

# Aclens devient la première centrale de distribution de Coop

La nouvelle centrale d'Aclens est opérationnelle depuis cet automne. Elle assure la distribution pour l'ensemble de la région de vente Suisse romande, qui dispose désormais d'un site logistique et d'une installation de traitement des déchets ultramodernes. Elle approvisionne quelque 120 points de vente dans les cantons de Vaud, Fribourg, Genève et Valais, ainsi que l'entrepôt régional de La Chaux-de-Fonds, qui dessert la région de Neuchâtel-Jura.

Cet espace rédactionnel est réservé à l'entreprise COOP, qui a soutenu la réalisation de ce numéro de FORUM DÉCHETS et que nous tenons ici à remercier.

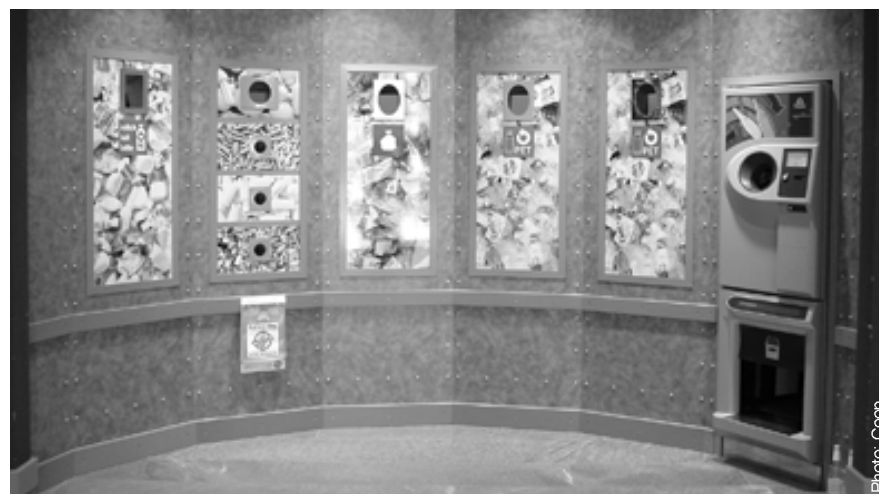
Sur les 44 rampes de chargement situées le long des entrepôts, quelque 7'500 rolltainers (chariots à montants métalliques sur roulettes) sont préparés chaque jour pour être expédiés. Leur chargement se compose notamment de produits laitiers et de produits frais en transit à Aclens (viande, saucisses, poisson préemballé, produits prêts-à-servir et jus de fruits frais). Réutilisables jusqu'à 300 fois, ils remplacent de plus en plus les palettes en bois, qui ne servent que cinq fois environ. Un seul rolltainer fait ainsi le même usage qu'une pile de palettes pouvant atteindre jusqu'à sept mètres de hauteur.

Une trentaine de wagons chargés d'un millier de palettes arrivent chaque jour à Aclens des centrales suisses de Wangen et de Pratteln, mais aussi des entrepôts de gros fournisseurs. Ils sont déchargés directement dans la zone de livraison, d'où sont réexpédiés dans la foulée vers Wangen divers déchets qui seront ensuite retournés à leur fabricant pour recyclage (cartouches de filtres à eau, cartouches pour émulsionneurs à crème, piles). Ce procédé économise

ainsi des coûts de transport supplémentaires pour le renvoi des matériaux à recycler. Tous les autres types de déchets sont récupérés sur place à Aclens par les récupérateurs.

La nouvelle centrale de distribution d'Aclens dispose d'une installation de traitement des déchets capable non seulement de trier une quarantaine de types de déchets différents, mais aussi d'apprêter ces derniers en vue de leur revente. Lorsqu'elle tournera à plein régime, jusqu'à 3000 tonnes de PET et quelque 300 tonnes de bouteilles de lait et de film en polyéthylène pourront y être compactées chaque année. Pour le carton, Aclens possède la plus grosse presse à balles actuellement en service dans une centrale de distribution. Grâce à sa pression de 100 tonnes, celle-ci peut en effet compresser 7'000 tonnes de carton par an sous la forme de cubes de 1,1 mètre de côté d'un poids de 520 kg: mis bout à bout, ils mesureraient près de 15 km.

Les balles ainsi compactées permettent une meilleure gestion de l'espace dans la centrale de distribution, un trans-



Les centres commerciaux et supermarchés Coop aménagent systématiquement un point de récupération pratique à l'attention de leurs clients.

Santé & sécurité

Le sponsor

## FORUM DÉCHETS

Ayant renoncé à la publicité au profit d'un sponsoring, FORUM DÉCHETS offre au secteur privé, qui mène aux côtés des services publics un combat actif contre les déchets, une tribune pour faire connaître son point de vue, son expérience. En fonction des prochains thèmes abordés par la rédaction, votre entreprise pourrait également être intéressée par un publi-reportage...



bordement rapide et une réduction des coûts de transport, car les récupérateurs peuvent ainsi en emporter de grandes quantités à la fois. D'autres types de déchets sont également transférés des points de vente à la centrale de distribution afin d'y être apprêtés. Tel est notamment le cas du bois, des déchets alimentaires et végétaux, du verre, des piles, des restes de pain, etc. Ces déchets doivent cependant être pré-triés le mieux possible dans les points de vente afin de pouvoir subir ensuite un traitement optimal à la centrale de gestion des vides. En 2007, les gérants de magasins de la région Suisse romande effectueront un stage à Aclens, au cours duquel le thème des déchets et du recyclage sera abordé de manière approfondie. Cette mesure permettra de simplifier la gestion des déchets depuis le point de vente jusqu'au recycleur, en passant par la centrale de distribution.

Contact:  
Christian Rüttiman  
Coop Politique économique/  
développement durable  
christian.ruettiman@coop.ch  
www.coop.ch