

## PRESSES / Comdec Paal pose ses jalons



© DR

Après avoir fait leur réputation sur les applications papiers, cartons ou DIB, les presses Paalgroup pénètrent désormais en force dans les centres français de tri de collectes sélectives. Pas moins de 8 centres de tri auront été démarrés en 2015 par les équipes de Comdec Paal, filiale française de Paalgroup. Parmi eux, on peut noter les centres de tri de Séché Eco Industrie ou du SMTD 64 qui ont été retenus par Eco-Emballages dans le plan « Plastiques et centres de tri ». Deux autres projets sont d'ores et déjà en cours de fabrication pour une installation avant la fin de l'année. Les machines de la gamme Paalgroup ont également accompagné certains centres de tri qui étaient volontaires pour les premiers essais menés par Eco-Emballages depuis le début de

l'expérimentation. « Paalgroup est aujourd'hui l'un des constructeurs les plus expérimentés pour traiter les nouvelles résines à conditionner en balles », se félicite David Bruley, responsable commercial Comdec Paal. « Forme homogène, forte densité des balles ou encore fiabilité et simplicité d'utilisation sont les critères cités le plus souvent par les exploitants. Pour d'autres, ce sont les capacités d'adaptation de ces machines à un environnement ou à un process qui les ont conduits à faire le choix Paalgroup. » Par exemple, le constructeur a développé, en partenariat avec plusieurs assembleurs, un programme permettant de gérer la presse depuis une supervision en fonction du poids des alvéoles de tri. Un système éprouvé depuis plus de 10 ans.

## A G E N D A

**WORLD EFFICIENCY**, successeur de Pollutec Paris, salon dédié aux solutions pour les ressources et le climat, prendra place **du 13 au 15 octobre 2015** à Paris Porte de Versailles.

**ANC**, les 12<sup>e</sup> Assises Nationales de l'Assainissement Non Collectif se tiendront **du 14 au 15 octobre 2015** au Parc des Expositions de Troyes.

**SIM 2015**, exposition du congrès de la Société de l'industrie minière, se tiendra cette année **du 21 au 23 octobre 2015**, à Mons, en Belgique.

**POLLUTEC MAROC**, 7<sup>e</sup> salon international des équipements, des technologies et des services de l'environnement, accueillera le public **du 21 au 24 octobre 2015** à la Foire Internationale de Casablanca.

**CROISSANCE VERTE**, salon de la création et du développement des entreprises pour

l'innovation, la recherche, la performance écologique et la préservation de la planète, ouvre ses portes à l'espace Carat d'Angoulême **les 3 et 4 novembre 2015**.

La 19<sup>e</sup> édition d'**ECOMUNDO**, salon des technologies pour l'environnement et le recyclage, se tiendra **du 3 au 6 novembre 2015**, à l'Expo Centre de Rimini Fiera, en Italie.

**SOLUTRANS**, semaine mondiale du transport routier et urbain, prendra place à Lyon Eurexpo **du 17 au 21 novembre 2015**.

Le **SALON DES MAIRES ET DES COLLECTIVITES LOCALES**, grand rendez-vous de l'achat public, accueillera le public **du 17 au 19 novembre** à Paris, Porte de Versailles.

**PAYSALIA**, le salon paysage, jardin et sport, ouvre ses portes **du 1<sup>er</sup> au 3 décembre 2015** à Eurexpo Lyon.

## AMIANTE / L'INERTAGE À FROID BREVETÉ PAR SYNEOX

Syneox (filiale d'Innoveox) annonce le dépôt d'un nouveau brevet permettant l'inertage à froid de l'amiante. Syneox développe ainsi des unités de petites tailles (conteneur 40 pied), transportables et totalement sécurisées, qui permettent de rendre inerte l'amiante pour une durée allant de 1 000 à 2 000 ans en fonction de l'encapsulation choisie (de 100 à 300 ans pour le béton) et des législations locales. Les unités ne seront pas vendues, mais commercialisées sous forme de services avec une maîtrise complète par Syneox de la partie automatisation ainsi que la vente des consommables (céramique spécifique Syneox). Les produits sous forme de briques issus de cette double encapsulation par céramique basse température seront parfaitement traçables et disposeront d'un marquage à vie. Ces matériaux, après autorisation des administrations, pourraient même être réemployés. Ce nouveau traitement est une alternative aux deux solutions actuelles que sont l'enfouissement et la vitrification.

## PLASTIQUES / VEOLIA ACQUIERT AKG KUNSTSTOF GROEP

Veolia rachète la société néerlandaise Akg Kunststof Groep, un fabricant de plastiques recyclés. Akg Kunststof Groep est un groupe spécialiste de la fabrication, notamment sur-mesure, d'une vaste gamme de granulés de polypropylène (PP) de haute qualité, vendus à des fabricants de produits en matière plastique, et souvent en remplacement de plastiques vierges.

## SOLAIRE / NOUVEAU PARC DANS LA DRÔME

Le parc photovoltaïque de Saint-Restitut dans la Drôme est le 13<sup>e</sup> parc mis en service par CNR (Compagnie Nationale du Rhône). Initié et développé par la commune de Saint-Restitut, ce parc d'une puissance de 3 MWc est localisé sur une friche industrielle communale. Il permettra de produire 5 300 MWh par an, ce qui correspond à la consommation électrique de 2 000 foyers environ. Innovation majeure, il est équipé de panneaux installés sur des trackers, structures à axe mobile capables de suivre l'orientation du soleil d'est en ouest et d'optimiser ainsi la production. Ce projet représente un investissement de 4 M€.