

## Note interne d'information de visite d'inspection

<b>PACA</b>	<b>84</b>	<b>Subdivision d'Avignon 4</b>	<b>15/03/2006</b>
<i>Inspecteurs</i>	ARIOI Alexis		
<i>Etablissement</i>	CHAUX DE LA TOUR		<b>064.01264</b>
<i>Commune</i>	LAGNES ROBION		<b>A</b>
<i>Activité</i>	Exploitation de carrière		<b>P2</b>

### Contexte environnemental / socio-économique

La Sté CHAUX de la TOUR effectue les opérations d'abattage à l'explosif (CHAUX DE PROVENCE) et fait appel à une Entreprise Extérieure (Sté BG SYLVESTRE) pour la reprise des matériaux au pied des fronts le traitement et l'alimentation de l'usine de fabrication de carbonates.

La couche de calcaire de qualité, intéressant la Sté CHAUX DE LA TOUR pour la fabrication de carbonates se situe à la cote 164 NGF. Les autres matériaux sont valorisés par la Sté BG SYLVESTRE qui en assure la commercialisation et l'utilisation dans ses centrales à bétons.

Production 2005 : 80 000 t de calcaire blanc + 240 000 t de granulats.

### Evolutions prévisibles (augmentation/réduction d'activité - investissements prévus/envisagés....)

La production annuelle est légèrement supérieure aux 50 % de la quantité maximale autorisée.

Elle dépend essentiellement de la demande en carbonates qui actuellement se situe aux environs de 55 000 t/an en produits finis.

Le site industriel voisin a fait l'objet d'une opération conséquente de démantèlement : suppression de l'unité de fabrication de chaux et des stockages d'hydrocarbures. (dossier présenté au CDH du 18.05.06).

Ne sont maintenus que l'usine de carbonates et les silos et trémies nécessaires.

### Informations générales

La Sté CHAUX DE LA TOUR fait partie du Groupe BALTHAZARD ET COTTE.

La Sté CHAUX DE PROVENCE est filiale à 100 % de la Sté CHAUX DE LA TOUR

### Impressions de l'Inspecteur

Les travaux d'extraction se déroulent selon le phasage prévu.

Les deux points soulevés de façon récurrente concernent les tirs explosifs et les poussières.

Des échanges nombreux ont eu lieu entre le carrier et la DRIRE au cours de l'année 2005.

Des solutions ont été proposées par l'entreprise :

- tirs moins puissants mais plus fréquents (relevés des vibrations systématiquement)
- arrosage renforcé et mise en place de dispositifs complémentaires d'asperseurs

De plus, la Sté BG SYLVESTRE a été fortement sensibilisée sur le sujet.

### Suivi des écarts des présentes visites d'inspection

N° fiche	Commentaires (soldée? évolution)
<b>1</b>	<b>Actions curatives réalisées.</b>
	<b>(Une étude de réaménagement est prévue pour une réalisation fin septembre 2006)</b>

**Informations générales**

Commune

Lieu dit

Date AP

Date expiration

Garanties financières

Date

Organisme bancaire

Matériau extrait

Calcaire + granulats

Production annuelle en Ts

600 000 t

OEP

Responsable technique/ chef de carrière

Responsable des tirs

Personne présente pour la visite

M. FUGIER

Directeur Régional

M. SANDRI MOUZE

Ingénieur

M. VITREY

"Chef de Carrière"

BG SYLVESTRE

CHAUX DE LA TOUR

LAGNES ROBION - 84

« Les Espessades »

18/08/2000

18/08/2030

377 168 €

=&gt; 18/08/2010

Usage

Usine de carbonates + bétons

Production 2004 en Ts

317 000 t

PREVENCEM

M. MAUHERAN

M. Joël MARTINEZ (CHAUX DE PROVENCE°

Directeur Technique M. MAUHERAN

**Informations techniques et sociales**

Matériel utilisé

Bascule

Oui (sur le site de l'usine)

chargeur

Oui (1 alimentation trémie, 1 chargement client, 1 extraction)

foreuse

Oui

Pelle

1 à l'extraction

Concasseur

oui

Arroseuse

Oui + réseau d'asperseurs des pistes)

Personnel

7

Directeur Technique + 4 à 5 personnes BG SYLVESTRE + 2 à 3 personnes pour le forage et les tirs.

Délégué

non

CHSCT

non

Horaires

Traitement et chargement

7h15 / 12h et 13h15 / 17h15)

Réfectoire

OK

Sanitaire

OK

Fonctionnement

Tirs par la Sté CHAUX DE PROVENCE - Extraction, traitement, alimentation usine et transport par la Sté BG SYLVESTRE

Entreprises Extérieures

BG SYLVESTRE