

EN BREF

Transformation
Des journaux à la ouate

isolant thermique naturel, la ouate de cellulose est un produit réalisé à partir de papier recyclé importé de l'étranger à 90%.



Ce matériau ne manque pourtant pas dans notre région, avec les vieux papiers et les chutes de production, notamment de l'imprimerie des Journaux du Midi. Jean-Michel Bœuf s'est donc associé avec le partenaire industriel autrichien Isocell pour investir 2 M€ dans une usine de ouate de cellulose de 2 000 m² qui emploie cinq salariés à Servian (Hérault). « Cette usine représente un choix stratégique de construire un modèle économique performant sur une logique régionale en limitant les coûts de transport », résume l'homme d'affaire.

Traitement

L'eau potable pour tous

Les besoins de traitement d'eau sur terre sont énormes : 1,2 milliard de personnes n'ont pas d'eau potable à ce jour. Pour répondre aux besoins en sites isolés, la société lunelloise Bio UV a fabriqué Bio-Sun, une borne qui rend l'eau potable par l'action de la désinfection par ultra-violet et de l'énergie solaire. A

Le tout-en-un est possible

Succès | APF34 mêle social, économique et environnement.

Environnement et économie éclipsent souvent la question sociale qui est néanmoins le troisième pilier du développement durable. Pourtant, tous trois sont conciliables : APF Entreprise 34, société de recyclage basée à Montpellier, emploie aujourd'hui 45 salariés en situation de handicap, sur un effectif total de 69 personnes. La preuve qu'il est possible de placer les enjeux sociétaux au cœur d'une activité verte et rentable.

Gérée depuis 1971 par l'Association des paralysés de France (APF), APF Entreprise 34 défend la citoyenneté des personnes handicapées moteur et leur propose une activité professionnelle quand la société civile n'est pas en mesure de le faire.

Pour mener cette mission à bien, ses dirigeants décident, en 1997, de s'orienter vers les métiers non délocalisables de l'économie verte. Ils sont alors convaincus que « handicap, diversité, environnement et performance économique pouvaient être créateurs de richesse et de développement », explique Christophe Rey, actuel directeur de la structure.

Quinze ans plus tard, c'est un succès : APF Entreprise 34 exerce une activité de recyclage (cartouche toner, matériel informatique...) et de fabrication de volets roulants électriques solaires. « Intégrer le déve-



■ 45 salariés handicapés sur un total de 69 pour 2,8 M€ de chiffre d'affaires. DR

loppement durable est devenu pour nous un élément de différenciation qui donne à nos clients un sens à leur achat », précise le directeur qui affiche un chiffre d'affaires de 2,8 M€ en 2011.

Fil rouge de sa croissance, le développement durable a permis de valoriser un savoir-faire jusqu'à placer l'entreprise comme l'une des premières en France à être certifiée ISO 29001 (qualité), ISO 14001 (environnemental), OHSAS 18001 (santé et la sécurité), et ISO 26000 (développement durable).

► www.apf-entreprises-34.fr

ZOOM**Premier prix**

APF34 a obtenu le premier prix du concours *Management et initiatives pour le développement durable* attribué fin 2011 par le ministère de l'Ecologie et du Développement durable. Parmi les finalistes : Mac Donald, Eiffage, la Lyonnaise des eaux... « Cette récompense vient valoriser une politique d'entreprise innovante pas seulement axée sur l'environnement », explique le directeur d'APF34.

Festivals : un gobelet contre la gabegie

Innovation | 700 tonnes de déchets en moins, 45 emplois en plus.

80% des déchets durant les manifestations culturelles ou sportives sont des gobelets jetables. Sensibilisés à l'environnement, quatre amis de Céret (Pyrénées-Orientales) ont créé en 2005 Ecocup pour y remédier. Le concept est écologique et original : il s'agit de distribuer des gobelets rigides réutilisables et recyclables contre



vite les prévisions les plus optimistes : « En quatre ans, le gobelet est devenu le compagnon indispensable de tout bon festivalier », s'amuse Emmanuel Torrent, responsable commercial. Aujourd'hui, Ecocup, présent dans plus de 400 événements en France, a fait baisser la production de gobelets jetables de 700 tonnes et emploie l'équivalent de