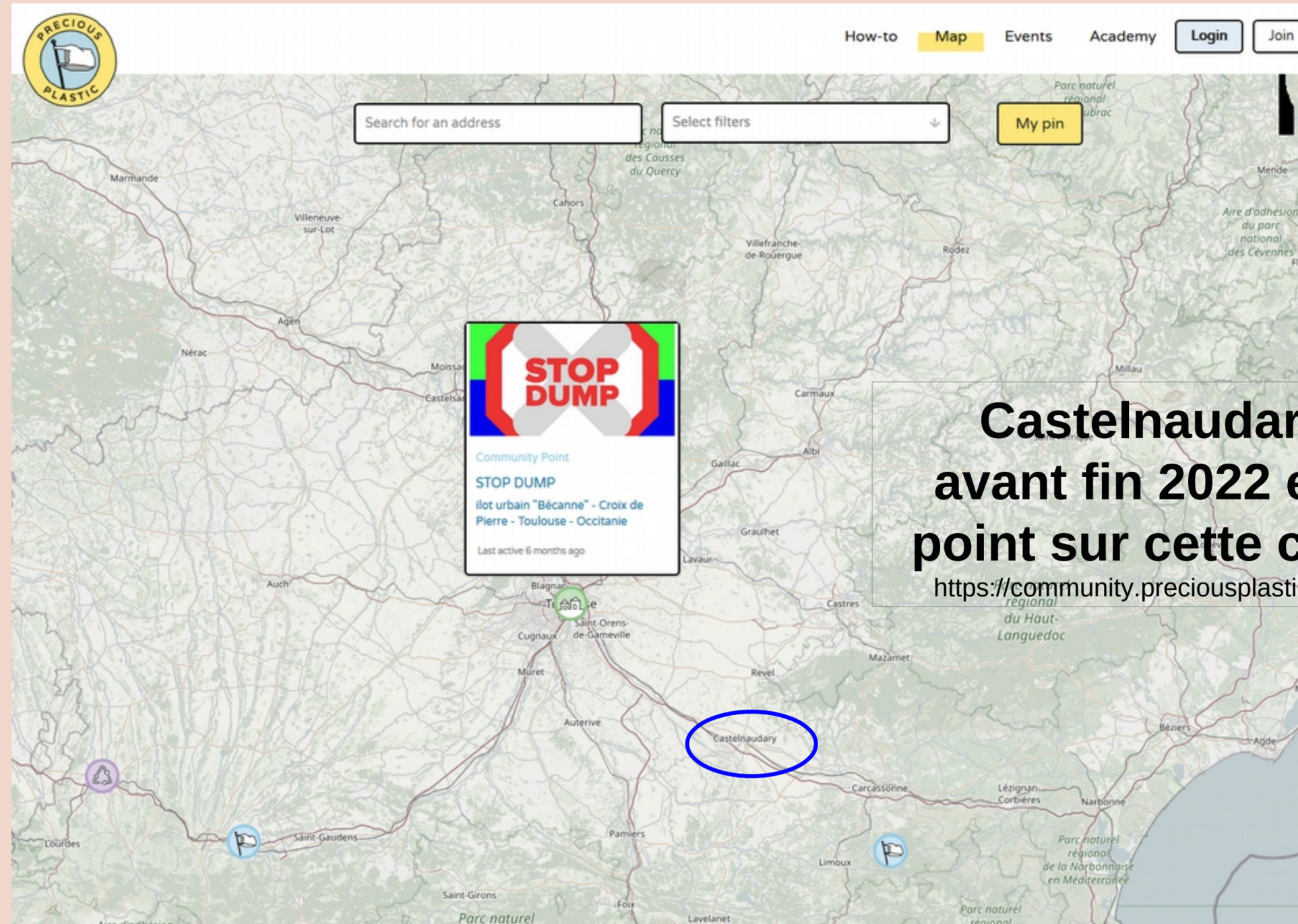


Du DUMP à la « poubelle de l'espoir » avec réalisation d'un 1er broyage – Séquence 3-4 – mardi 21 juin 2022 - Lycée Germaine Tillion – 3ème « prépa métiers » -p9

Une carte locale des acteurs de notre Tandem



Une carte locale PRECIOUS PLASTIC

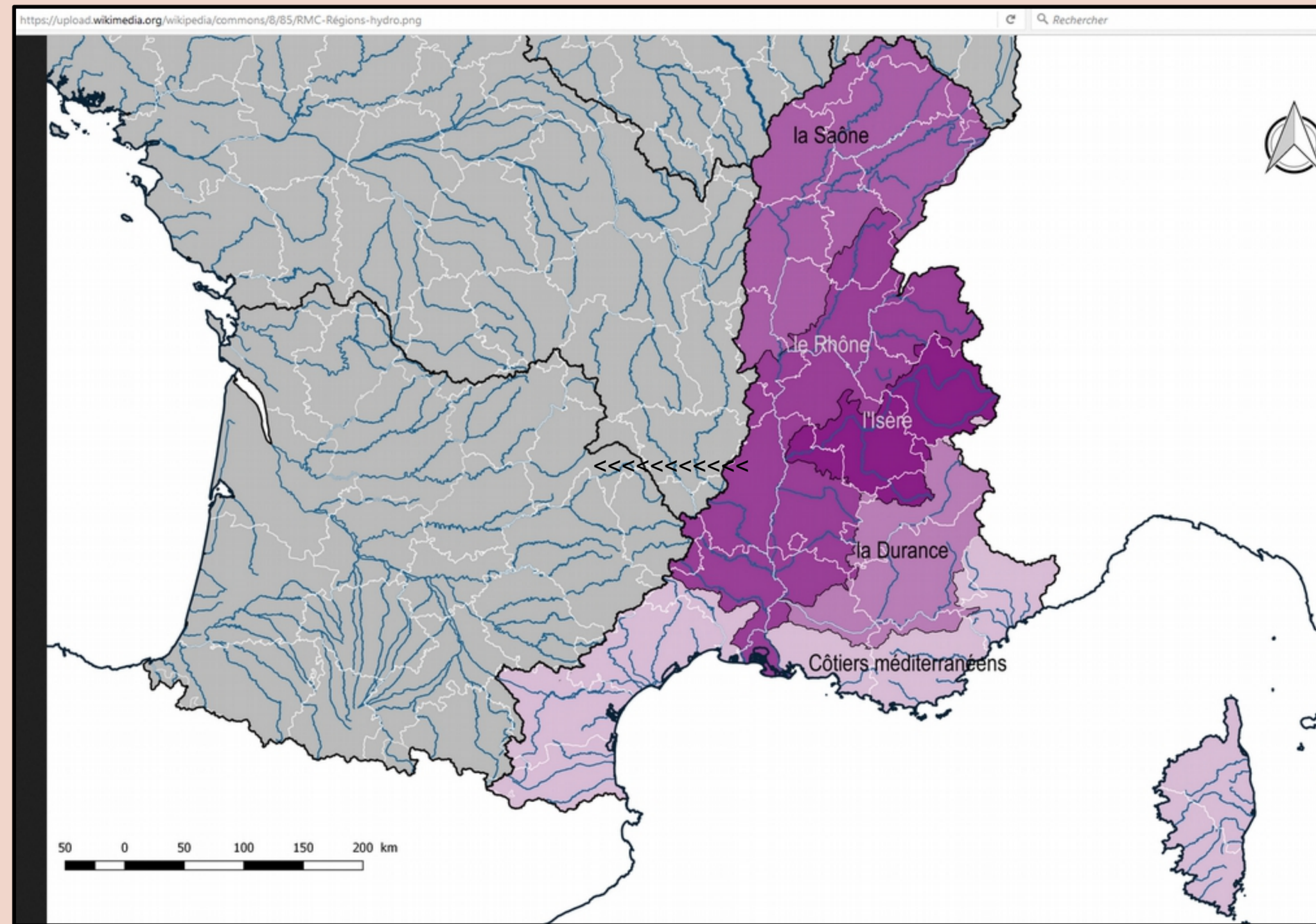
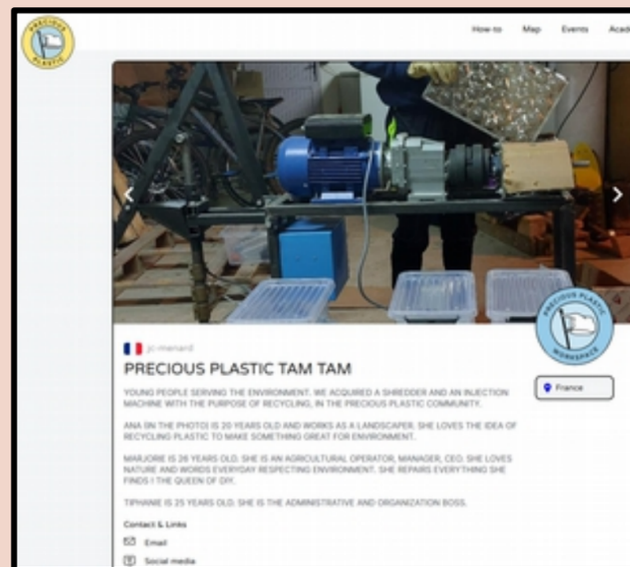


Castelnaudary :
avant fin 2022 en un
point sur cette carte ?
<https://community.preciousplastic.com/map>



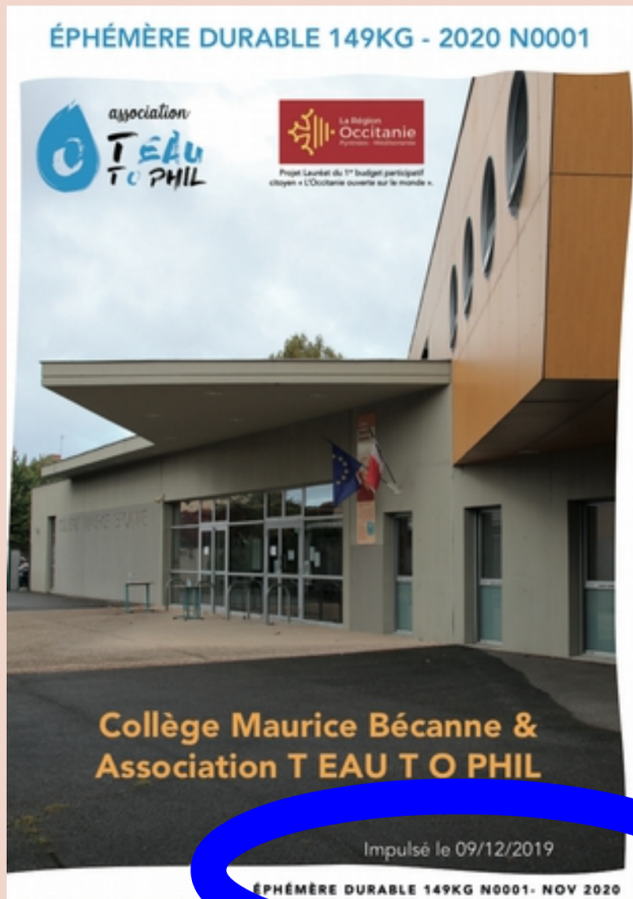
Du DUMP à la « poubelle de l'espoir » avec réalisation d'un 1er broyage –
Séquence 3-4 – mardi 21 juin 2022 - Lycée Germaine Tillion – 3ème « prépa métiers » -p11

Deux compléments : AERMC et PPmap



Du DUMP à la « poubelle de l'espoir » avec réalisation d'un 1er broyage –
Séquence 3-4 – mardi 21 juin 2022 - Lycée Germaine Tillion – 3ème « prépa métiers » -p12

Perspectives : des liens en 2022 formalisés avec ce collège



Du DUMP à la « poubelle de l'espoir » avec réalisation d'un 1er broyage – Séquence 3-4 – mardi 21 juin 2022 - Lycée Germaine Tillion – 3ème « prépa métiers » - p13

Perspectives : une autre tandem et des nouveaux liens

**Pour une préservation de nos mers et océans au quotidien,
agissons déjà chez nous et continuons d'agir !**

SENSIBILISATION : merci pour votre attention.

ACTIONS : merci pour votre enthousiasme

**Au plaisir de revenir ici pour contribuer à votre collecte plastique
pour en créer votre « poubelle de l'espoir » à vous offrir
à partir de votre plastique sans oublier des actions STOPDUMP**



Du DUMP à la « poubelle de l'espoir » avec réalisation d'un 1er broyage –
Séquence 3-4 – mardi 21 juin 2022 - Lycée Germaine Tillion – 3ème « prépa métiers » -p14

Et un bout de mer : un souvenir à transmettre... Merci à tous !

<https://www.t-o-phil.fr/a-lactu-n34-mi-2022-communiquer-ou-agir-tenir-le-cap-avant-tout/>



La Traversée - Jean Denant - Ville de Sète

<https://www.youtube.com/watch?v=azwXxvD0cQs>
(avec extrait ci-dessus de la vidéo)

<https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:6919891367649280000>
(avec copie ci-contre de la publication originale et de son partage avec ci-dessous un commentaire, Avril 2022 avec capture d'écran en Juin 2022).

Partager sur des réseaux sociaux ne suffit pas toujours pour un partage réel des informations et des sources.

1,25 millions par km²
ou 18 bouteilles de 1,5 L
ou 3,6 kg de plastique

1 m³ d'eau potable pour 1000 litres en vrac
ou 400 litres d'eau potable en bouteilles mises en vrac

1 m³ pour environ 10 kg de bouteilles vides non compressées
ou 500kg de broyat de bouteilles plastique
ou 1 tonne de plastique thermocompressé,

nombre de litres d'eau mise en bouteilles
ou nombre de kg de poissons pêchés (Cf. BIBI)

Fabien LAHAYE • Vous
Président association T EAU T O PHIL. Appétenc...

En donnant les origines de l'idée d'une représentation de la Mer Méditerranée pour poursuivre cette impulsion : **Jean Denant à Sète Agglo Méditerranée** sur une promenade côtière.
Sans oublier de revenir à la source : la Galerie Jean-Paul Barrès à #toulouse

Association T EAU T O PHIL
433 abonnés
2 mois •

Essays juste de faire aussi bien ici à #toulouse en Occitanie ou à #castelnaudary aussi en Occitanie : une impulsion artistique reconnue en art contemporain vital et essentiel pour enclencher un changement profond et nécessaire vers des économies locales sociales et solidaires afin de préserver au quotidien des océans. Ne pas mentir à de jeunes citoyens de moins de 15 ans. #RSEpragmatique #artcontemporain #Education #SNU #randemsolidaire collige #mauricebecanne lycée #germainetillon

Macoumba DIAGNE • 1er
Directeur Général de SOCEVADE - Serial Entrepreneur à...
2 mois • Modifié •

J'ai été très heureux de livrer cette carte d'Afrique fabriquée avec des chaises en plastique recyclé 100% made in Sénégal 🇸🇳.

Premier tableau d'art vendu aujourd'hui. Je remercie Mr Insa Camara et Mr Cheikh Niass, DG du Groupe Walladji pour leur contribution à la lutte contre la pollution.

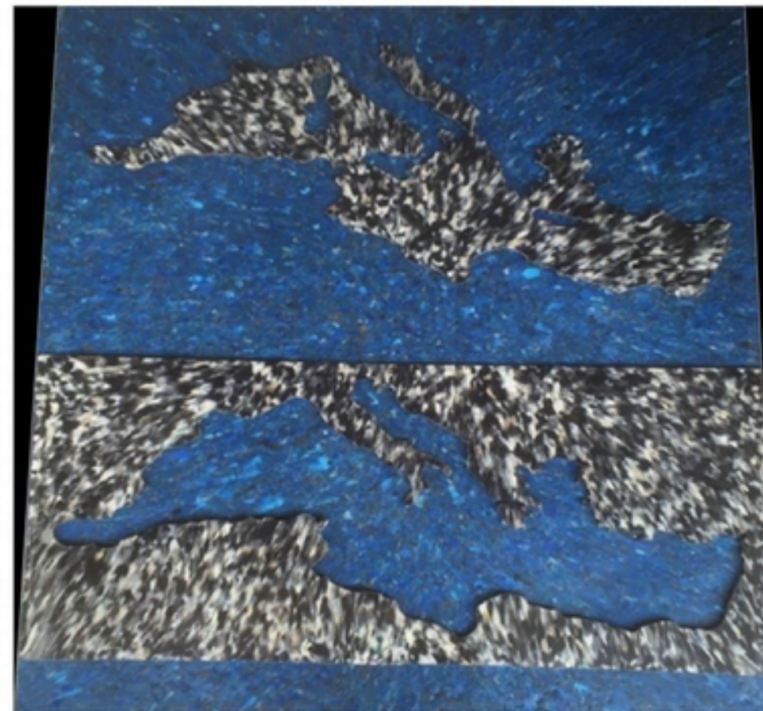
PS : Vous pouvez maintenant commander la carte de votre pays en plastique recyclé.

Bravo à nos équipes. Merci à notre partenaire Waste & Hope.
Jean-François Fillaut François Ragueneau



«13/06/22 - 1,25 millions par km2 en 2018 »
TC-AERCM-2022-D-0001 d'Anna,
artiste plasticienne de T EAU T O PHIL
depuis 2017 à Toulouse pour la préservation de l'océan à partir de Toulouse

Agir au quotidien sur terres, sur mer, ici et là pour les océans et la Terre : #STOPDUMP.



100% à base de plastique collecté, trié et broyé au Sénégal.
100% réalisation en France et 100% recyclable

T EAU T O PHIL

Asso. T EAU T O PHIL - <https://t-o-phil.fr> - [instagram](#) - [linkedin](#)

TC-AERCM-2022-D-0001 d'Anna,
artiste plasticienne de T EAU T O PHIL
depuis 2017 à Toulouse pour la préservation de l'océan à partir de Toulouse

avec des prestations économiques essentielles de WASTE & HOPE
sans oublier le BETA-LAB de la BETA-PI
et des références directes et indirectes vitales artistiques et économiques :

- « La Traversée », une création de Jean Denant visible 365 jours/jours à Sète
- des œuvres exposés à la Galerie Jean-Paul Barrès
- un travail de Macoumba Diagne en 2022 en acteur économique d'une économie sociale et circulaire respectueuse de l'océan depuis 10 ans au Sénégal
- rapport WWF France 2018 « Pollution plastique en Méditerranée / Sortons du piège » (page 10)
https://www.wwf.fr/sites/default/files/doc-2018-06/180608_rapport_plastiques_mediterranee.pdf
- « piscis lagoena » de BIBI artiste <https://www.bibi.fr/piscis-lagoena/>

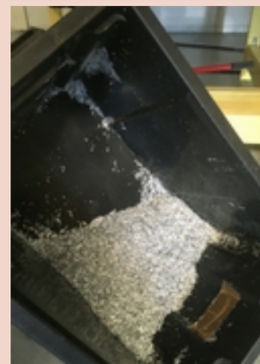


1ère exposition : le 19/06/22
aux portes ouvertes de la ferme de
Cabriole à Saint-Félix Lauragais

Du DUMP à la « poubelle de l'espoir » avec réalisation d'un 1er broyage –
Séquence 3-4 – mardi 21 juin 2022 - Lycée Germaine Tillion – 3ème « prépa métiers » -p15



p17-« Donnons ... espoir ... océans ! » - SOUVENIRS d'oct. 2021



1-OCEAN

01-OCEAN

Sa préservation au quotidien est le 1er objectif de l'association T EAU T O PHIL

Au delà d'une démarche, cette œuvre met en valeurs :
 -une technique : la thermo-compression en 1,2*1,2
 -3 acteurs (2 économiques et 1 associatif)

le plastique sauvé vient de 2/3 de RECUPLAST, d'1/6 de WASTE&HOPE et d'1/6 de T EAU T O PHIL.

Le travail final donne une vue de l'océan depuis Mars en 2050 d'un coté et de l'autre l'inverse.

01-OCEAN d'Anna de l'association T EAU T O PHIL
 1ère exposition publique
 juin 2021 - Boulangerie AGNON

T EAU T O PHIL



2 cageots

2-SOURCES
120 opercules
et 22 kg



3-Optimisation
800 opercules



4-400 méduses
400 opercules



60 bouteilles
de Toulouse
1/6 de la matière



Avant thermo-compression

Exposition depuis
juin 2021



1eres Rencontres
de l'éducation à la
citoyenneté mondiale
en Occitanie

un événement
co-organisé par



avec le
soutien de

