



## PRÉFÈTE DU PAS-DE-CALAIS

PREFECTURE  
DIRECTION DES POLITIQUES INTERMINISTÉRIELLES  
BUREAU DES PROCÉDURES D'UTILITÉ PUBLIQUE  
ET DE L'ENVIRONNEMENT  
SECTION INSTALLATIONS CLASSÉES  
DPI-BPUPE-IC-GM-N°2016- 9 A

### INSTALLATIONS CLASSÉES POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

-----  
**Commune de VENDIN LE VIEIL**

-----  
**SA DESCAMPS**

-----  
**ARRETE DE MISE EN DEMEURE**

**LA PRÉFÈTE DU PAS-DE-CALAIS**  
**Chevalier de la Légion d'Honneur,**  
**Officier de l'Ordre National du Mérite,**

VU le Code de l'Environnement ;

VU le décret n°2004-374 du 29 avril 2004 modifié relatif aux pouvoirs des préfets, à l'organisation et à l'action des services de l'Etat dans les régions et départements ;

VU le décret du 29 janvier 2015 portant nomination de Mme Fabienne BUCCIO, en qualité de préfète du Pas-de-Calais (hors classe) ;

VU le décret du 21 juillet 2015 portant nomination de M. Marc DEL GRANDE, administrateur civil hors classe, Sous-Préfet hors classe, en qualité de Secrétaire Général de la Préfecture du Pas-de-Calais (classe fonctionnelle II) ;

VU l'arrêté préfectoral n°2015-10-135 du 24 juillet 2015 modifié portant délégation de signature ;

VU l'arrêté préfectoral du 15 avril 2003 autorisant la SA DESCAMPS à exploiter un entrepôt de stockage de linge de maison, Parc d'Activités du Bois Rigault à VENDIN LE VIEIL ;

VU le rapport de visite de la Direction régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement, Inspection de l'Environnement en date du 23 mars 2016, sur le site précité ;

VU la lettre du 23 mars 2016 de l'inspection de l'environnement informant la SA DESCAMPS de la proposition de mise en demeure ;

**Considérant** que lors de la visite du 9 mars 2016, l'inspecteur de l'environnement (spécialité installations classées) a constaté le non-respect des articles 11.1 (séparateur d'hydrocarbures non entretenu), 16.5 (absence de mesure des niveaux d'émission sonore de l'établissement), 19 (non établissement d'un registre des déchets), 21.1 (absence de vérification et de mise aux normes des installations pour la protection contre la foudre) et 21.3 (indisponibilité de la réserve d'eau d'incendie de 480 m<sup>3</sup> et d'un poteau incendie) de l'arrêté préfectoral d'autorisation susvisé ;

**Considérant** que face à ces manquements, il convient de faire application des dispositions de l'article L.171-8 du Code de l'Environnement en mettant en demeure la SA DESCAMPS de respecter les prescriptions des articles 11.1, 16.5, 19, 21.1 et 21.3 de l'arrêté préfectoral d'autorisation susvisé, afin d'assurer la protection des intérêts visés à l'article L. 511-1 du code de l'environnement ;

**SUR** proposition du Secrétaire Général de la Préfecture du Pas-de-Calais ;

**ARRETE :**

**ARTICLE 1er :**

La Société DESCAMPS, dont le siège social est situé 20, rue d'Athènes (75431) PARIS CEDEX 9, est mise en demeure pour son établissement situé Parc d'activités du Bois Rigault à VENDIN-LE-VIEIL (62880), de respecter les prescriptions des articles 11.1, 16.5, 19, 21.1 et 21.3 de l'arrêté préfectoral d'autorisation du 15 avril 2003 dans les délais indiqués ci-dessous, et ce à compter de la date de notification du présent arrêté à l'exploitant.

<b>PRESCRIPTIONS</b>	<b>ARTICLES</b>	<b>DELAIS</b>
<p><b><u>11.1. - Installations de traitement</u></b></p> <p>Les effluents doivent faire l'objet, en tant que de besoin, d'un traitement permettant de respecter les valeurs limites fixées par le présent arrêté.</p> <p>Les installations de traitement doivent être conçues pour faire face aux variations de débit, de température ou de composition des effluents à traiter, en particulier à l'occasion du démarrage ou de l'arrêt des installations.</p> <p>Les installations de traitement doivent être correctement entretenues. Les principaux paramètres permettant de s'assurer de leur bonne marche doivent être mesurés périodiquement.</p> <p>Les résultats de ces mesures doivent être portés sur un registre éventuellement informatisé.</p> <p><b>Objet : entretenir le séparateur d'hydrocarbures</b></p>	11.1	1 mois
<p><b><u>16.5. – Contrôles des niveaux sonores</u></b></p> <p>L'exploitant doit faire réaliser tous les 3 ans, à ses frais, une mesure des niveaux d'émission sonore de son établissement par une personne ou un organisme qualifié choisi après accord de l'inspection de l'environnement. Ces mesures se font aux emplacements prévus à l'article précédent.</p> <p><b>Objet : réaliser une étude acoustique de l'établissement</b></p>	16.5	1 mois
<p><b><u>ARTICLE 19 : COMPTABILITE– AUTOSURVEILLANCE</u></b></p> <p>Il est tenu un registre, éventuellement informatique, sur lequel sont reportées les informations suivantes :</p> <p>codification selon la nomenclature officielle publiée au J.O. du 20 avril 2002</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- type et quantité de déchets produits</li> <li>- opération ayant généré chaque déchet</li> <li>- nom des entreprises et des transporteurs assurant les enlèvements de déchets</li> <li>- date des différents enlèvements pour chaque type de déchets</li> <li>- nom et adresse des centres d'élimination ou de valorisation</li> <li>- nature du traitement effectué sur le déchet dans le centre d'élimination ou de valorisation</li> <li>- lieux précis de valorisation du déchet, en cas de valorisation en travaux publics.</li> </ul> <p><b>Objet : établir un registre des déchets</b></p>	19	1 mois

<p><b>21.1. - Protection contre la foudre</b></p> <p>Les installations sur lesquelles une agression par la foudre peut être à l'origine d'événements susceptibles de porter gravement atteinte, directement ou indirectement, à la sûreté des installations, à la sécurité des personnes ou à la qualité de l'environnement, doivent être protégées contre la foudre. Les dispositifs de protection contre la foudre doivent être conformes à la norme française C 17-100 ou à toute norme en vigueur dans un Etat membre de la Communauté européenne et présentant des garanties de sécurité équivalentes.</p> <p>La norme doit être appliquée en prenant en compte la disposition suivante : pour tout équipement, construction, ensemble d'équipements et constructions ne présentant pas une configuration et des contours hors tout géométriquement simples, les possibilités d'agression et la zone de protection doivent être étudiées par la méthode complète de la sphère fictive. Il en est également ainsi pour les réservoirs, tours, cheminées et, plus généralement, pour toutes structures en élévation dont la dimension verticale est supérieure à la somme des deux autres.</p> <p>Cependant, pour les systèmes de protection à cage maillée, la mise en place de pointes captatrices n'est pas obligatoire.</p> <p>L'état des dispositifs de protection contre la foudre des installations visées au premier alinéa du présent article fait l'objet, tous les cinq ans, d'une vérification suivant l'article 5.1. de la norme française C 17-100 adaptée, le cas échéant, au type de système de protection mis en place.</p> <p>Cette vérification doit également être effectuée après l'exécution de travaux sur les bâtiments et structures protégées ou avoisinantes susceptibles d'avoir porté atteinte au système de protection contre la foudre mis en place et après tout impact par la foudre constaté sur ces bâtiments ou structures.</p> <p>Un dispositif de comptage approprié des coups de foudre doit être installé sur les installations. En cas d'impossibilité d'installer un tel comptage, celle-ci est démontrée.</p> <p><b>Objet : vérifier et mettre aux normes les installations pour la protection contre la foudre</b></p>	21.1	1 mois
<p><b>21.3. - Moyens de secours</b></p> <p>« L'installation doit être dotée de moyens privés de secours contre l'incendie appropriés aux risques et conformes aux normes en vigueur, notamment : ..... - D'une réserve d'eau d'incendie de 480 m<sup>3</sup> ... »</p> <p><b>Objet : mettre à disposition une réserve d'eau incendie de 480 m<sup>3</sup></b></p>	21.3	15 jours
<p><b>21.3. - Moyens de secours</b></p> <p>« L'installation doit être dotée de moyens privés de secours contre l'incendie appropriés aux risques et conformes aux normes en vigueur... »</p> <p>Ces matériels doivent être maintenus en bon état et vérifiés au moins une fois par an.</p> <p>Le personnel doit être formé à la mise en œuvre de l'ensemble des moyens de secours contre l'incendie. »</p> <p><b>Objet : réparer le poteau d'incendie dont le raccord pompier est cassé.</b></p>	21.3	15 jours

## **ARTICLE 2 :**

Dans le cas où l'une des obligations prévues à l'article 1 ne serait pas satisfaite dans le délai prévu par cet article, et indépendamment des poursuites pénales qui pourraient être engagées, il pourra être pris à l'encontre de l'exploitant les sanctions prévues à l'article L. 171-8 du code de l'environnement.

## **ARTICLE 3 : DELAI ET VOIE DE RECOURS :**

En application de l'article R 514-3-1 du Code de l'Environnement :

- le présent arrêté ne peut être déféré qu'au Tribunal Administratif,
- le délai de recours est de deux mois, à compter de la notification dudit arrêté, pour le demandeur ou l'exploitant et de un an pour les tiers, à compter de la publication ou de l'affichage du présent arrêté.

## **ARTICLE 4 : PUBLICITE :**

Une copie du présent arrêté est déposée en Mairie de VENDIN LE VIEIL et peut y être consultée.

Cet arrêté sera affiché en Mairie de VENDIN LE VIEIL pendant une durée minimale d'un mois. Procès-verbal de l'accomplissement de cette formalité sera dressé par les soins du Maire de cette commune.

## **ARTICLE 5 : EXECUTION :**

Le Secrétaire Général de la Préfecture du Pas-de-Calais, la Sous-Préfète de LENS et l'Inspecteur de l'Environnement sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté qui sera notifié à la Société DESCAMPS et dont une copie sera transmise au Maire de VENDIN LE VIEIL.

Arras, le **26 AVR. 2016**

Pour la Préfète,  
Le Secrétaire Général,



Marc DEL GRANDE

### **Copies destinées à :**

- Société DESCAMPS – Parc d'activités du Bois Rigault – 62880 VENDIN LE VIEIL
- Mairie de VENDIN LE VIEIL
- Sous-Préfecture de LENS
- Direction régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement - Services Risques à LILLE (courriel)
- Dossier
- Chrono