

La première « poubelle de l'espoir » - V2-1/4

**Un cumul de 100 kg de plastique sauvé
dans une conception artistique
pour une œuvre 100% recyclés et 100% recyclable**



**1ère installation d'Anna de T EAU T O PHIL
le 1er juin 2021 dans un lieu scolaire**

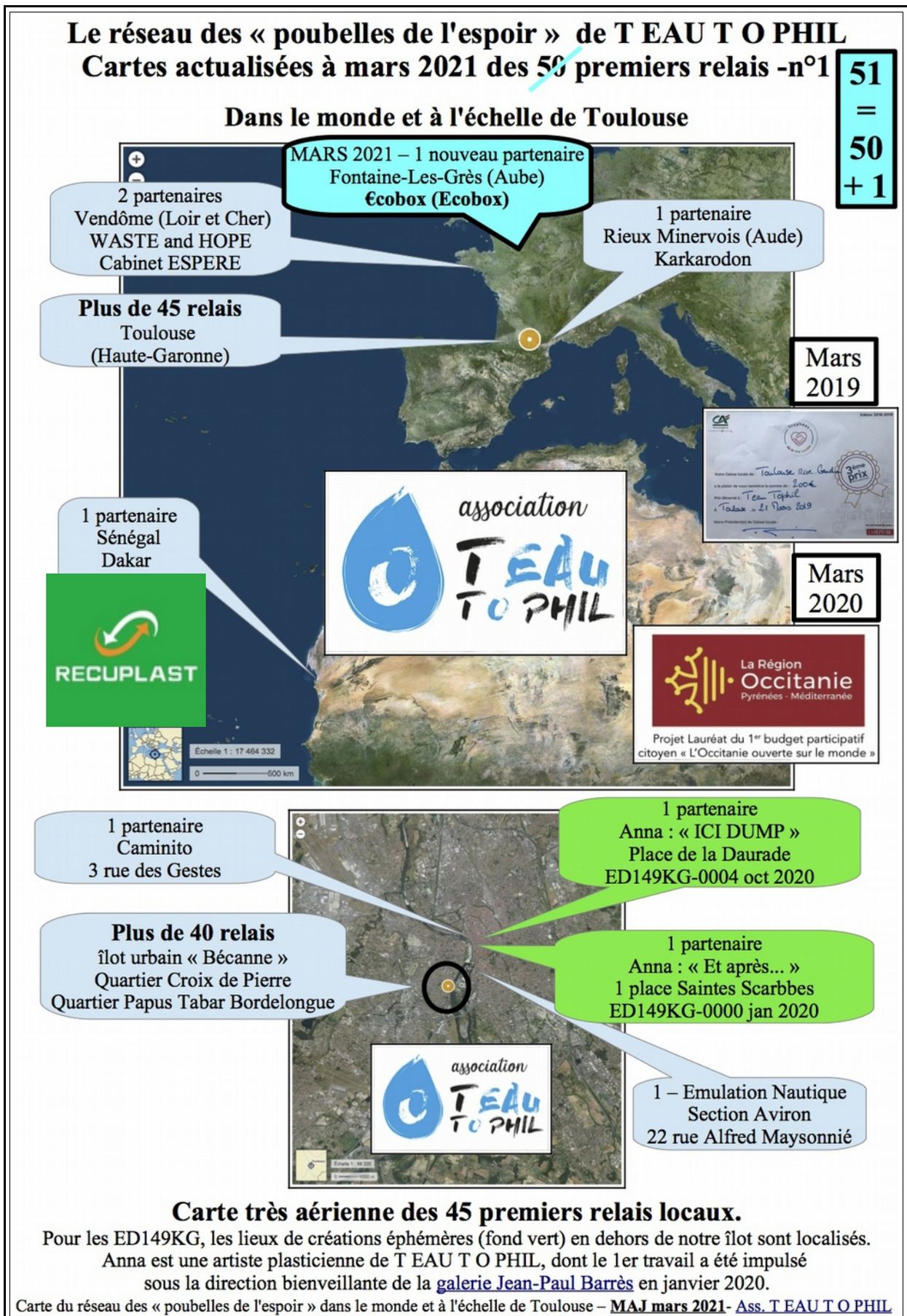
îlot urbain Bécanne - quartier Croix de Pierre – Toulouse - Occitanie

Avec le soutien de la Région Occitanie (mars 2020)



La première « poubelle de l'espoir » - V2-2/4

En juin 2021, première présentation à Toulouse à base de plastique sauvé de l'océan au Sénégal



La première « poubelle de l'espoir » - V2-3/4

Un bénéfice cumulé à 12*100% dans une ESS

tant pour soutenir que pour impulser ici et là-bas ou là-bas et ici
avec un étonnant transfert Sud-Nord, oui Sud-Nord à la base !

1-100% à base de plastique sauvé de l'océan

2-100% ramassé au Sénégal (*)

3-100% collecté au Sénégal (*)

4-100% trié au Sénégal (*)

5-100% broyé au Sénégal (*)

(*) RECUPLAST depuis 10 ans acteur économique engagé au Sénégal.

6-100% importé en France par WASTE&HOPE

pour impulser une ESS en France et soutenir celle portée par RECUPLAST

7-100% produit en France par WASTE&HOPE (41)

sur la plus grande plaque à thermo-compression de Precious Plastic (taille 1,2*1,2)

8-100% 1^{er} assemblage artistique d'Anna (10)

9-100% 1^{er} montage en milieu scolaire (31)

10-100% payé par T EAU T O PHIL (31)

11-100% recyclable à vie

12-100% à vie dans l'îlot urbain Bécane...

D'une « poubelle de l'espoir »

à un lieu

d'accueil, d'espoir, d'action et de seconde chance.

Un lieu d'accueil à transmettre d'une année à l'autre



Projet Lauréat du 1^{er} budget participatif
citoyen « L'Occitanie ouverte sur le monde »



La première « poubelle de l'espoir » - V2-4/4

**1-Une création artistique d'Anna de T EAU T O PHIL
«TC-AERCM-DUMP-0001-dérive de continents de plastique »**

Le concept est complexe et innovant.

TC = innovation avec la **Thermo-Compression en 1,2m*1,2m**

AERCM = innovation avec une démarche bas carbone visée pour les JO en 2024 qui est appliqué à l'Art pour T EAU T O PHIL en 2021

DUMP = innovation en nommant précisément sans cesse une des origines de 80% de la pollution plastique des océans, le DUMP.

(**D**échet **U**rbain abandonné qui **M**igre et **P**ollue de nos villes à l'océan)

La dérive des continents de plastiques = un constat et une question :
qui est à la dérive entre nos continents, notre plastique et nous ?

L'oeuvre est simple et atypique : 5 plaques-continents.

Des plaques : 100% recyclables et 100% à base de recyclés sauvés

Des continents : des lieux identifiés à l'abri du vent et de la pluie

Des continents : des lieux identifiables d'espoir au quotidien pour l'océan

La technique innovante donne le concept et l'oeuvre

La **thermocpression** en 1,2m*1,2m avec une épaisseur de 2 à 30mm

Phase **R&D** en cours par **WASTE and HOPE** avec **PRECIOUS PLASTIC**

2-Objectifs économiques et associatifs - 2022

Viser un peu mieux ici et là-bas en maintenant le 100%.

3-Rappel de l'objectif de T EAU T O PHIL depuis 2017

Préserver l'océan au quotidien là-bas sans oublier ici, mon cadre de vie !

Avec le soutien de la Région Occitanie
après avoir été lauréat du 1er appel à projet participatif
« L'Occitanie ouverte sur le monde » (mars 2020)

La « poubelle de l'espoir »-Association T EAU T O PHIL
Imaginée dès 2017, définie dès 2019, construite en 2021.

T EAU T O PHIL - <https://t-o-phil.fr> - facebook - linkedin