




25 Scey-Maisières ●

3 mai 2005. Fuite de PCB « au goutte à goutte » sur le transformateur d'une installation de broyage d'ordures ménagères et déchets verts abandonnée depuis 6 mois. On ignore la durée et l'ampleur de la pollution.

 N°27144 - 03/05/2004 - FRANCE - 25 - SCEY-MAISIERES

 90.0B - Enlèvement et traitement des ordures ménagères

 Une fuite au goutte à goutte de PCB se produit sur un transformateur électrique dans une ancienne installation de broyage d'ordures ménagères puis de déchets verts. Le transformateur est déconnecté du réseau électrique et abandonné depuis 6 mois lorsqu'une association de protection de l'environnement signale la fuite. Après sa déconnexion, le transformateur avait été déplacé et non remis au-dessus d'une capacité de rétention. La durée de la pollution et la quantité de PCB dispersée ne sont pas connues, la dalle en béton sur laquelle était disposé le transformateur paraît polluée sur 10 m². L'exploitant doit sans délai arrêter la fuite, éliminer les déchets contaminés et faire dépolluer les sols.

