

PREFECTURE DES DEUX-SEVRES

REPUBLIQUE FRANCAISE

-----  
 DIRECTION DE L'ENVIRONNEMENT  
 ET DES RELATIONS  
 AVEC LES COLLECTIVITES  
 TERRITORIALES  
**Bureau de l'Environnement  
 Et de l'Urbanisme  
 SC/SC**

-----  
 Installations Classées pour la Protection de l'Environnement

**ARRETE n°4534 portant mise à jour du classement  
 des activités de la société ENO à Niort**

Le Préfet des Deux-Sèvres  
 Chevalier de la Légion d'Honneur

**Vu** le livre V du code de l'Environnement ;

**Vu** le décret modifié n° 77-1133 du 21 septembre 1977 modifié pris pour l'application de la loi du 19 juillet 1976 codifiée ;

**Vu** l'arrêté préfectoral n° 2155 du 24 mars 1989 autorisant l'exercice des activités de la société ENO à Niort ;

**Vu** la visite d'inspection réalisée sur le site de la société ENO à Niort le 19 avril 2006 ;

**Vu** la déclaration de la société ENO reçue le 19 juin 2006 relative au redémarrage de deux anciennes activités supprimées (le broyage et l'émaillage) sur son site de Niort ;

**Vu** le rapport de l'inspecteur des installations classées du 20 juin 2006 ;

**Sur proposition** du Secrétaire Général de la Préfecture ;

### **ARRETE**

**Article 1** : Le classement des activités exercées au sein de l'établissement ENO sis rue de la Terraudière à Niort, est désormais le suivant :

| Numéro nomenclature     | Activité  | Capacité | Classement | Situation administrative des installations |
|-------------------------|---|----------|------------|--|
| 2565-2a<br>(ex. 288-1°) | Revêtement métallique ou traitement de surfaces par voie électrolytique ou chimique. Le volume total des cuves de traitement étant > 1 500 l. | 15 680 l | A          | AP du 24/03/89                             |
| 2515-2<br>(ex. 288-1°)  | Broyage de produits minéraux naturels ou artificiels. La puissance étant > 40 kW mais ≤ 200 kW.   | 42 kW    | D          | AP du 24/03/89                             |
| 2560-2<br>(ex. 281-1°)  | Travail mécanique des métaux et alliages. La puissance installée étant > à 50 kW mais ≤ 500 kW.   | 370 kW   | D          | AP du 24/03/89                             |
| 2561<br>(ex. 285)       | Trempé, recuit ou revenu de métaux ou alliages  | -        | D          | AP du 24/03/89                             |
| 2570-2<br>(ex. 179)     | Application d'émail.<br>La quantité de matière susceptible d'être traitée étant > 100 kg/j.   | 110 kg/j | D          | AP du 24/03/89                             |
| 2910-A2<br>(ex 153 bis) | Installation de combustion.<br>La puissance étant > à 2 MW mais < 20 MW.  | 2,74 MW  | D          | AP du 24/03/89                             |
| 2915-2<br>(ex. 120)     | Procédés de chauffage utilisant comme fluide caloporteur des corps  | 1 500 l  | D          | AP du 24/03/89                             |

|                         |   |         |   |                |
|-------------------------|---|---------|---|----------------|
|                         | organiques combustibles.<br>La température d'utilisation est inférieure au point éclair des fluides.<br>La quantité totale étant > 250 l. |         |   |                |
| 2920-2b<br>(ex. 361-B2) | Installation de réfrigération. La puissance étant > à 50 kW mais ≤ 500 kW.  | 55 kW   | D | AP du 24/03/89 |
| 2940-3b<br>(ex. 272-2°) | Application de peinture poudre. La quantité maximale étant > à 20 kg/j mais ≤ 200 kg/j..  | 55 kg/j | D | AP du 24/03/89 |

Les prescriptions des arrêtés types des rubriques 179 et 2515 de la nomenclature des installations classées sont jointes au présent arrêté.

**Article 2** : Les dispositions de l'arrêté préfectoral du 29 mars 1989 restent applicables.

**Article 3** : Le Secrétaire général de la Préfecture, le Maire de Niort, et le Directeur Régional de l'Industrie, de la Recherche et de l'Environnement sont chargés de l'exécution du présent arrêté dont copie leur sera adressée ainsi qu'au Directeur de la Société ENO.

Niort, le 30 juin 2006

Pour Le Préfet,  
Par délégation  
Le secrétaire général  
Jean-Yves CHIARO