

Note interne d'information de visite d'inspection

PACA	13	Subdivision de Martigues 3	20/07/2005
<i>Inspecteurs</i>	Noms de l'inspecteur : R. LOVAT		
<i>Etablissement</i>	Nom de l'établissement : ASCOMETAL		064.1019
<i>Commune</i>	Nom de la commune : FOS SUR MER		A
<i>Activité</i>	Description de l'activité : Aciérie électrique		P1

Contexte environnemental / socio-économique

Pas d'évolution perceptible si ce n'est que le contrôle de la société, précédemment italien, est maintenant assuré par des investisseurs russes.

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

L' on note un investissement important de modernisation de la batterie de fours Pits (réchauffage des lingots sortant de l'aciérie avant laminage) par la mise en place d'un procédé de chauffe dit « Oxygaz » (c carburant : gaz; comburant : oxygène à la place de l'air) afin réduire les coûts et d'augmenter la production de ce poste.

Le programme comprend l'équipement :

- en mars 2005, d'un four de 80 t (pilote dont les essais industriels sont concluants) ;
 - en août 2005, de 4 four de 80 t et du four de 120 t ;
 - en août 2006, de 3 fours de 80 t ;
- pour un montant global de 2, 670 M€.

Informations générales

RAS

Impressions de l'Inspecteur

La situation de l'établissement évolue favorablement compte tenu des actions engagées ci-après.

Eau :

- la mise à niveau de la station de traitement des eaux de la LDR (atelier de traitement de surface) qui, après les travaux réalisées en août, devrait aboutir en octobre.

Air :

- la réduction des émissions de poussières due au rétablissement du régime nominal dans le fonctionnement du dépoussiérage de l'aciérie,
- le traitement des émissions du poste oxycoupage d'ici la fin de l'année,
- le programme de revêtement des principales pistes de circulation qui se déroule comme prévu,

Décharge :

- l'étude d'éco-compatibilité afin de déterminer les conditions d'arrêt.

Suivi des écarts des présentes visites d'inspection

N° fiche	Commentaires (soldée? évolution)
Néant	Néant