

DOSSIER

La préservation de l'Océan à partir des aires urbaines

Depuis fin 2019, des nouvelles de T EAU T O PHIL (cf. article contact n°123- Décembre 2019).

La #poubelledeespoirs est devenue les #poubellesdelepoir. Le lancement d'un appel à don s'est transformé en un recours au **système D**. Physiquement, seules les #corbeillesdelepoir se répandent : elles donnent de l'information sans prendre de déchet !

Sur 2019/2020, ce projet des #poubellesdelepoir pour une #ephemeredurable149kg est parti sur un **îlot de quartier** avec 2 lieux scolaires, 500 jeunes citoyens et plus de 20 associations et commerces.

D'un point de vue artistique pour juin, une #ephemeredurable149kg est conçue en interne. L'autre sera avec **BIBI**, un artiste plasticien occitan de renommée internationale. L'intérêt pragmatique de ces œuvres d'art est aussi de mobiliser les enfants 364 j/365 (avec les parents) entre les nettoyages collectifs annuels festifs. En effet, il est apparu indispensable de **raconter chaque jour une belle histoire à vivre**, celle du déchet urbain plastique abandonné à qui on offrait une seconde chance avec un avenir local et durable.

Ensemble, vivre, agir et construire collectivement maintenant pour demain le retour au bon état de l'océan. Ne pas mentir aux enfants dans nos actions !

Des dates : 1^{er} novembre 2019 2^{ème} AG de l'association

T EAU T O PHIL à Guidel (Morbihan) près de Lorient avec près de 60 participants dont 12 engessiens !

T EAU T O PHIL en prix et communication en 2020

janvier 2020 Un article dans DIS-LEUR

mars 2020 : Le projet « Donnons à d'autres... » finit 8^{ème} sur 64 en nombre de votes et dans les 23 lauréats de l'appel à projet participatif « L'Occitanie ouverte sur le monde »

juin 2020 : « STOP DUMP » en pitch/poster est retenu pour le 99^{ème} congrès de l'ASTEE à Lyon

Fabien LAHAYE, promotion Aude 1994-1997

Président cofondateur Association T EAU T O PHIL



Brèves

Les Nations unies estiment que près de 52 % de la population mondiale pourrait avoir à vivre en subissant les effets d'une pénurie d'eau d'ici 2050.

Le Monde – Mars 2020

Produire de l'électricité grâce au réseau d'eau potable : La configuration d'un réseau peut être à l'origine, sur certaines portions, d'excès de pression ou de débit, des caractéristiques exploitables et transformables en énergie.

Environnement-magazine.fr