

PIECE B.08 :

NOMS ET QUALITE DES AUTEURS

Cette partie répond aux exigences de la réglementation en vigueur :

Article R.122-5 du Code de l'Environnement

- 11° Les noms, qualités et qualifications du ou des experts qui ont préparé l'étude d'impact et les études ayant contribué à sa réalisation.

Nota Bene : Dans un souci de lisibilité, les éléments de l'étude d'impact actualisée par les impacts de la liaison souterraine haute tension apparaissent en **bleu** dans le texte

L'élaboration du dossier de l'étude d'impact et sa rédaction ont été réalisées par :



Direction Nord-Est

Agence de Lille

6 rue des Peupliers

CS 50410

59814 Lesquin Cedex

- **Présentation du projet**
- **Etude d'impact générale, dont chapitres état initial, remise en état du site, compatibilité et résumé non technique**
- **Etude de dangers ICPE et résumé non technique**
- **Eléments spécifiques ICPE (dont rapport de base, analyse MTD, ...)**

Les auteurs sont :

- Aurélie PINTE, chef de projet, Service environnement,
- Solène GALLET, chargée d'étude en environnement,
- Elisabeth DUHAMEL, cartographe.

■ **Études environnementales spécifiques**

| Désignation de la mission | Auteur |
|---|--|
| Investigations faune flore et étude d'impact volet Milieux Naturels | Bureau d'études LE CERE Contact : Mme Claudia SAVARY – 06.38.29.48.05 Fonction : Responsable d'agence CERE Ouest |
| Mesures acoustiques | Bureau d'études VENATHEC Contact : M. Joshua HICKEL - 33 3 26 86 02 35 Fonction : Ingénieur acousticien M. Maxime POULET - 33 3 26 86 02 35 Fonction : Ingénieur acousticien |
| Etude de risque sanitaire | Bureau d'études et de contrôle APAVE Sud-Europe Contact : Mme Magali VIALAN - 04 72 18 07 43 Fonction : Superviseur délégué Evaluation des Risques Sanitaires APAVE Sudeurope |
| Modélisation de la turbulence atmosphérique | Bureau d'études NUMTECH Contact : Mme. Emmanuelle DUTHIER – 33 4 73 28 75 95 Fonction : Chef de projet |