



# L'HISTOIRE COUP DE CŒUR

## L'École de Coiffure et de Bioesthétique (Pitteurs) révolutionne la gestion des déchets !

En juin 2023, Marie et Antonella, enseignantes à l'École de Coiffure et de Bioesthétique, rejoignent le projet **École Plus Propre**. Leur objectif ? Réduire les déchets produits dans leurs ateliers, notamment les cotons démaquillants, serviettes et cheveux coupés. Un an plus tard, leurs ateliers sont méconnaissables ! Voici notre coup de cœur de **décembre**.

Bonne lecture 😊



### En coiffure, recyclage et optimisation

L'atelier coiffure de Marie s'associe à l'asbl **Hair Recycle**, spécialisée dans le recyclage des cheveux pour des usages innovants (dépollution des rivières belges par absorption des hydrocarbures, fabrication de produits en biocomposite, etc.). Résultat : des kilos de cheveux sauvés des poubelles, pour un coût annuel d'environ 100 €. Mais l'équipe coiffure ne s'arrête pas là. Elle poursuit sa réflexion et tente de limiter le gaspillage : l'école commande les plus grands contenants possibles pour les shampoings et autres soins, les élèves raclent les tubes de coloration jusqu'au bout et réutilisent les contenants autant que possible !

### En esthétique, place au durable

Côté esthétique, les élèves et leur enseignante optent pour des alternatives réutilisables. Cotons lavables, mouchoirs et serviettes en tissu remplacent les produits jetables. Chaque étudiant.e récolte ses cotons pendant la journée, les rince à l'évier et les met ensuite à la machine. La machine est lancée dès qu'elle est pleine et le tour est joué ! Selon Christine P., l'enseignante responsable, cette alternative est simple, devient vite une habitude mais a un impact considérable !



### En aide familiale

Dans l'option aide familiale, les élèves ont reçu des charlottes réutilisables pour les cours de cuisine. Les déchets alimentaires sont également récoltés pour alimenter un compost !

Grâce à tous ces efforts, les poubelles diminuent à l'École de Coiffure et de Bioesthétique et les enseignantes responsables du projet ont réussi à faire cohabiter durabilité et métiers esthétiques !

Bravo à elles et à leur accompagnateur Antonin de chez GoodPlanet ! 😊