

COMMUNIQUE DE PRESSE

Draguignan, le 19 janvier 2012

Pizzorno Environnement triplement certifié pour ses activités de tri, de collecte et de propreté urbaine

PIZZORNO Environnement obtient la triple certification Qualité, Sécurité, Environnement pour ses activités de tri des emballages recyclables, de collecte des déchets et de propreté urbaine.

Ces certifications concernent le siège du Groupe, l'agence dracénoise (83) pour ses activités de collecte et propreté urbaine et le centre de tri et de valorisation matière du Muy (83).

L'activité de traitement des déchets a été reconduite dans sa certification environnementale ISO 14001 sur l'ensemble des Installations de Stockage des Déchets Non Dangereux :

- Bagnols en Forêt (ISDND des Lauriers)
- Le Cannet des Maures (ISDND du Balançon)
- Pierrefeu du Var (ISDND du Roumagayrol)
- Aboncourt sur Canner (Moselle)

A noter que l'agence de Manjastre (Bormes les Mimosas) a été certifiée ISO 9001 pour son activité de collecte.

L'audit de certification conduit par BCS, organisme de certification indépendant accrédité COFRAC, a reconnu la maîtrise des standards internationaux ISO 14001, ISO 9001 et OHSAS 18001.

Ces certificats soulignent l'engagement de PIZZORNO Environnement à poursuivre ses efforts sur la qualité, la sécurité et l'environnement. S'appuyant sur une démarche de management de la qualité, PIZZORNO Environnement améliore ses actions pour la santé et la sécurité de ses salariés, des visiteurs et des populations.

Dans un contexte économique difficile, PIZZORNO Environnement renforce ses actions en faveur de l'insertion sociale, qui concernent 30% des effectifs sur le centre de tri, améliore les conditions de travail par la baisse de l'accidentologie (50% de baisse sur les 2 dernières années, parmi les meilleurs résultats de la branche d'activités) et investit dans la formation de ses collaborateurs avec plus de 50% du temps dédié aux enjeux de développement durable.

Contact Presse : Frédéric Guigou – 06 66 86 63 63 - communication@pizzorno.com

