

ELECTRÃO ASSUME GESTÃO DIRETA DOS PLÁSTICOS PERIGOSOS DA RECICLAGEM DE ELÉTRICOS EM PORTUGAL

O Electrão - Associação de Gestão de Resíduos divulgou recentemente em comunicado que vai promover um projeto, pioneiro em Portugal, para separar, durante o processo de reciclagem, os plásticos com substâncias perigosas existentes em equipamentos elétricos usados, nomeadamente os plásticos que contêm retardadores de chama, que são poluentes orgânicos persistentes (POP). Designado "Controlo de Plásticos Mistos e com Retardadores de Chama", o projeto será desenvolvido em parceria com a Interecycling – Sociedade de Reciclagem e com a AVE – Gestão Ambiental e Valorização Energética, dois dos principais operadores de tratamento de resíduos nacionais.

