

DE VIRY Jeanne -GBA
DECAUDIN Quirin -MEC
DEGHAYE Lola -SE
DENIS Clément -MAT
DUFOUR Joseph -IS
LEMEE Elisa -GC



RECUP'HAIR

Groupe PCIS 13

Récup'hair, un projet qui s'inscrit dans une démarche durable

- Revaloriser un déchet : le cheveu
- A récolter auprès des coiffeurs
- Réalisation de boudins écologiques anti-pollution
- Objectif : récupérer les hydrocarbures présents dans les milieux aquatiques
- Boudins composés en collants récupérés et remplis de cheveux compactés



Le concept



Clients :
collectivités et
propriétaires pour
dépolluer les bords
de mers et ports



Bénéficiaires :
salons de coiffure
et clients



Modèle
économique :
adhésion des
coiffeurs au projet
de 20€



Récolte
bihebdomadaire
avec une
camionnette



Stockage dans nos
propres locaux



Acheminement
jusqu'à un centre
de transformation
pour la création
des boudins



2 concurrents :
L'association Coiffeurs Justes
Start-up française Capillum



Notre
différenciation :
collecte de
cheveux auprès de
particuliers et pas
seulement chez les
coiffeurs

Comment augmenter l'intérêt des coiffeurs et des particuliers envers notre projet et faire en sorte de collecter assez de cheveux ?

- Se déplacer jusqu'aux salons de coiffure
- Proposer un compartiment spécifique à la récolte de cheveux, avec un design attractif
- Développer d'autres bornes à proximité des coiffeurs



Fabrication de boudins à échelle réduite

- Réaliser une bassine avec de l'eau et une grande quantité de crème solaire diluée dans laquelle plonger les boudins.

Objectif : observer le caractère absorbant des cheveux

- Reproduire un milieu aquatique naturel en respectant les proportions d'hydrocarbure

Objectif : à l'aide d'outils physiques, démontrer la portée absorbante des cheveux



Dossier économique

- Le marché
- La stratégie commerciale
- Les moyens



Merci de votre attention !

