



Du chariot double-seau au chariot pré-imprégnation, vers une méthode plus économe en eau

Quelle est l'équipe projet (nom de l'établissement, profil de l'équipe, partenaires éventuels) ?

Mme Véronique GRASSET, secrétaire générale – veronique.grasset@educagri.fr
Mme Cécile CARDOT, Agent d'entretien et d'hygiène

Contexte – problématique de départ

Des constats :

- des seaux de 10L lourds rechargés plusieurs fois par jour, avec fort risque de TMS
- une consommation d'eau importante
- une prise de conscience de l'utilisation des produits chimiques liée à la santé des agents

La direction sensible à ses problématiques et à l'attention portée au présentisme des agents.

Description de l'action

2005-Les lavettes réutilisables remplacent les lingettes à usage unique

2005-Les MOP lavables remplacement les MOP pré-imprégnées à usage unique

2006-Les premières autolaveuses avec une formation dédiée. Les années suivantes, complément et/ou remplacement de matériel.

2013-Analyse des TMS et méthodes de travail

2020-2021-Séminaire, une réflexion s'engage sur l'intérêt de chariots pré-imprégnation.

2021-Acquisition de 13 chariots et réduction du nombre de produits utilisés (4) et intérêt du vinaigre blanc

2022-Achat complémentaire de chariots pour équiper toutes les zones d'entretien et également la restauration

Résultats de l'action

Réduire à la source : moins de manutention, forte baisse de la consommation d'eau, moins de produits chimiques, utilisation réfléchiée des produits de nettoyage (se recentrer sur quelques produits indispensables)

Réduire à la sortie : lavettes, MOP réutilisables, moins de produits toxiques rejetés

Améliorer les conditions de travail : peu voire pas de TMS en secteur ménage,

Perspectives

- Réduire encore les produits toxiques : Remplacer les produits « toxiques » par des produits « naturels »
- Investir dans des nettoyeurs vapeur – visite prévue fin juin à l'EPLEFPA de St Gervais, site de Pontaumur pour des échanges de pratiques