

PRÉFECTURE DU NORD

DIRECTION DE L'ADMINISTRATION GÉNÉRALE  
BUREAU DE L'ENVIRONNEMENT

Réf. D.A.G.E./3 - JMC

**Arrêté préfectoral imposant à l'INSTITUT PASTEUR DE  
LILLE des prescriptions complémentaires pour la  
poursuite d'exploitation de son établissement situé à  
LILLE**

Le préfet de la région Nord - Pas-de-Calais  
préfet du Nord,  
officier dans l'ordre national de la légion d'honneur  
commandeur dans l'ordre national du mérite

VU les dispositions du code de l'environnement annexées à l'ordonnance n° 2000-914 du 18 septembre 2000 ;

VU le décret n° 77-1133 du 21 septembre 1977 modifié, notamment ses articles 17 et 18 ;

VU les décrets n° 93-742 et n° 93-743 du 29 mars 1993 ;

VU la nomenclature des installations classées résultant du décret du 20 mai 1953 modifié ;

VU les différentes décisions administratives autorisant l'INSTITUT PASTEUR DE LILLE -  
siège social : 1 rue du professeur Calmette - BP 245 - 59019 LILLE CEDEX - à exploiter ses  
activités à LILLE - 1 rue du professeur Calmette ;

VU le rapport de Monsieur le directeur régional de l'industrie, de la recherche et de  
l'environnement, chargé du service d'inspection des installations classées pour la protection de  
l'environnement duquel il ressort que l'établissement d'un plan d'opération interne s'avère  
nécessaire ;

VU l'avis émis par le conseil départemental d'hygiène du Nord lors de sa séance du 17 mai  
2005 ;

SUR la proposition de Monsieur le secrétaire général de la préfecture du Nord,

**ARRETE**

**ARTICLE 1**

L'INSTITUT PASTEUR DE LILLE, dont le siège social est situé 1 rue du professeur Calmette à  
LILLE, est tenue de respecter les dispositions du présent arrêté préfectoral pour son site situé à la  
même adresse.

## ARTICLE 2

L'INSTITUT PASTEUR DE LILLE est tenu d'établir, dans un délai de six mois à compter de la notification du présent arrêté, un Plan d'Opération Interne qui définit les mesures d'organisation, les méthodes d'intervention et les moyens qu'il met en œuvre en cas d'accident en vue de protéger le personnel, les populations et l'environnement. Il en assure la mise à jour permanente.

Ce plan d'intervention doit être facilement compréhensible. Il doit contenir à minima :

- ✦ les actions à entreprendre dès le début du sinistre et la dénomination (nom et/ou fonction) des agents devant engager ces actions ;
- ✦ pour chaque scénario d'accident, les actions à engager pour gérer le sinistre ;
- ✦ les principaux numéros d'appels ;
- ✦ des plans simples de l'établissement sur lesquels figurent :
  - x les zones à risques particuliers (zones où une atmosphère explosive peut apparaître, stockages de produits inflammables, toxiques, comburants...) ;
  - x l'état des différents stockages (nature, volume...) ;
  - x les organes de coupure des alimentations en énergie et en fluides (électricité, gaz, air comprimé...) ;
  - x les moyens de détection et de lutte contre l'incendie ;
  - x les réseaux d'eaux usées (points de branchement, regards, avaloirs, postes de relevage, postes de mesure, vannes manuelles et automatiques).

Toutes les informations permettant de déterminer les mesures de sauvegarde à prendre pour ce qui concerne les personnes, la faune, la flore, les ouvrages exposés... en cas de pollution accidentelle. En particulier :

- ✦ la toxicité et les effets des produits rejetés ;
- ✦ leur évolution et leurs conditions de dispersion dans le milieu naturel ;
- ✦ la définition des zones risquant d'être atteintes par des concentrations en polluants susceptibles d'entraîner des conséquences sur le milieu naturel ou les diverses utilisations des eaux ;
- ✦ les méthodes de destruction des polluants à mettre en œuvre ;
- ✦ les moyens curatifs pouvant être utilisés pour traiter les personnes, la faune ou la flore exposées à cette pollution ;
- ✦ les méthodes d'analyses ou d'identification et organismes compétents pour réaliser ces analyses.

Les fiches de données de sécurité de l'ensemble des produits présents sur site doivent figurer dans un classeur annexé au plan d'opération interne.

Ce plan est transmis à Monsieur le Directeur Régional de l'Industrie, de la Recherche et de l'Environnement et à Monsieur le Directeur Départemental des Services d'Incendie et de Secours. Ce plan d'opération est par ailleurs tenu à la disposition de l'Inspection des Installations Classées et des services de secours.

Ce plan d'opération interne doit régulièrement être mis à jour. Il le sera en particulier, à chaque modification de l'installation, à chaque modification de l'organisation, à la suite de mouvements de personnels susceptibles d'intervenir dans le cadre de l'application de ce plan d'opération et en tout

état de cause au moins une fois par an.

### **ARTICLE 3**

La présente décision ne peut être déférée qu'au tribunal administratif de LILLE. Le délai de recours est de deux mois pour l'exploitant, de quatre ans pour les tiers. Ce délai commence à courir du jour de sa notification.

### **ARTICLE 4**

Monsieur le secrétaire général de la préfecture du Nord est chargé de l'exécution du présent arrêté qui sera notifié à l'exploitant et dont ampliation sera adressée à :

- Madame le maire de LILLE,
- Monsieur le directeur régional de l'industrie, de la recherche et de l'environnement, chargé du service d'inspection des installations classées pour la protection de l'environnement,
- Monsieur le Directeur départemental des services d'incendie et de secours.

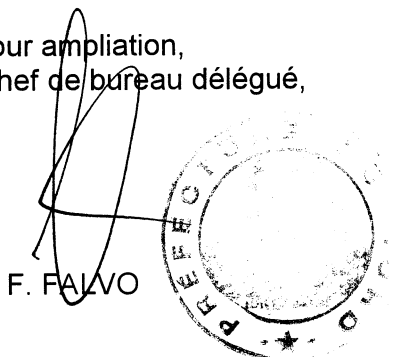
En vue de l'information des tiers :

- un exemplaire du présent arrêté sera déposé à la mairie de LILLE et pourra y être consulté ; un extrait de l'arrêté énumérant notamment les prescriptions auxquelles les installations sont soumises sera affiché à la mairie pendant une durée minimum d'un mois ; 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'établissement par les soins du bénéficiaire de l'autorisation.

FAIT à LILLE, le 04 août 2005

Pour ampliation,  
P/le chef de bureau délégué,

F. FAIVO



Le préfet,  
P/Le préfet  
Le secrétaire général

Yann JOUNOT