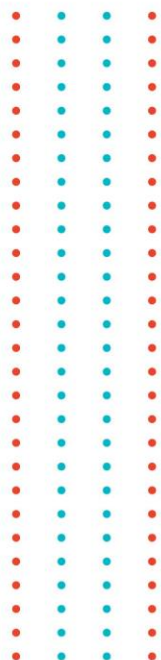




# **PILES SOLIDAIRES 2018-2029**

Communiqué de Presse final

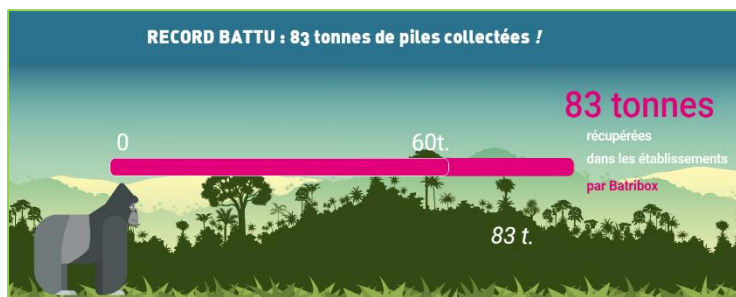




## OBJECTIFS DEPASSÉS POUR LA 4<sup>ème</sup> ÉDITION DE « PILES SOLIDAIRES » AVEC UNE COLLECTE TOTALE DE 83 TONNES !

*Les écoles et collèges de France se mobilisent toujours plus pour cette opération nationale de collecte des piles et batteries usagées pilotée par Screlec et sa solution de recyclage Batribox.*

Paris, le 23 juillet 2019 – Lancé le 8 octobre dernier par l'éco-organisme **Screlec** et l'ONG Électriciens sans frontières, la 4<sup>ème</sup> édition de **Piles solidaires** s'est terminée avec succès le 14 avril 2019. Depuis, les transporteurs sont allés collecter les piles au sein des écoles participantes jusqu'à fin juin.



Site [www.pilessolidaires.org](http://www.pilessolidaires.org) le 22 juillet 2019

L'objectif de cette opération de collecte était de soutenir une mission d'électrification de deux centres de santé d'Epena et d'Enyellé, dans la région du nord-est du Congo-Brazzaville, avec en ligne de mire : l'amélioration des conditions de soins des populations et des conditions de travail du personnel de santé.

En invitant les élèves des écoles et collèges de France à rapporter leurs piles et petites batteries usagées en classe, cette nouvelle édition a mobilisé **1 500 établissements scolaires**. Plusieurs dizaines de milliers d'élèves ont ainsi été sensibilisés au recyclage et leur forte participation a permis de dépasser l'objectif de départ fixé à 60 tonnes en collectant au total, **83 tonnes de piles et de petites batteries usagées**.

### Piles solidaires en chiffres

1 <sup>ère</sup> édition	2 <sup>e</sup> édition	3 <sup>e</sup> édition	4 <sup>ème</sup> édition
186 établissements scolaires inscrits	813 établissements scolaires inscrits	1418 établissements scolaires inscrits	1500 établissements scolaires inscrits
19 tonnes de piles collectées	30 tonnes de piles collectées	66 tonnes de piles collectées	83 tonnes de piles collectées

### POUR MIEUX COMPRENDRE : 1 KG ÉQUIVAUT À ENVIRON 40 PILES

Pour chaque tonne collectée au-delà du seuil des 40 tonnes, Screlec verse 250 euros à Électriciens sans frontières pour aider à financer d'autres projets solidaires.



*“Avec plus de 3,3 millions de piles collectées et 1 500 écoles et collèges participants, cette 4<sup>ème</sup> édition de Piles solidaires a été celle de tous les records. Année après année, le succès de l’opération est grandissant auprès des enseignants et des élèves. Les tonnes de piles recyclées par Batribox et valorisées financièrement par notre éco-organisme ont permis de financer un projet mené par Electriciens sans frontières d’électrification de deux centres de soins dans le nord du Congo-Brazzaville. Toutes les tonnes collectées par les élèves au-delà de l’objectif initial de 40 tonnes, soient 43 tonnes, seront bien évidemment valorisées et permettront un don complémentaire de 10 700 qui sera reversé à ESF pour financer les nombreux projets de l’ONG. Encore mille mercis à tous les enseignants et les élèves mobilisés, ce qu’ils ont fait est tout simplement exceptionnel.”*

Yann Caillaut, Directeur Communication et Développement de Screlec

### PILES SOLIDAIRES : UN PROJET ECO-CITOYEN ET PEDAGOGIQUE

Apprendre les enjeux du recyclage et les gestes de tri aux élèves représente un véritable projet pédagogique. Cette démarche éducative permet de sensibiliser les plus jeunes aux bonnes pratiques écoresponsables. En effet, la gestion des déchets fait partie des enjeux éducatifs essentiels du XXI<sup>ème</sup> siècle en faveur d’un développement durable. En collectant leurs piles et petites batteries, les élèves découvrent ainsi l’importance du traitement de ces déchets spécifiques, la préservation de l’environnement et la solidarité.

### PILES SOLIDAIRES : SOUTENIR UN PROJET SOLIDAIRE EN PARTICIPANT A L’ELECTRIFICATION DE DEUX CENTRES DE SANTE D’EPENA ET D’ENYELLE

Cette mission d’électrification à Enyellé et Epena menée en partenariat avec l’ONG Electriciens sans frontières a permis d’apporter :

- L’utilisation du microscope électronique pour la réalisation d’analyses de sang et l’amélioration de la détection précoce du paludisme (principale cause de mortalité en Afrique)
- L’amélioration des conditions d’intervention pour les accouchements réalisés la nuit avec l’éclairage électrique
- La mise en service d’une petite unité chirurgicale
- La mise en place d’une station photovoltaïque sur chacun des sites, avec une limite des impacts environnementaux. En effet, lors du remplacement des batteries défectueuses, ces dernières ont été rapportées et recyclées. Ces panneaux stockent l’électricité pour pouvoir être utilisés la nuit et permettent d’éclairer, de recharger les téléphones portables et d’écouter la radio.



Au global, cette mission a permis d'offrir :



- de meilleures conditions de soin pour les sœurs infirmières qui soignent les patients dans les centres de santé.
- de meilleures conditions de vie pour les populations, principalement des autochtones considérées encore de nos jours comme des « esclaves ».

**Screlec** s'est engagé, de son côté, à participer au financement de ce projet de développement durable mené par l'ONG (à hauteur de 20 000 euros) et à recycler les piles et batteries collectées.

Retrouvez toutes les informations de cette quatrième édition sur  
<https://pilessolidaires.org/>

et tout le détail et les anecdotes de la mission d'électrification dans le carnet de voyage sur  
<https://pilessolidaires.org/congo-brazzaville/>

Les établissements scolaires peuvent d'ores et déjà se préinscrire pour participer à la prochaine opération Piles solidaires 2019-2020, qui aura lieu en Guyane ! Le but sera d'électrifier l'école de Zidok, située dans le village des Trois Sauts, faisant partie de la commune de Camopi, avec l'installation de panneaux solaires.

*Il suffit d'envoyer un mail à l'adresse : [contact@pilessolidaires.org](mailto:contact@pilessolidaires.org) en indiquant obligatoirement les éléments suivants :*

- Nom et adresse postale de l'école
- Nom, prénom et email de l'enseignant référent
- Un petit mot pour dire que vous souhaitez participer à la prochaine édition.

*Les kits de collecte et de communication seront fournis à partir de septembre 2019.*

*Contact par téléphone au 01 48 86 10 15.*

**Ressources visuelles :**

Retrouvez et téléchargez librement les visuels de l'opération Piles solidaires :  
[urlz.fr/7NwR](http://urlz.fr/7NwR)

Retrouvez et téléchargez librement les visuels Batribox dans notre iconothèque  
[batribox.fr/espace-pedagogique/iconotheque/](http://batribox.fr/espace-pedagogique/iconotheque/)

---

**A propos de Screlec :** Screlec est un éco-organisme à but non lucratif agréé par les pouvoirs publics dont la double mission est de prendre en charge la collecte et le recyclage des piles et batteries usagées et de sensibiliser les citoyens à la collecte sélective de ces déchets. Screlec a conçu « Batribox », un programme national de collecte à destination du grand public et des professionnels comprenant des outils de collecte et de sensibilisation. Plus d'information sur [www.batribox.fr](http://www.batribox.fr)

**A propos d'Electriciens sans frontières :** Organisation Non Gouvernementale (ONG) de solidarité internationale reconnue d'utilité publique, Electriciens sans frontières agit avec les populations les plus démunies pour améliorer leurs conditions de vie à travers des actions d'accès à l'électricité et à l'eau. Plus d'information sur [www.electriciens-sans-frontieres.org](http://www.electriciens-sans-frontieres.org)

---

**Contact presse:**

**Nathalie Collin -COKLICOT COMMUNICATION**

[nathalie.collin@coklicotcommunication.fr](mailto:nathalie.collin@coklicotcommunication.fr) – 06 50 91 93 37

