

# FORUM DÉCHETS

Bulletin romand d'information sur la diminution et la gestion des déchets

## Le saviez-vous?

Plus d'un million de sapins décorent chaque année les salons en Suisse, rarement issus de forêt ou en pot, pour la plupart importés, quand ils ne sont pas en matière synthétique. Lesquels ont le plus faible impact environnemental? Cela dépend de plusieurs facteurs, en particulier leur taille, leur origine, les transports nécessaires ou leur durée de vie. Et pourquoi ne pas choisir un sapin naturel, local et réemployable de nombreuses années? C'est le défi que s'est lancé Denis Corboz, trompettiste professionnel, avec *Mon Bô Sapin*. Suite à une inspiration d'origine familiale et après des essais non concluants avec des matériaux de récupération, il a créé et commercialisé un modèle de 1,60 m de hauteur et 80 cm de largeur, dont chaque pièce est fabriquée avec deux mètres carrés de bois suisse certifié FSC, rangée dans une boîte en carton

recyclé qui lui assure une bonne conservation. En comparaison d'un sapin coupé de même taille, les propriétaires auront amorti leur investissement après trois ou quatre ans. Pour les plus nostalgiques, une décoration en sapin naturel en donnera l'odeur. Avantage: cet arbre ne perd pas ses aiguilles, évite des déplacements motorisés et la production de déchets – et il diminue les coûts de ramassage communal après les fêtes. De plus, il offre un travail en menuiserie aux bénéficiaires de la fondation *Olbis les ateliers*, qui prévient l'exclusion sociale et favorise la réinsertion professionnelle. Avis aux communes et aux entreprises: Denis Corboz cherche une collaboration pour le développement et la création d'un modèle de grande taille, à installer en extérieur ou dans les halls de réception. Rendez-vous sur [monbosapin.ch](http://monbosapin.ch).

