

# Retour sur une expérience de co-conception multi-située en France : quelles limites à l'innovation ?

Clara Boutet & Antoine Vial

## Présentation des auteurs et liens d'intérêts :

### **Antoine VIAL**

Formation médicale – CA Prescrire – Co-fondateur du forum des living labs en santé et autonomie

Initiateur et co-responsable du programme

### **Clara BOUTET**, LinCS (UMR 7069)

Doctorante en anthropologie sociale

Missionnée sur le programme en 2019

Thèse sur le processus d'élaboration du programme, en contrat Cifre avec le GIE des Assurances du Crédit Mutuel depuis 2020

## Enjeux

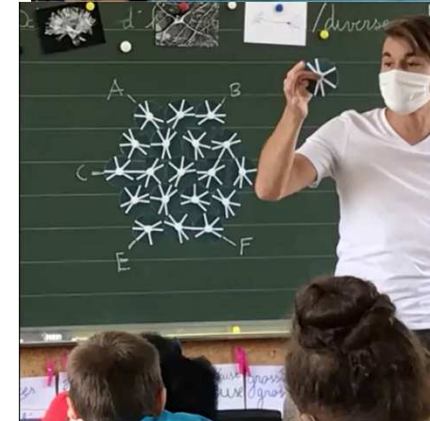
- Une campagne de promotion de la santé co-conçue de bout en bout avec ses destinataires a-t-elle un meilleur impact sur les comportements ?

- Pari pour la santé publique : passer **du savoir à l'agir**
  - **Nécessité d'évaluer** : évaluation pensée dès l'origine du projet

En parallèle, conception des outils d'évaluation :

- Auto-évaluation par les enfants
- Évaluation par les médiateurs adultes
  - En prévision d'une **évaluation indépendante**

- **Exploration territoriale diversifiée** : 17 ateliers sur 7 territoires (Paris, périphérie lyonnaise, Nice, Deauville, Obernai, milieu rural alsacien et aveyronnais)



## La genèse du projet

- Fonds de dotation pour l'éducation et la prévention en santé
- Un conseil scientifique
- Une première action consacrée aux enfants

➤ sondage quantitatif représentatif IFOP 2019



Panel de 1 000 enfants  
de 6 à 14 ans



Perception de la santé  
et de la prévention



### RÉSULTATS

- Qu'est-ce qui peut rendre quelqu'un malade ?



**61 %**  
les pollutions



- Apprendre « les choses à faire et à ne pas faire pour rester en bonne santé »
- Lieu d'apprentissage plébiscité : l'école

**63 %**

**63 %**

**#SFSP2023**

## Un programme de prévention co-construit avec ses destinataires

- Enfants de 9 à 11 ans correspondants aux CM1 et CM2
- Thématiques croisées : les pollutions / le fonctionnement du corps
- S'intégrant dans les programmes scolaires pour être diffusés dans les écoles
- Chaque kit associe un polluant et les organes concernés, plusieurs thématiques :



**KOIPOLUKIT 1**

Les emballages plastiques /  
les défenses de l'organisme



**KOIPOLUKIT 2**

Les écrans /  
le cerveau



**KOIPOLUKIT 3**

Les écrans / les effets  
de la sédentarité

...et l'alimentation industrielle, la pollution sonore et de l'air



## Définition co-construction

Éviter de penser en silo ➡ pluridisciplinarité

- Relève avant tout de la **construction collective** d'un produit ou service pour un **objectif commun**
- autour de **valeurs partagées**,
- à travers la mise en relation de **parties hétérogènes** (Routier, D'Arripe et Soyez, 2017)
- Dépasse l'approche participative
- Il s'agit d'**intégrer les usagers pour en faire des acteurs à part entière**.

Des outils *ad hoc*

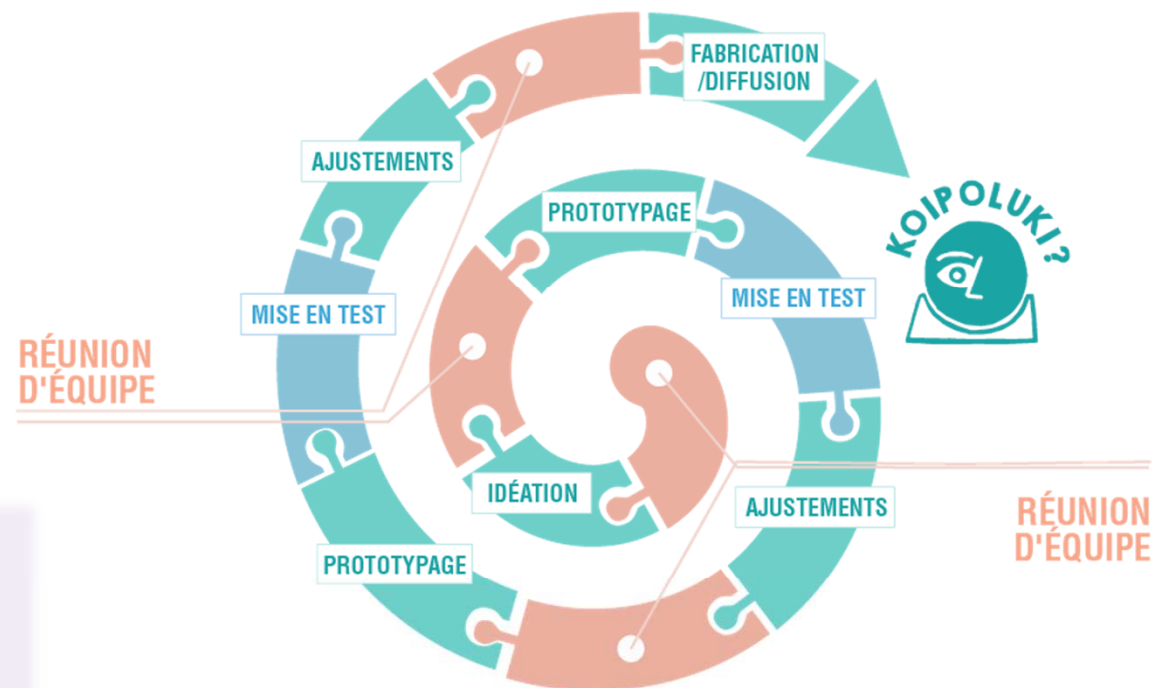
- **Dépasse la simple concertation et consultation** (Akrich, 2013)
- convie les usagers à la table, aux côtés des décideurs et financeurs
- induit l'exigence de rester fidèle à une **méthodologie qui se construit en même temps que son objet**.

## Méthodologie : co-construire de bout en bout

## Constitution d'une **équipe** par un binôme de médecins

- Binôme quali-design - penser la thématique
- Journaliste scientifique - état des connaissances
- Médecin-auteur jeunesse - adapter le langage
- Maître d'œuvre - fabrication et la diffusion

- Ateliers de co-construction
- Exploration de différents territoires (urbains, suburbains, ruraux)
- Phase exploratoire décisive
- Puis itération pour chaque thématique
- Test des prototypes, ajustements...



**#SFSP2023**

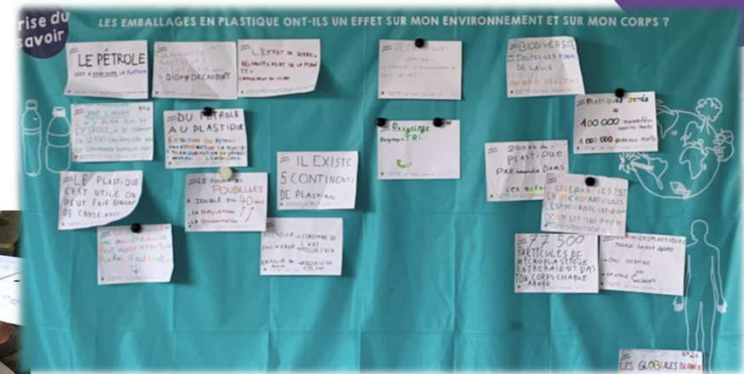
# Déploiement d'un kit thématique

**1. Scénarisation : l'ouverture de la mallette**

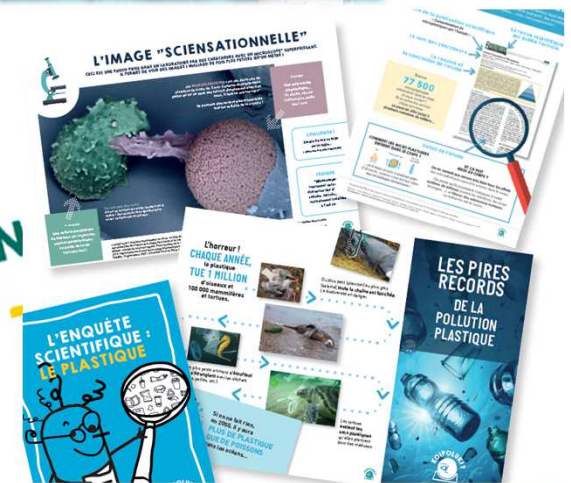
**2. Le labo du savoir**

**3. Le jeu sur le corps**

**4. La fabrique des transmetteurs**



**LES ÉCRANS ONT-ILS DES EFFETS SUR MON ENVIRONNEMENT ET SUR MON CORPS ?**



**#SFSP2023**

En avril 2021, les 3 premiers kits sont diffusés !

- En école et en centres de loisirs
- Plus de 200 mallettes distribuées gratuitement (3 thématiques)

**Le programme commence sa vie en autonomie !**



**#SFSP2023**

## Et là, patatrac !

- Dissolution du Fonds du dotation
- Récupération du programme par le financeur
- Décision unilatérale de mettre fin au programme

Au-delà du gâchis  
Empêchement de répondre à l'enjeu initial en santé publique

Mais l'évaluation du programme reste nécessaire et possible !

**#SFSP2023**

## Des matériaux sont disponibles

Via les 200 malles distribuées

+

Evaluation des utilisateurs sur un premier échantillon avec des résultats très encourageants :

### **Retours enseignants**

« L'outil est construit de sorte à marquer l'esprit des enfants, notamment parce qu'ils trouvent les informations eux-mêmes. »

« Lorsque les élèves sont acteurs, ils sont pleinement investis et se rendent compte de plus de choses. L'impact de l'action est réellement important sur les apprentissages »

Thèse de doctorat en anthropologie sociale

- Approche qualitative
- ≠ évaluation
- Observations ethnographiques
- Saisir le « co- » de la co-construction

## Pour aller plus loin

Site internet fermé MAIS voir sur Youtube : « KOIPOLUKI » vidéos + webinaire de lancement

[https://www.youtube.com/results?search\\_query=Koipoluki](https://www.youtube.com/results?search_query=Koipoluki)



Le programme KOIPOLUKI

343 vues • il y a 2 ans

Koipoluki

Un programme créé par les enfants et pour les enfants ! Conscients des problématiques environnementales, nos chercheurs en ...

Sous-titres



Koipoluki - La méthode de co-conception

112 vues • il y a 2 ans

Koipoluki

Un parcours innovant en santé fondé sur une méthode robuste et collaborative » Ce diaporama sonore présente la méthode de ...



Koipoluki - Premières esquisses !

79 vues • il y a 2 ans

Koipoluki

« Koipoluki, premières esquisses ! » Un programme de prévention co-conçu avec ses destinataires, des enfants de 9-11 ans, ...



WEBINAIRE KOIPOLUKI - Séquence 1 - Partie 1 : Présentation de l'ADN du programme

25 vues • il y a 2 ans

Koipoluki

Un programme qui répond aux besoins des enfants : Koipoluki fait le lien entre leurs attentes autour de la thématique de la ...



Article « Enfants et pollutions : co-conception d'un programme de sensibilisation », *Éducation relative à l'environnement*, vol.15-2, 2020.

@Contacts :

[clara.boutet@yahoo.fr](mailto:clara.boutet@yahoo.fr) & [antoine-vial@orange.fr](mailto:antoine-vial@orange.fr)

#SFSP2023