

Zetacarton, producteur italien d'emballages en carton ondulé, y compris des produits de niches (fanfold, emballages big box...). En 2022, Zetacarton a produit 106 Mm² de carton et généré un C.A. de 75 M€ avec 110 personnes. Avec son offre de produits fanfold imprimés, Zetacarton complète l'offre *fit2size*[®] de VPK. Le groupe belge pourra ainsi servir les centres de distribution logistique pour l'e-commerce partout en Europe. Par ailleurs, VPK a acquis une participation minoritaire dans le britannique Ribble, producteur de carton ondulé également spécialiste du fanfold. Basé dans le Lancashire, Ribble a réalisé, en 2022, un C.A. de 40 M€ avec une centaine de collaborateurs.

Énergie

LA TURBINE DE LA ROCHETTE CARTONBOARD EST OPÉRATIONNELLE

La turbine à contre-pression installée à l'usine de La Rochette Cartonboard, qui a nécessité un investissement de 7,5 M€, est désormais pleinement opérationnelle après dix mois d'installation et de tests. En décembre dernier, le producteur savoyard de cartons d'emballage à partir de fibres vierges a installé cet équipement qui lui permet d'utiliser la vapeur générée par sa chaudière biomasse pour produire de l'énergie électrique, ce qui contribue ainsi à alimenter son processus de production. Résultat : l'usine maîtrise mieux son énergie et a diminué sa consommation. De plus, l'utilisation d'écorces locales (déchets de l'industrie du bois) pour générer de l'électricité avec sa chaudière biomasse ou de copeaux de bois (produits secondaires de l'industrie du bois) pour produire sa pâte mécanique contribue à diminuer son impact environnemental. En outre, plusieurs projets (dont l'installation, en cours, de fermes photovoltaïques) ont été lancés afin d'atteindre l'objectif d'une réduction de 30 % des émissions de CO₂ du site d'ici à 2030. Rappelons que cette usine est également certifiée PEFC, FSC et ISO 50001.

Campagne/ONG

COFEPAC RÉPOND POINT PAR POINT « AUX ALLÉGATIONS ERRONÉES » SUR LE PAPIER-CARTON

Fin septembre, dans un communiqué de presse dense et argumenté, le Comité français de l'emballage papier-carton (Cofepac) a réagi au document "Emballages alimentaires jetables à base de papier : la fausse solution à la crise des déchets d'emballage" publié par des ONG (EPN, Fern, EED, Zero Waste Europe et Rethink Plastic). Cette mise au point s'est déroulée dans le contexte de discussions tendues autour du projet de Règlement emballages et déchets d'emballages (PPWR) de l'UE. En effet, selon le Cofepac, « de nombreux rapports, infographies, vidéos et posts sur les réseaux sociaux comportent des affirmations erronées et des contre-vérités sur le secteur de l'emballage papier carton et plus généralement sur le matériau lui-même. » Ces allégations portent sur de très nombreux sujets (contribution des emballages en papier-carton aux déchets d'emballages dans l'UE, part des fibres vierges utilisées, recyclabilité des emballages ou encore part de la pâte et du papier d'origine latino-américaine utilisée par l'industrie européenne). « Dans le débat sur la meilleure solution à mettre en place pour limiter les impacts environnementaux des emballages, nous réaffirmons que les deux solutions, réemploi et recyclage, peuvent présenter des avantages, dans des contextes adaptés à chacune de ces deux options et nous regrettons l'usage, par certaines parties prenantes, d'allégations fausses ou biaisées, qui peuvent laisser penser que le réemploi serait le seul mode de gestion des emballages écologiquement pertinent, >>>



Paper Run
Europulp

Des partenaires-experts dans leurs domaines



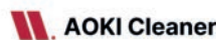
TurboBlower, Ecoflow, Doctorage, Air Blade, audit vide, séparateur, Caissons stabilisateurs EV ventilation des poches, embarquement automatique, audit sécherie.



Pompes à vide à anneau liquide



Nettoyage chimique non nocif des bâtis, rouleaux aspirants, habillages et échangeurs de chaleur. Produits et prestations.



Systèmes de nettoyage des toiles de sécherie sans eau



Stockage et manutention automatisés de bobines et palettes, emballeuses, convoyeurs.



Buses rubis, coupe-bordures, SuperTrim, pompes HP.



UNILUX
The Power To See

Stroboscopes.



Rouleaux égoutteurs, filigrane, équipements d'égouttage, caisses à vapeur, remouilleuses.



Mesure et régulation de la couleur en point fixe et en marche

14 rue du parc – F 67205 Oberhausbergen

Tel : 06 07 67 47 51

jkuster@paper-run.com

www.paper-run.com