

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.



Mon Bô Sapin

L'APOSTROPHE

JAB
CH-1008 Prilly

Abonnements

Abonnement d'un an (4 numéros): **fr. 30.-** (toutes taxes comprises)
Anciens numéros: fr. 10.- pour un exemplaire (y compris frais d'envoi)

Numéros parus depuis 2016 (nouvelle édition): 109 Déchetteries externes, 110 Pneus usagés, 111 Fiabilité des données, 112 Activités de restauration, 113 Polluants du bâtiment, 114 Formation et perfectionnement, 115 Conciergeries, 116 Conformité du tri, 117 Matériaux de construction, 118 Activités agricoles, 119 Communication, 120 Comptabilité et financement, 121 Automatisation, 122 Ecologie industrielle, 123 Appareils électriques et électroniques usagés, 124 Réduction du gaspillage alimentaire, 125 Accueil et sécurité en déchetterie, 126 Valorisation thermique, 127 Chiffres et indicateurs, 128 Eaux, sols et déchets, 129 Vade-mecum pour nouveaux élus **et suivants:** 130 Economie circulaire, 131 Transports et logistique

Impressum

Edition 129, décembre 2021

Editeur PUSCH – L'environnement en pratique, Hottingerstr. 4, CP, 8024 Zurich, Tél. 044 267 44 11, mail@pusch.ch, www.pusch.ch

Avec le soutien de l'Office fédéral de l'environnement (OFEV) et des cantons de Berne, Fribourg, Genève, Jura, Neuchâtel, Valais et Vaud.

Tirage de ce numéro 1500 ex.

Rédaction et administration leBird Sàrl, bureau d'ingénieurs en ressources et construction durable, Route de Renens 4, CH-1008 Prilly, Tél. 021 624 64 94, info@forumdechets.ch

Layout Peter Nadler, Uster

Photo de couverture leBird

Relecture Sylvain Pichon, Echallens

Commandes et abonnements sur www.forumdechets.ch

Impression ArtPRINT, Lausanne, sur papier recyclé Cyclus blanc

Service aux lecteurs

Vous trouverez d'autres informations, adresses utiles, notes de publication et liens en relation avec le thème abordé ou les activités de Pusch sur les sites web:

www.forumdechets.ch
et www.pusch.ch

PUSCH