



VOTRE PARTENAIRE CONSEIL ENVIRONNEMENT

SURVEILLANCE DES RETOMBÉES DE POUSSIÈRES

| **DÉCOUVREZ**
NOTRE OFFRE

www.encem.com

Rappel de l'arrêté du 30/09/2016 modifiant l'arrêté du 22/09/1994 relatif aux exploitations de carrières et aux installations de **premiers traitements**

Pour les carrières exploitant à sec et ayant une production annuelle supérieure à 150 000 t/an

A RETENIR :

- > D'ici la fin 2017, élaboration obligatoire du Plan de Surveillance des Emissions de Poussières ;
- > À compter du 1^{er} janvier 2018, 1 mesure trimestrielle (pendant 1 mois) par jauge

NOTRE OFFRE PACKAGÉE

ENCEM vous propose une offre globale incluant :

- > L'élaboration du Plan de Surveillance des Emissions de Poussières ;
- > La pose du matériel sur le site avec la formation de votre personnel et la sensibilisation des riverains ;
- > La location du matériel ;
- > Les analyses ;
- > Le transport des bidons pour les analyses ;
- > L'aide à l'acquisition des données météo :
 - Pour les communes situées en PPA : accompagnement dans l'achat d'une station météo ;
 - Pour les communes hors PPA : données Météo France - tarifs négociés
- > Rédaction du rapport annuel et/ou de notes trimestrielles



NOS ATOUTS

NOS ATOUTS TECHNIQUES et PÉDAGOGIQUES

- > Un réseau de collaborateurs formé spécifiquement aux activités de carrière
- > Participation à la rédaction du guide poussière de la profession
- > Animation de 40 sessions de formation sur la thématique poussière dans le cadre de la charte

NOS ATOUTS LOGISTIQUES

- > Un maillage régional
- > Un partenariat avec un laboratoire pour tout le territoire national

POUR ALLER PLUS LOIN...

AVEC EVADIES EN FRANCE ET ECO-IMPACT EN BELGIQUE

- > Evaluation de l'impact sur la santé
- > Surveillance des milieux (qualité de l'air, des sols et des eaux)
- > Mise en place des plans de gestion des activités des chantiers en fonction des niveaux d'empoussièrement
- > Etablissement d'indicateurs sanitaires et environnementaux via les techniques de biosurveillance apicole
- > Mesure des poussières fines (PM10 et PM2,5) et de la silice cristalline
- > Modélisation de la dispersion atmosphérique



CONTACTEZ-NOUS

RÉGION NORD CENTRE

Hélène LEJEUNE, resp. régionale
06 23 89 84 39 - helene.lejeune@encem.com

RÉGION GRAND OUEST

Marc DURIEZ, resp. régional
06 23 89 84 49 - marc.duriez@encem.com

RÉGION GRAND EST

Nadine BERTRAND, resp. régionale
06 23 89 84 37 - nadine.bertrand@encem.com

RÉGION GRAND SUD

Nathalie LIETAR, resp. régionale
06 23 89 84 38 - nathalie.lietar@encem.com