



Communiqué de presse
Juin 2005

DEEE : le Livre Blanc FEDEREC

Contrairement à ce qui se dit couramment, on ne partira pas le 13 août prochain du degré zéro du recyclage des équipements électriques et électroniques en fin de vie. En effet, environ 75% des D3E qui sont aujourd'hui valorisés sous forme de matières premières sont traités par des entreprises adhérentes de FEDEREC.

A l'occasion de la mise en place d'une réglementation française issue des Directive du 27 janvier 2003, les professionnels de FEDEREC ont évidemment été sollicités par les Pouvoirs Publics dans le cadre de l'élaboration du décret de transposition. Cette réglementation aujourd'hui en phase de finalisation, la France va prochainement entrer dans l'étape opérationnelle du traitement écologique des D3E.

Afin d'élaborer une stratégie répondant à l'ensemble des exigences du texte qui sera prochainement promulgué, les spécialistes de la Fédération, sous la Présidence de Dominique MAGUIN, ont décidé de se mobiliser au sein d'un groupe de travail transversal rassemblant les représentants des diverses branches des métiers concernés : Vincent BARTIN (Groupe Bartin/Président de Federec Métaux ferreux) ; Jean-Michel BOULMIER (Valenda) ; Eric BREAU (GDE) ; Kevin CORNEC (Cornec) ; Olivier FRANÇOIS (Galoo) ; Robert LIFCHITZ (Lifmétal/Président de Federec Métaux non ferreux) ; Patrick MARANON (Ecomicro) ; Eric MEERMAN (Siderem) ; Jean-Pierre PARISI (Triade Electronique/Varray-Parisi) ; Daniel ROUMIER (Regain Ecoplast) ; Vladimir ROY (N.P.P.M.) ; François VARILLON (G.D.E).

La première mission de ce groupe de travail consistera en l'élaboration d'un Livre Blanc qui rassemblera l'ensemble des propositions issues de la réflexion fédérale, à la fois en termes de logistique, de reconditionnement, de démantèlement et de valorisation matière des D3E.

Ce Livre Blanc sera soumis à l'ensemble des structures concernées par la mise en place du dispositif de reprise et de valorisation des DEEE, afin de leur proposer un ensemble de solutions économiques et environnementalement fiables, de nature à assurer une mise en place optimisée du système de gestion des D3E en France.

Contact : Claude PLATIER : claud.platier@federec.org