

PERIGNY, le 3 juin 2005

I N S T A L L A T I O N S C L A S S E E S
POUR LA PROTECTION DE
L'ENVIRONNEMENT

cessation d'activité
levée des garanties financières

Carrière « Fontbouillant Nord »
A Montguyon
Exploitée par la SA AUDOIN Pierre

Rapport de l'Ingénieur Subdivisionnaire,
Inspecteur des installations classées

La SA AUDOIN Pierre, dont le siège social est situé à Montguyon au lieu-dit « Le Gat », a été autorisée, par arrêtés préfectoraux des 7 mars 1975 et 28 mars 1990, à exploiter sur le territoire de la commune de Montguyon, une carrière de sable au lieu-dit « Fontbouillant Nord ».

L'autorisation d'exploiter prévoyait en matière de cessation d'activité les dispositions suivantes :

- le terrain sera nettoyé et les décombres ou installations enlevées,
- le fond de la carrière sera nivelé et la terre de découverte régalande dans le fond de fouille,
- les fronts de taille seront talutés à 45°, sur l'ensemble des terrains remis en état des plantations d'arbres seront réalisées.

Au cours d'une visite des lieux effectuée le 26 mai dernier j'ai pu constater que la totalité de ces travaux avait été réalisée, sur certaines parties plus anciennes de la carrière (talus sud est), la végétation naturelle déjà implantée a été conservée. Sur le carreau de la carrière il a été procédé à une plantation de pins maritimes sur les bordures périphériques les plantations ont été remplacées par des semis.

En conséquence, je considère que les travaux et aménagements réalisés satisfont aux exigences de l'arrêté préfectoral d'autorisation et aux dispositions contenues dans la demande.

Je propose que le présent rapport tienne lieu de procès-verbal de récolement tel que prévu par l'article 34-1-III du décret n° 77-1133 du 21 septembre 1977 modifié et que l'obligation de garanties financières attachée à cette exploitation soit levée par arrêté préfectoral.

S' agissant d'un arrêté complémentaire, cette proposition doit recueillir l'avis de la Commission Départementale des Carrières. Ci-joint, projet d'arrêté préfectoral.