

# PRÉFECTURE DE LA CHARENTE

16017 ANGOULÊME CEDEX

1e Direction - 3e Bureau

ARRETE AUTORISANT L'EXPLOITATION D'UNE INSTALLATION DE STOCKAGE  
ET DES ACTIVITES DE RECUPERATION DE FERRAILLES, DECHETS DE METAUX FERREUX  
ET NON FERREUX, "ZONE INDUSTRIELLE N° 3" AU GOND-PONTOUVRE

LE PREFET, COMMISSAIRE DE LA REPUBLIQUE  
DU DEPARTEMENT DE LA CHARENTE,  
Officier de l'Ordre National du Mérite,

Vu la loi n° 76-663 du 19 juillet 1976 relative aux installations classées pour la protection de l'environnement ;

Vu la loi n° 82-213 du 2 mars 1982 relative aux droits et libertés des communes des départements et des régions ;

Vu le décret n° 77-1133 du 21 septembre 1977 pris pour l'application de la loi susvisée ;

Vu le décret n° 77-1134 du 21 septembre 1977 pris pour l'application de l'article 2 de la loi susvisée, modifiée par les décrets n° 78-1030 du 24 octobre 1978, n° 80-412 du 9 juin 1980 et n° 82-756 du 1er septembre 1982 ;

Vu le décret n° 82-389 du 10 mai 1982 relatif aux pouvoirs des Commissaires de la République et à l'action des services et organismes publics de l'Etat dans les départements ;

Vu la demande présentée le 19 mai 1982 par M. le Président Directeur Général des Ets BERNON et Cie, 14 route de Paris à GOND-PONTOUVRE, à l'effet d'obtenir l'autorisation d'exploiter une installation de stockage et de récupération de ferrailles, déchets de métaux ferreux et non ferreux, "zone industrielle n° 3" à GOND-PONTOUVRE ;

Considérant que l'installation projetée est reprise dans la nomenclature sous le N° 286 et se trouve rangée dans la catégorie des installations classées pour la protection de l'environnement ;

Vu les plans des lieux joints à la demande d'autorisation ;

Vu les pièces de l'enquête publique à laquelle cette demande a été soumise du 6 octobre au 4 novembre 1982 et l'avis du Commissaire-enquêteur qui est favorable ;

Vu l'avis de M. le Directeur départemental de l'Equipement en date du 25 octobre 1982 ;

Vu l'avis de M. le Directeur départemental de l'Agriculture en date du 15 septembre 1982 ;

Vu l'avis de M. le Directeur départemental des Affaires Sanitaires et Sociales en date du 6 octobre 1982 ;

Vu l'avis de M. le Directeur des services départementaux d'Incendie et de Secours en date du 20 octobre 1982 ;

Vu l'avis du conseil municipal de GOND-PONTOUVRE en date du 29 octobre 1982 ;

Vu l'avis du conseil municipal de l'ISLE d'ESPAGNAC en date du 12 novembre 1982 ;

Vu l'avis du conseil municipal de RUELLE en date du 10 novembre 1982 ;

Vu les rapports et avis de M. l'Inspecteur des Installations Classées en date du 30 décembre 1982 ;

Vu l'avis émis par le Conseil départemental d'Hygiène dans sa réunion du 4 février 1983 ;

Sur proposition de M. le Secrétaire Général de la Préfecture ;

## A R R E T E

ARTICLE 1 - Les Ets BERNON et Cie, 14 route de Paris à GOND-PONTOUVRE, sont autorisés à exploiter une installation de stockage et des activités de récupération de ferrailles, déchets de métaux ferreux et non ferreux, zone industrielle n° 3 à GOND-PONTOUVRE.

ARTICLE 2 - L'installation sera soumise aux prescriptions énumérées ci-après :

### EMPLACEMENTS

1°) Le chantier sera installé conformément aux plans joints à la demande d'autorisation et sous réserve des prescriptions qui pourraient être éventuellement édictées au titre du permis de construire.

Toute modification d'emplacement et d'installation devra faire l'objet d'une demande préalable au Commissaire de la République.

2°) Une ou plusieurs aires spéciales, nettement délimitées, seront éventuellement réservées pour le dépôt des copeaux, tournures, pièces, matériels divers à ferraller etc ... enduits de graisses, huiles, produits pétroliers, produits chimiques divers, ...

3°) Un emplacement spécial sera éventuellement réservé pour le dépôt et la préparation :

a) des objets suspects et volumes creux, non aisément identifiables, ainsi que les volumes creux, clos, ne présentant aucun dispositif d'ouverture manuelle (couvercle, etc ...) en vue de leur remplissage ou de leur vidange ;

b) des volumes creux comportant un dispositif d'ouverture manuelle (couvercle, etc ...) en vue de leur remplissage ou de leur vidange (bidons, fûts, enveloppes métalliques diverses) ainsi que les tubes de formes diverses susceptibles de contenir des produits dangereux.

### AMENAGEMENT DU CHANTIER ET IMPLANTATION DE MATERIELS

4°) Afin d'en interdire l'accès, le chantier sera entouré d'une clôture efficace et résistante d'une hauteur minimale de 2 m.

5°) En l'absence de gardiennage, toutes les issues seront fermées à clef en dehors des heures d'exploitation.

6°) A l'intérieur du chantier, une ou plusieurs voies de circulation seront aménagées à partir de l'entrée jusqu'au poste de réception et en direction des aires de dépôt.

7°) Les machines et matériels fixes seront implantés dans les zones du chantier les plus éloignées des habitations ou des installations voisines de la zone industrielle.

Ils seront installés de façon que les vibrations transmises par le sol ne soient pas susceptibles de gêner le voisinage.

8°) Le sol des emplacements spéciaux prévus aux paragraphes 2° et 3° ci-dessus sera imperméable et en forme de cuvette de rétention.

Des dispositions seront prises pour recueillir, avant écoulement sur le sol, les hydrocarbures et autres liquides pouvant se trouver dans tout conteneur ou canalisation.

Des récipients ou bacs étanches seront prévus pour déposer les liquides, huiles, etc ... récupérés.

9°) Les locaux d'exploitation et postes de travail seront aménagés conformément aux dispositions de la législation du travail et de la santé publique.

#### PREVENTION DES NUISANCES

10°) BRUIT - L'installation sera construite, équipée et exploitée de façon que son fonctionnement ne puisse être à l'origine de bruits ou vibrations susceptibles de compromettre la santé ou la sécurité du voisin, age ou constituer une gêne pour sa tranquillité.

Les prescriptions de l'instruction ministérielle du 21 juin 1976 relative au bruit des installations relevant de la loi sur les installations classées pour la protection de l'environnement lui sont applicables.

Les véhicules et les engins de chantier utilisés à l'intérieur de l'établissement devront être conformes à la réglementation en vigueur (les engins de chantier à un type homologué au titre du décret n° 69-380 du 18 avril 1969).

L'usage de tous appareils de communication, par voie acoustique (sirènes, avertisseurs, hauts-parleurs, etc ...) gênant pour le voisinage est interdit sauf si leur emploi est exceptionnel et réservé à la prévention ou au signalement d'incidents graves ou d'accidents.

#### POLLUTION DES EAUX

11°) Les eaux pluviales, eaux de lavage et tous liquides qui seraient accidentellement répandus sur les emplacements spéciaux prévus aux paragraphes 2° et 3° ci-dessus seront collectés dans un bassin assurant un temps de rétention moyen minimum de 24 Heures. Sa capacité sera au moins de deux M3.

Le contenu de ce bassin sera soit enlevé par une entreprise spécialisée soit rejeté après deshuilage.

Le teneur de l'effluent en hydrocarbures ne devra pas dépasser cinq mg/litre.

Le bassin de rétention sera entretenu de manière à conserver son étanchéité.

12°) Le nom de l'entreprise chargée de l'enlèvement des déchets liquides (soit le contenu du bassin de rétention, soit les produits recueillis à la surface du bassin et séparés par le deshuileur), des précisions sur leur destination et le traitement qu'ils subissent seront communiqués à l'Inspecteur des Etablissements Classés. Dans le cas où le traitement subi s'avèrerait insuffisant, l'Inspecteur pourra prescrire toutes dispositions ou mesures qu'il jugera indispensables à cet égard.

#### POLLUTION DE L'ATMOSPHERE

13°) Tout brûlage à l'air libre est interdit.

Des mesures seront prises pour éviter la dispersion des poussières, en particulier :

- les poussières émises lors du broyage des matériels ferraillés seront captées ;
- les voies de circulation seront entretenues et arrosées en saison sèche en tant que de besoin.

#### INCENDIE

14°) La quantité de stériles sera limitée à 200 M3.

Dans le cas où les matériels ferraillés sont découpés au chalumeau, ils devront être préalablement débarrassés de toutes matières combustibles et liquides inflammables.

Les opérations de découpage au chalumeau ne pourront être effectuées à moins de 8 m des dépôts prévus aux paragraphes 2° et 3° et en général de tous dépôts de produits inflammables ou matières combustibles.

Il est interdit de fumer à proximité et sur les zones :

- prévues aux paragraphes 2° et 3° "EMPLACEMENTS" ;
- réservées aux dépôts de stériles, liquides inflammables.

Cette interdiction, précisée dans le règlement du chantier sera affichée sur les lieux de travail aux postes ci-dessus indiqués.

### RONGEURS - INSECTES

15°) Le chantier sera mis en état de dératisation permanente. Les factures des produits raticides ou le contrat passé avant une entreprise spécialisée en dératisation seront maintenus à la disposition de l'Inspecteur des installations classées pendant une durée d'un an. La démoustication sera effectuée en tant que de besoin.

### LUTTE CONTRE L'INCENDIE

16°) Dès qu'un foyer d'incendie sera repéré, il devra être immédiatement et efficacement combattu. A cet effet, on disposera en permanence d'un extincteur sur chaque machine de chantier et d'une lance à eau sur le presse-cisaille. En outre tout poste de découpage au chalumeau sera équipé d'au moins un extincteur portatif.

Des consignes d'incendie seront établies ; elles seront affichées, ainsi que les numéros de téléphone et adresse du centre de secours le plus proche, près de l'accès au chantier et dans les locaux de gardiennage et d'exploitation.

### DISPOSITIONS GENERALES

17°) L'exploitant devra présenter, à la demande de l'Inspecteur des Installations Classées la justification des moyens d'élimination des stériles, huiles et graisses, produits pétroliers, produits chimiques / divers pendant une durée d'un an.

Il notera la nature et les quantités des produits éliminés.

ARTICLE 3 - L'exploitation demeurera soumise à la surveillance de l'autorité locale et du service de l'Inspection des Installations Classées ainsi qu' à toutes mesures utiles que l'Administration croira devoir prendre dans l'intérêt de la sécurité et de l'hygiène publiques. Les opérations de contrôle seront facilitées par le bénéficiaire.

Tous les accidents ou incidents survenus du fait de fonctionnement des installations et qui sont de nature à porter atteinte aux intérêts mentionnés à l'article 1er de la loi n° 76-663 du 19 juillet 1976, seront déclarés sans délai par l'exploitant à l'Inspecteur des Installations Classées.

ARTICLE 4 - Les droits des tiers sont et demeurent expressément réservés.

ARTICLE 5 - La présente autorisation cessera d'être valable si les Ets BERNON et Cie n'en ont pas fait usage dans un délai de trois ans à compter de sa notification, ou si l'installation n'a pas été exploitée durant deux années consécutives, sauf le cas de force majeure.

ARTICLE 6 - A chaque changement d'exploitant, le successeur devra faire la déclaration de changement à la Préfecture dans le mois qui suivra la prise de possession.

ARTICLE 7 - Ampliation du présent arrêté sera notifiée à M. le Président Directeur Général des Ets BERNON et Cie par M. le Maire de GOND-PONTOUVRE.

Un extrait énumérant les prescriptions auxquelles l'installation est soumise sera affiché à la Mairie pendant une durée minimum d'un mois. Un procès-verbal de l'accomplissement de ces formalités sera dressé par les soins du Maire.

Le même extrait sera affiché en permanence de façon visible dans l'installation par les soins des Ets BERNON et Cie.

Un avis sera inséré par les soins du Commissaire de la République et aux frais de l'exploitant, dans deux journaux locaux ou régionaux diffusés dans tout le département ou tous les départements intéressés.

ARTICLE 8 - MM. le Secrétaire Général de la Préfecture, le Maire de GOND-PONTOUVRE, le Directeur Départemental de l'Equipement et l'Inspecteur des Installations Classées sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté.

ANGOULEME, le 28 FEV. 1983  
LE COMMISSAIRE DE LA REPUBLIQUE.