

**Réunion de la Commission de Suivi de Site  
de la société EUTICALS  
Etablissement de Bon-Encontre**

---

**COMPTE RENDU DE LA RÉUNION**

**à Agen**

**Lundi 16 octobre 2017 – 14 heures 30**

---

## **Liste des participants**

---

### Collège « Administration de l'Etat »

<b>Olivier THOMAS</b>	Bureau Interministériel de Défense et Protection Civile
<b>Carine MARCHAND</b>	Direction de la délégation territoriale de l'Agence Régionale de Santé
<b>Michel SICARD</b>	DREAL
<b>Alain LE GOUIC</b>	Direction Départementale des Territoires

### Collège « Collectivités territoriales »

<b>Bertrand GIRARDI</b>	Mairie d'Agen
<b>Martial LERICHE</b>	Mairie d'Agen - SCHS
<b>Michel BORDES</b>	Mairie de Bon-Encontre

### Collège « Riverains »

<b>Jean-Jacques ZALATEU</b>	Riverain
<b>François BEZARD</b>	Riverain
<b>Claude MARECHAL</b>	Riverain

### Collège « Exploitants »

<b>Laurent FOURNEL</b>	Président, directeur du site de Bon-Encontre, EUTICALS
<b>Frédéric DELMAS</b>	Responsable EHS, EUTICALS
<b>Ludovic WUEST</b>	Salarié, EUTICALS
<b>Jean-Marc DESCUDÉ</b>	Salarié, EUTICALS

---

## **Ordre du jour**

---

➤ Bilan d'activité 2015-2016, faits marquants et projets 2017

### **Documents associés**

---

➤ Bilan annuel 2016 - Site de Bon-Encontre

---

## **14 h 30 – Début de la réunion**

---

### **Monsieur FOURNEL**

Ouvre la réunion.

<b><i>Bilan d'activité 2015-2016, faits marquants et projets 2017</i></b>
---

### **Monsieur DELMAS**

Présente le sommaire de la présentation puis son contenu.

- Bilan des inspections réalisées en 2016

Deux inspections ont eu lieu en 2016.

La première, en date du 12 juillet 2016, a évalué le SGS et la maîtrise des installations face aux risques de vieillissement.

La deuxième, en date du 12 décembre 2016, a ciblé la réglementation Reach.

- Bilan des accidents/incidents et retour d'expérience

En 2016, le site a connu deux accidents de travail avec arrêt, ainsi que deux accidents de travail sans arrêt.

Aucun accident n'est à déplorer au sein des entreprises extérieures, alors qu'elles ont réalisé 460 interventions sur le site en 2016, soit environ 7 000 heures de travail.

Le taux de fréquence des accidents d'EUTICALS Bon-Encontre est inférieur à celui des entreprises similaires.

Le taux de gravité indique que le site se positionne correctement par rapport à ses pairs.

Deux incidents ont eu lieu en 2016.

- Éléments importants pour la sécurité

13 fiches barrières répertorient les 105 éléments importants pour la sécurité, qui sont régulièrement contrôlés.

Les contrôles effectués en 2016 n'ont mis en évidence aucune non-conformité.

- Formation

Depuis 2005, 39 % des heures de formation sont liées à la sécurité. Leur augmentation en 2016 s'explique par l'intégration de 20 employés.

Un exercice POI est organisé tous les ans et un exercice PPI tous les trois ans.

Le SDIS intervient lors de l'exercice POI et les services de l'Etat lors de l'exercice PPI.

L'exercice POI annuel permet de vérifier le bon fonctionnement des sécurités et de mettre en place un PC opérationnel.

Le scénario du PPI de 2016 envisageait un incendie consécutif à un acte de malveillance dans un entrepôt. Il a permis d'utiliser les caméras pour détecter l'intrusion, de faire intervenir les forces de l'ordre sur le site pour appréhender l'intrus et d'utiliser les fiches ETARE.

Ces fiches, établies en collaboration avec le SDIS, présentent les différentes tâches à accomplir en cas d'incident.

- Communication

La communication en interne s'effectue au sein du CHSCT et des différents services. En outre, les résultats EHS sont affichés sur le site.

Par ailleurs, les résultats de mesures des rejets aqueux et atmosphériques sont transmis à l'Etat.

Enfin, aucune plainte de voisinage n'est intervenue en 2016.

- Organisation/Documentation du Système de Gestion de la Sécurité

Le système documentaire de chaque service est vérifié une fois par an par des auditeurs internes. En outre, des auditeurs externes opèrent des contrôles annuels dans le cadre des certifications ISO 14001 et OHSAS 18001.

Par ailleurs, la compagnie d'assurances surveille la mise en œuvre des mesures de sécurité.

En outre, les audits clients se renforcent en matière de sécurité et d'environnement.

Enfin, la veille réglementaire est assurée par un organisme extérieur.

- Bilan des actions 2016 en matière de prévention des risques

Le plan de réduction des risques pour 2016 comportait l'automatisation d'une vanne, le remplacement de la cuve d'émulseur, le raccordement du ciel gazeux d'une cuve à un laveur de gaz, l'achat d'un système de chargement de poudre et la mise en conformité des installations par rapport au risque foudre.

- Programme/objectifs 2017 en matière de prévention du risque

L'Entreprise prévoit d'étendre son système incendie, de mettre en place des postes d'air respirable dans les ateliers, de traiter les COV, de remplacer un réacteur dans l'atelier A2 et de rénover la salle de contrôle de l'atelier A1.

Les activités du site sont protégées à plusieurs niveaux. Les collaborateurs bénéficient d'une formation conjointe avec le SDIS. En outre, si les effets d'un accident ne restent pas confinés sur le site, un PPI est déclenché par la Préfecture. Un scénario prévoyait l'explosion d'un réacteur provoquant des bris de vitres à l'extérieur de la zone du site.

#### **Monsieur SICARD**

Précise que les riverains dans le rayon PPRT peuvent bénéficier d'aides financières pour renforcer leurs vitrages.

#### **Monsieur FOURNEL**

Indique qu'un deuxième scénario envisage l'émanation de gaz toxiques. Dans ce cas, la Préfecture déclenche le PPI, qui bénéficie des infrastructures de l'Etat, du SDIS et de la Mairie.

#### **Madame MARCHAND**

Explique que lors de l'exercice conduit en 2016 sur la combustion d'éthanol, les pompiers,

équipés de tenues ARI, ont listé la teneur des émanations en coordination avec les médecins du SAMU afin de déterminer les moyens à mettre en œuvre.

**Monsieur FOURNEL**

Ajoute que des plaquettes ont été distribuées au voisinage. En cas d'émanation de gaz, les riverains doivent se confiner en attendant les pompiers.

Un rayon de 300 mètres a été délimité autour du site pour tenir compte de la capacité de la cuve, soit 40 000 litres.

Si cette cuve s'écroule, son contenu rejoint un bassin de rétention. Plusieurs lits de billes de PVC permettent d'éviter l'évaporation. Par ailleurs, les cuves et les billes sont changées régulièrement.

**Monsieur BEZARD**

Signale qu'il est intervenu en juillet auprès de la Mairie suite à une nuisance sonore. Celle-ci lui a conseillé de contacter Monsieur DELMAS, dont il salue la rapidité d'intervention et l'efficacité.

**Monsieur FOURNEL**

Indique que lorsque des nuisances sonores surviennent, les riverains doivent contacter les responsables du site.

**Monsieur ZALATEU**

Fait remarquer que les riverains détectent parfois des odeurs inhabituelles.

**Monsieur FOURNEL**

Assure que la production d'émanations incite EUTICALS à rejeter certains programmes. S'ils perçoivent des effluves, les riverains doivent en informer le site.

**Monsieur ZALATEU**

Indique que les riverains souhaitent qu'EUTICALS achète le terrain proche de son site.

**Monsieur FOURNEL**

Précise que la future destination de ce terrain n'est pas encore déterminée.

**Monsieur GIRARDI**

S'étonne que la réunion CSS ait lieu le dernier trimestre 2017.

**Monsieur FOURNEL**

Indique que la prochaine aura lieu en avril.

**Monsieur SICARD**

Explique que la visite réalisée par la DREAL le 29 mai 2017 a permis de faire le point sur le SGS (Système de Gestion de la Sécurité), le PMII, les améliorations relatives à la sûreté et les rejets atmosphériques.

**Madame MARCHAND**

Souligne que le site EUTICALS génère des émissions polluantes qui peuvent entraîner des risques sanitaires. Les recommandations pour réduire ces risques sont en attente de publication au *Journal officiel*. L'ARS souhaite travailler sur ce dossier avec EUTICALS.

**Monsieur SICARD**

Indique que le BREF (*Best available techniques REFERENCE documents*) et la directive européenne IED qui encadrent les sites SEVESO permettent d'établir une comparaison entre établissements. Les conclusions concernant EUTICALS sont en attente.

**Madame MARCHAND**

Ajoute que cette évaluation prend en compte l'impact sur l'environnement.

**Monsieur MARECHAL**

Demande si les menaces de terrorisme ont suscité des consignes particulières.

**Monsieur FOURNEL**

Répond qu'un attentat a été simulé lors d'un exercice.

Il propose de réaliser la prochaine visite sur le site d'EUTICALS.

---

***15 heures 35 – Clôture de la réunion***

---

