

Les participants

Collectivités

- M. Klein Mairie de Donges
- M. Delalande Mairie de Donges
- Mme Delalande CARENE

Enseignement

- M. Dannequin Collège Arthur Rimbaud

Associations

- M. Redsand ADZRP
- M. Le Gal Association de défense du Brivet
- M. Saget Association Bonne Nouvelle
- M. Veiga Association Bonne Nouvelle

Riverains

- M. Du Réau Riverain
- M. Gerbaud Riverain
- M. Landreau Riverain
- M. Nicolas Riverain
- Mme Rogard Riveraine

Raffinerie

- M. Pavard Directeur
- M. Cherpion Secrétaire général
- M. Van Raebroeckx Responsable QSEH de la raffinerie
- Mme Wambergue Service Communication de la raffinerie
- Mlle Berthé Consultante Alphacoms

Absents excusés : M. Cheneau (Mairie de Donges), Mme Paraiso (Ecole Saint-Joseph), M. Bosque (ADZRP), M. Le Mélinandre (Association Bonne Nouvelle), M. Etchenou (riverain), M. Plateaux (Riverain), Mme Louis (Service Communication de la raffinerie).

Ordre du jour de la réunion

1. [Présentation des nouveaux participants à Dialogue Riverain](#)
2. [Bilan des nuisances 2015](#)
3. [Point d'avancement de la démarche « odeurs en Basse-Loire » \(les nez\)](#)
4. [Présentation d'un projet interne innovant \(Valtex\)](#)
5. [Retour à chaud sur le PPI](#)
6. [Point d'avancement sur le projet de modernisation de la raffinerie](#)
7. [Point sur les outils d'information de la raffinerie à destination des Dongeois \(bilan groupe de travail\)](#)

Prochaine réunion : Mardi 7 juin 2016 à 18h à l'Astrolable (Raffinerie)

Synthèse des échanges de la réunion :

1. Présentation des nouveaux participants à Dialogue Riverain

L'instance Dialogue Riverains accueille de nouveaux participants, représentant les différents quartiers de la commune. Cet élargissement de l'instance est le fruit d'un travail commun entre la Raffinerie et la Mairie.

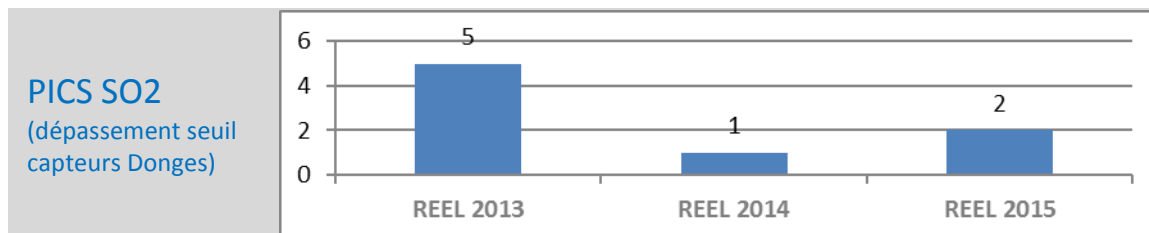
Bienvenue à :

- **Olivier Du Réau** – quartier de l'Aubinais et de la Sencie (Riverain)
- **Maurice Landreau** – quartier Rue du Stade / Le Piquet / Chemin de la Rovenais (Riverain)
- **Cécile Rogard** – quartiers Pasteur et ZI de Jouy (Riveraine)
- **Jean-Pierre Gerbaud** – quartier Bourg centre ville Sud – riverain, collaborateur TOTAL (QSEH) et nez
- **Hervé Plateaux** - quartier La Guesne / Revin – riverain et collaborateur TOTAL(Production)
- **Guillaume Nicolas** – quartier Canzac / La Pommeraye / Pilourdais – riverain et collaborateur TOTAL (Maintenance)

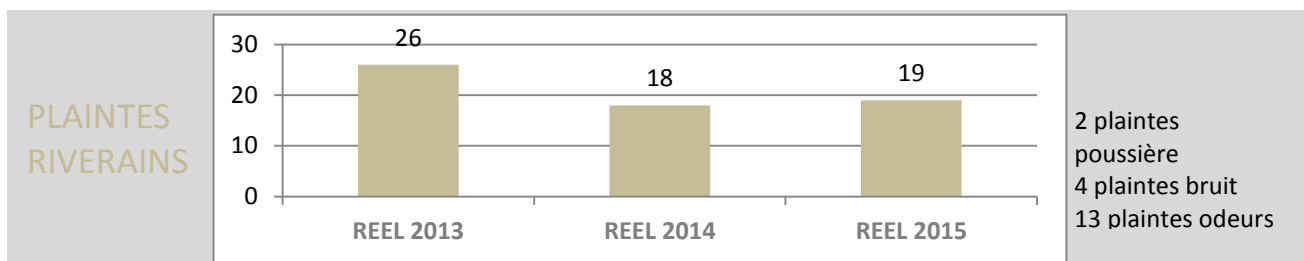
2. Bilan des nuisances 2015

Le bilan des nuisances 2015 a également été partagé devant le comité de suivi du site au mois de décembre.

SO2 : le seuil d'information (300 µg/m³ en moyenne horaire) a été dépassé 2 fois en 2015, une fois fin octobre et une fois début décembre (démarrage d'unités au sud). Les actions correctives ont été menées ; pour 2016, l'objectif est 0 dépassement.



Plaintes de riverains : On constate un nombre de plaintes presque équivalent à l'année précédente, alors que 2015 était une année de grand arrêt très important, avec notamment des phases d'arrêt et de redémarrage des unités, particulièrement sensibles en termes de nuisances. C'est donc une bonne année, grâce à une démarche d'amélioration continue qui doit se poursuivre.



A noter : des participants à la réunion soulèvent l'impression d'un bruit de fond plus important des unités depuis le redémarrage. Aucune unité n'a subi durant l'arrêt de modifications permettant d'expliquer cette perception.

3. Point d'avancement de la démarche « odeurs en Basse-Loire » (les nez)

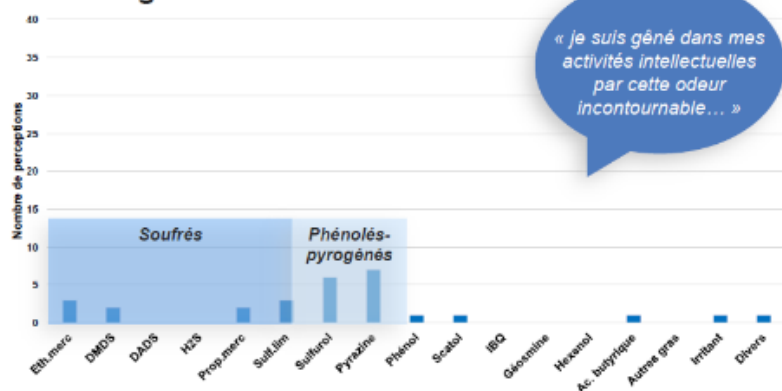
La démarche « odeurs en Basse-Loire » à l'initiative de la plateforme de Donges est coordonnée par Air Pays de la Loire, avec l'aide du cabinet Osmanthe, sur le modèle d'une expérimentation déjà menée depuis plusieurs années en Normandie. Elle couvre la zone Donges – Montoir, et donc notamment les industries Total, Yara et Cargill.

Rappel des étapes déjà menées :

- Février – avril 2015 : caractérisation des odeurs et formation de 15 nez volontaires
- Mai 2015 : démarrage des relevés olfactifs
- Décembre 2015 : premier bilan présenté en réunion publique.

Résultats avril – août 2016

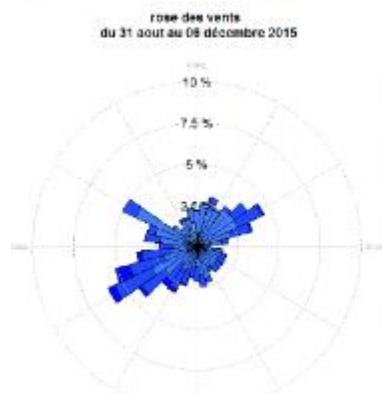
• 6 % signalements de niveau ≥ 6



Les premiers résultats

- ➔ Une situation odorante représentative d'un secteur industriel de type « raffinerie »
- ➔ 50% de perceptions soufrées de faible niveau : fond odorant de la zone d'étude
- ➔ 17 journées de signalements de niveau ≥ 6 dont :
 - 1/3 plutôt liées à Cargill
 - 2/3 plutôt liées à Total

et depuis août ?



- ➔ les 3 communes sous les vents
- ➔ 14 nez actifs, assidus
- ➔ 85 perceptions du 31 août à aujourd'hui
- ➔ 11 signalements ≥ 6 , dont 9 liés à la raffinerie, 2 à Cargill

Le bilan complet de la démarche est prévu pour le dernier trimestre 2016. Devra également être menée la réflexion sur la suite à donner à cette démarche dans le temps.

4. Présentation d'un projet interne innovant (Valtex)

La raffinerie a reçu un « Innovation Award » au sein de la branche Raffinage Chimie du Groupe grâce au projet Valtex.

Le projet : chaque année, environ 5 000 tonnes de terres sont excavées au sein de la raffinerie dans le cadre de divers chantiers. Le projet Valtex vise à traiter ces terres potentiellement souillées, dans l'enceinte de la raffinerie, au moyen d'un procédé microbiologique sans impact pour l'environnement, dans le but de les réutiliser en matériaux de construction (sous-couches routières, blocs béton).

Les atouts de ce projet : traitement et réutilisation de terres souillées, procédé sans impact environnemental, suppression des trajets en camion pour évacuer les terres, baisse des coûts pour la raffinerie (coûts d'évacuation des terres et coût d'achat des matériaux de construction).

5. Retour à chaud sur le PPI

Un exercice PPI (Plan Particulier d'Intervention) a eu lieu le 20 janvier 2016 à l'initiative et sous pilotage de la Préfecture.

Un debrief officiel de cet exercice a eu lieu le vendredi 26 février en Préfecture. A l'heure de la réunion, le compte-rendu n'a pas encore été diffusé.

Principaux points de bilan à retenir :

- Un exercice réussi grâce à l'entraînement régulier et au professionnalisme des différents acteurs ;
- Un regret partagé des acteurs : que l'exercice n'ait pas testé et impliqué davantage le processus communication.

6. Point d'avancement sur le projet de modernisation de la raffinerie

L'équipe projet se met en place à la raffinerie, en vue de respecter le planning suivant :

- Septembre-octobre 2017 : enquête publique
- Début 2018 : premier coup de pioche
- 2019 : arrêt important du FCC qui permettra de connecter la nouvelle installation
- 2020 : démarrage

Etapes en cours : les études de détail sont mises en place, les études d'ingénierie et de procédés détaillées sont lancées (20M€) et l'élaboration des dossiers administratifs est en cours. Les premiers appels d'offres vont être lancés dans les prochaines semaines et les besoins en main d'œuvre vont être précisés afin de pouvoir privilégier et développer les ressources et compétences locales.

La modernisation permettra notamment de réduire de 30% les émissions de soufre de la raffinerie.

Frédéric Pavard, directeur de la raffinerie, rappelle que le projet de modernisation est conditionné au contournement de la voie ferrée, pour lequel l'enquête publique aura lieu en juin 2017 en vue d'une DUP (déclaration d'utilité publique) fin 2017. Il souligne également le bon accompagnement des collectivités et de l'administration.

A noter : le Préfet a considéré que le trafic poids lourds de la rue du stade doit être intégré au projet.

7. Point sur les outils d'information de la raffinerie à destination des Dongeois

Un groupe de travail avait été lancé en janvier 2014 sur l'initiative de Dialogue Riverain pour « *travailler sur l'information, la prévention et la sensibilisation des populations* ».

A l'issue de neuf réunions constructives et riches en échanges, le groupe a contribué à la mise en place des outils d'information suivants :

- Un nouveau site web : <http://www.donges.total.fr/>
- Une fiche d'information aboutie et adressée aux Dongeois par courrier début 2016
- Une lettre électronique d'information / lancement en 2016
- Un système d'alertes par sms / lancement en 2016 / les membres du groupe de travail seront testeurs de la solution.