



RAPPORT D'ACTIVITÉS ANNÉE 2019



En ma qualité de Président, j'ai le plaisir, pour la dernière fois, de vous présenter le bilan des actions réalisées par le S3PI-HCD sur le territoire.

Cette année 2019 aura été riche en commissions et en actions de communication avec le déploiement de la campagne d'information sur les risques industriels majeurs des établissements SEVESO seuil haut. L'actualité de ces derniers mois nous a montré l'importance des missions du S3PI sur le territoire. D'ailleurs, Élisabeth Borne, Ministre de la Transition Écologique et Solidaire, lors de sa restitution au Conseil Supérieur de la Prévention des Risques Technologiques le 13 janvier 2020, en retour d'expériences de l'accident du site LUBRIZOL, a conforté le rôle primordial de notre structure dans l'information et le partage sur les risques industriels.

Cette année a aussi été marquée par l'arrivée de Marlène Gamelin, nouvelle chargée de mission en remplacement d'Amandine Duflos, qui nous a quittés en avril 2019 pour une nouvelle aventure professionnelle. Vous constaterez, au travers de ce rapport d'activités, l'ampleur du travail fourni, sa richesse et sa diversité. C'est grâce à l'implication de l'ensemble de l'équipe que ces actions de qualité vous ont été proposées et à ce titre, je tiens personnellement et au nom des membres du bureau, à les remercier et à les féliciter.

Le temps est venu pour moi de me consacrer à des projets plus personnels et familiaux, avant que le poids des années ne soit trop lourd à porter. Je reste très fier d'avoir assumé la fonction de président du S3PI-HCD depuis 2015 et reste convaincu que les missions portées sont essentielles pour l'avenir.

Je vous souhaite une très bonne lecture,

Martial VANDEWOESTYNE
Président du S3PI-HCD

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'M. Van de Woestyne', written over a horizontal line.



SOMMAIRE

Réunions d'information

Gestion de crise	p 05
Commission Air / étude ISARD	p 06
RSE	p 07
REACH	p 08
Brûlage à l'air libre	p 09
Visite du SYMEVAD	p 10
Qualité de l'air intérieur	p 11
Transition énergétique	p 12
IRE	p 13

Groupes de travail

PCAET	p 15
Dépôts sauvages de déchets	p 16

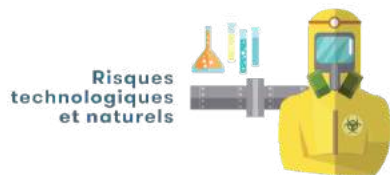
Les actions avec les sites SEVESO Haut

Campagne d'information des sites SEVESO	p 18-19
Commissions de Suivi de Site (CSS)	p 20

Au sein du S3PI

Actions interspppi	p 22-23
Le S3PI-HCD	p 24
Questionnaire de satisfaction	p 25
Nos contacts	p 26

Réunions d'information



19/03/19

Gestion de crise



Nouveaux projets

02/05/19

Responsabilité Sociétale
des Entreprises



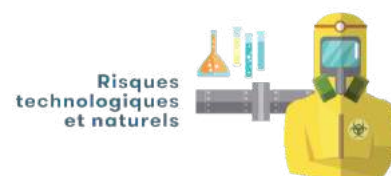
27/06/19

Bilan de la qualité de l'air 2018
Brûlage à l'air libre



20/03/19

Commission Air - Étude ISARD



18/06/19

REACH



Réunions d'information



03/07/19

Visite du SYMEVAD



21/11/19

Transition Énergétique



05/09/19

Qualité de l'air intérieur



12/12/19

Bilan des inspections DREAL
Orientations stratégiques 2020
l'Industrie au Regard de
l'Environnement 2017





COMMISSION GESTION DE CRISE

19/03/19



Le 19 mars, le S3PI-HCD a convié ses partenaires industriels à suivre une commission sur la gestion de crise au sein des locaux du SDIS à Le Quesnoy.

M. Medhy Melin, inspecteur de l'environnement à la DREAL, a d'abord rappelé les obligations règlementaires de chacun lors d'un accident. Le service prévision du SDIS 59 a ensuite rappelé les différents plans de secours à mettre en place : le POI (Plan d'Organisation Interne) et le PPI (Plan Particulier d'Intervention).

Les participants ont également été sensibilisés à la nécessité de la mise en place d'un poste de commandement exploitant efficace et au respect de l'organisation définie en cas de crise.

Ces interventions ont été complétées par la visite du Centre de Traitement de l'Alerte (CTA) du SDIS et des véhicules de secours.

Cette commission a rassemblé 25 participants.



Milieux

COMMISSION AIR - ÉTUDE ISARD

20/03/19

La première commission AIR de l'année 2019 a été organisée le 20 mars à Douai et a réuni 25 personnes.

Celle-ci a été l'occasion de présenter les résultats de l'étude ISARD (Identification des Sources d'AéRosols dans le Douaisis). Cette étude a pour objectif d'identifier les sources de particules fines et de proposer des actions concertées et ciblées en faveur de la qualité de l'air. Elle a été menée avec la participation active d'Atmo Hauts-de-France.

Ce projet d'étude a été retenu lors de l'appel à projet AACT-AIR, financé par l'ADEME, et coordonné par l'IMT Lille Douai, avec la participation de la ville de Douai, Douaisis Agglo, le Syndicat Mixte des Transports du Douaisis (SMTD), le Syndicat Mixte du Schéma de Cohérence Territoriale Grand Douaisis (SM SCoT GD), et le département Sciences de l'Atmosphère et Génie de l'Environnement (SAGE) de l'IMT Lille Douai.

La commission a été présidée par M. Vandewoestyne, Président du S3PI et M. Soirfeck, Président du Comité Territorial Hainaut/Douaisis/Nord Aisne d'Atmo.

La présentation a été effectuée par Claudie Dryjanski d'Atmo Hauts-de-France et Esperanza Perdrix, chercheuse à l'IMT Lille Douai.

L'ensemble des conclusions de cette étude est disponible sur le site internet d'Atmo.



ADEME



Agence de l'Environnement
et de la Maîtrise de l'Énergie





Pour cette réunion d'information, le S3PI-HCD s'est associé à ses deux homologues, les S3PI-Artois et S3PI-COF (Côte d'Opale Flandres). Celle-ci a eu lieu au sein des locaux du S3PI Artois à Béthune, le 18 juin.

REACH est un règlement européen (règlement n°1907/2006) entré en vigueur en 2007 pour sécuriser la fabrication et l'utilisation des substances chimiques dans l'industrie européenne. Il s'agit de recenser, d'évaluer et de contrôler les substances chimiques fabriquées, importées et mises sur le marché européen.

L'ordre du jour était le suivant :

- Historique, bilan et objectifs du règlement REACH par l'ECHA (European Chemicals Agency)
- Prise en compte des nanomatériaux dans le cadre des dossiers d'enregistrement par France Chimie
- Actualités REACH : processus d'enregistrement, responsabilités des acteurs et rappel des actions du HelpDesk de l'INERIS
- Panorama de l'état actuel des substances chimiques soumises au règlement et retour d'expériences par un représentant du Ministère de la transition Ecologique et Solidaire.
- Exemples de mise en place d'actions "REACH" et de suivi de substances dangereuses par les entreprises Polynt Composit à Drocourt et INTEROR à Calais.



140 personnes sont venues de toute la région assister à cette commission.



Nouveaux projets



Selon une étude menée par « France Stratégie » en 2016, les entreprises concernées par une bonne stratégie RSE (Responsabilité Sociétale des Entreprises) sont 13% plus performantes que les autres. C'est donc naturellement que le S3PI-HCD a choisi d'organiser une commission sur ce thème le 2 mai 2019, et c'est Dimitri Vandewiele, alternant en 2018-2019, qui a pris en charge toute l'organisation de cet événement.

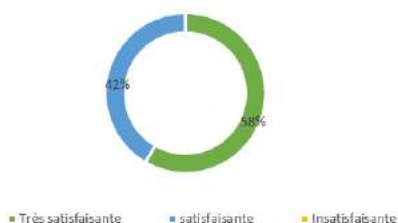
Cette réunion d'information a débuté par l'intervention de Mme Bénédicte Pasquette et M. Arnaud Fauvert, de Bureau Veritas. Leur présentation avait pour objectifs de sensibiliser aux enjeux et aux avantages de la Responsabilité Sociétale des Entreprises, et d'expliquer la norme ISO 26 000 (démarche de développement durable).

Pour poursuivre, Mme Aimée Chevalier, responsable Qualité Sécurité et Développement Durable de l'entreprise LYRECO, basée à Marly, a présenté la démarche RSE de son entreprise et les résultats obtenus.

Enfin, M. Louis-Philippe Blervacque, Président d'Auddicé, a exposé les accompagnements proposés par son bureau d'études aux entreprises qui le sollicitent.

Cette commission a été suivie par 20 personnes.

Taux de satisfaction de la commission RSE



Dimitri Vandewiele
Alternant 2018-2019 au S3PI



COMITÉ TERRITORIAL ATMO BRULÂGE À L'AIR LIBRE

27/06/19

Cette commission du 27 juin, a été l'occasion pour Atmo Hauts-de-France d'effectuer son comité territorial Hainaut/Douaisis/Nord Aisne et de présenter le bilan de la qualité de l'air 2018 sur le territoire ainsi que les actions validées par le Conseil d'Administration pour 2019.

Elle a permis aussi d'effectuer un temps d'information sur la réglementation et les impacts du brûlage à l'air libre des déchets verts (intervention de M. Belkacem Chikh de la DDTM) et de recommandations sur les alternatives existantes (Vanessa Guignandon du SIAVED).

Atmo Hauts-de-France est l'association agréée de surveillance de la qualité de l'air (ASSQA) par le Ministère en charge de l'Environnement pour les Hauts-de-France.



Ses missions sont les suivantes :

- Surveiller l'air que nous respirons
- Informer au quotidien et alerter en cas de phénomènes de pollutions atmosphériques
- Accompagner ses partenaires dans leurs projets sur les thématiques de la Santé, du Climat ou de l'Energie.

Taux de satisfaction de la commission AIR / Brûlage à l'air libre



■ Très satisfaisante ■ satisfaisante ■ Insatisfaisante ■ Sans avis



S3PI INVITATION
L'information et la consultation au service d'un territoire

LE S3PI HAINAUT-CAMBRESIS-DOUAISIS A LE PLAISIR DE VOUS CONVIER A LA COMMISSION MILIEU SUR LA QUALITE DE L'AIR

Jeuudi 27 juin 2019 à 14h30
A l'Atmo Départementale, DREAL de Valenciennes
Parc d'activités du Remembrement, Rivelle Nationale, Ploisy-Occulaires.

INSCRIPTION
Cours de la République
Tel : 03 27 81 31 00
Mail : commissaires@atmo-hautsdefrance.fr

13h30
14h00
14h30

Atmo Hauts-de-France
Comité Secteur Hainaut-Douaisis-Nord-Aisne
Claire Dupont
Présidente du Mars d'Avril 2018
Participative pour 2019

Direction Départementale
des Services et de la Mer (DDSM)
Claire Rousseau
Appel réglementaire sur le brûlage à l'air libre

SIAVED
Vanessa Guignandon
Procédure de collecte et valorisation des déchets

S3PI
Hainaut-Cambresis-Douaisis



VISITE DU SYMEVAD

03/07/19

Le S3PI-HCD convie chaque année ses membres à visiter un site industriel.

Le 03 juillet 2019, 20 de nos membres ont participé à la visite du Syndicat Mixte d'Élimination et de Valorisation des Déchets (SYMEVAD) à Evin-Malmaison.

Créé en 2007, le SYMEVAD regroupe les communes du territoire de Douaisis Agglo, de la Communauté d'Agglomération Hénin-Carvin, et de la Communauté de Communes Osartis-Marquion, soit un territoire de 325 841 habitants.

Sa mission est d'organiser et de mettre en œuvre la valorisation et le traitement de l'ensemble des déchets ménagers.

Ses activités principales s'articulent de la façon suivante :

- La gestion du traitement des déchets collectés dans les trois agglomérations membres, en optimisant l'exploitation des équipements existants ou en ayant recours à des prestataires de traitement extérieurs,
- L'organisation et la mise en œuvre d'une nouvelle politique de valorisation des déchets ménagers, à travers le développement et la réalisation de nouveaux équipements performants et respectueux de l'environnement,
- La réduction des déchets à la source par la prévention de la production des déchets.

Le SYMEVAD traite chaque année 222 500 tonnes de déchets.

Cette visite a été l'occasion de découvrir le fonctionnement du centre de tri, mais aussi de la ressourcerie et du jardin pédagogique du site.



La qualité de l'air est l'une des préoccupations environnementales majeures des Français. Celle de l'air extérieur est surveillée depuis de nombreuses années, mais c'est beaucoup plus récemment que la thématique de l'air intérieur est apparue, alors que nous passons en moyenne 85% de notre temps en environnement clos (habitation, lieu de travail, école, transports, ...).

Les principaux polluants de l'air intérieur sont des :

- Polluants chimiques : composés organiques volatils (COV), oxydes d'azote (NOx), monoxyde de carbone (CO), hydrocarbures aromatiques polycycliques (HAP), phtalates, ...
- Bio contaminants : moisissures, allergènes domestiques provenant d'acariens, d'animaux domestiques et de blattes, pollens,
- Polluants physiques : radon, particules et fibres (amiante, fibres minérales artificielles),...

Afin d'appréhender cette thématique, le S3PI-HCD a organisé une commission sur ce sujet, le 05 septembre, au sein des locaux de la Communauté d'Agglomération de Maubeuge Val de Sambre.

- Claudie Dryjanski, Atmo, est venue présenter leur programme « Aère-toi », dispositif d'accompagnement sur la qualité de l'air intérieur des Etablissements Recevant du Public.
- Claire Lenglet, DREAL, a rappelé les différentes fiches actions du Plan Régional Santé Environnement 3 (PRSE3) liées à cette thématique.
- Vanessa Guignandon, SIAVED, est intervenue sur la prévention aux perturbateurs endocriniens.
- Sébastien Touzet, CAPH, a présenté un retour d'expériences de sa collectivité sur les actions effectuées dans les écoles.
- Geoffroy Montulet, CAMVS, a exposé les actions effectuées au sein de la piscine municipale et du FAB LAB de la gare numérique de Jeumont.



La sortie de la dépendance aux énergies fossiles par l'évolution des modes de production de l'énergie est un enjeu majeur du 21^e siècle.

Sur le territoire couvert par notre S3PI, de nombreuses initiatives sont apparues et ce temps d'échanges a permis de mettre en valeur une partie d'entre-elles.

La commission a débuté par un rappel du contexte national, des objectifs réglementaires et des aides publiques possibles à obtenir pour les nouveaux projets. Cette partie a été effectuée par Mme de Freminville, coordinatrice du Pôle Transition Énergétique de l'ADEME.

Par la suite, M. Duveaux, Vice-président de la Communauté d'Agglomération de Maubeuge Val de Sambre et sa collaboratrice Leila Diouri, nous ont présenté leur futur projet de méthanisation territorial. M. Fillon et M. Laurie de l'entreprise Toyota accompagnés de M. Becuwe d'EDF, ont exposé leur projet d'usine 0 carbone. Et enfin, M. Abraham de Lyreco nous a fait un retour d'expériences sur la mise en place d'un réseau de récupération de la chaleur émise par leurs bunkers informatiques.

Ces échanges ont eu lieu au sein des locaux de la Communauté d'Agglomération de la Porte du Hainaut et ont permis de rassembler 30 personnes.



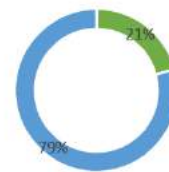


L'Industrie au Regard de l'Environnement (IRE) permet de faire le point sur l'évolution de l'environnement industriel régional en reprenant l'ensemble des informations recueillies par la DREAL au cours d'une année. Ces données relatives à plus de 800 sites industriels, sont rapportées dans le domaine des émissions atmosphériques, des rejets dans l'eau et des déchets. Cet ouvrage, mis à jour tous les ans, répertorie, compare et cartographie les rejets industriels du territoire. Il met en lumière les priorités de l'inspection en matière de réduction de ces pollutions dans l'environnement, et les améliorations qu'elle a contribué à obtenir.

C'est donc naturellement que le S3PI a décidé de convier les industriels à un petit déjeuner thématique regroupant une présentation du bilan des inspections des installations classées de l'année 2019, des orientations stratégiques pluriannuelles 2019-2022 (M. Courapied, chef du pôle Risques Chroniques de la DREAL) , et une présentation des résultats de l'IRE 2017 (Mme Gamelin, chargée de mission du S3PI).

35 industriels étaient présents.

Taux de satisfaction du déjeuner thématique
Inspection et IRE

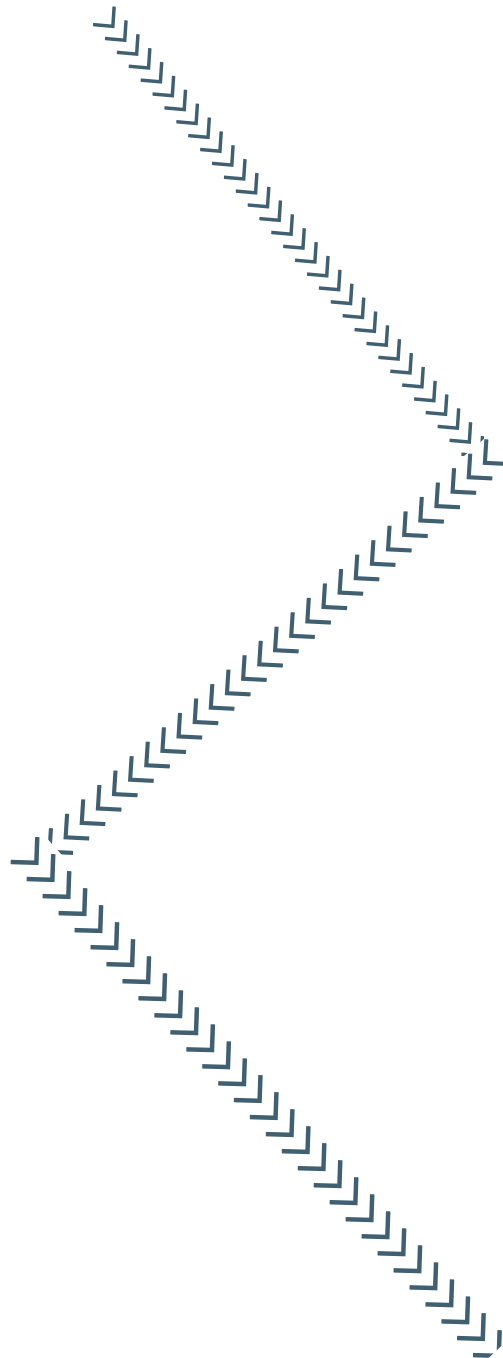


■ Très satisfaisante ■ satisfaisante ■ Insatisfaisante ■ Sans avis



Groupes de Travail

Plan Climat
Air Énergie
Territorial



Dépôts Sauvages
de Déchets



PLAN CLIMAT AIR ÉNERGIE TERRITORIAL

Le Plan Climat Air Energie Territorial (PCAET), comme avant lui le PCET, est un outil de planification ayant pour but :

- l'atténuation du changement climatique ;
- le développement des énergies renouvelables ;
- la diminution des consommations énergétiques.

Sa nouveauté, par rapport au PCET, est la prise en compte de la qualité de l'air.

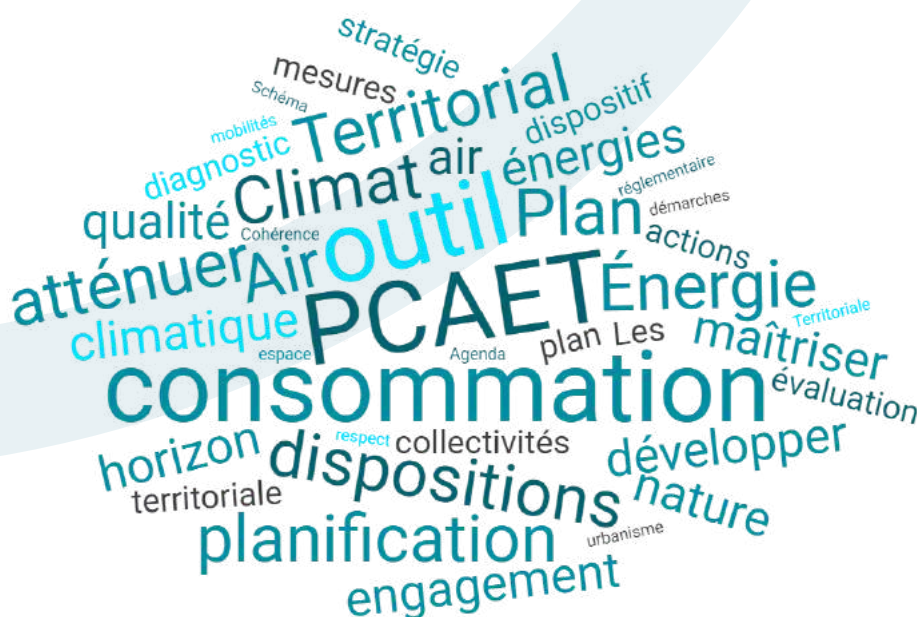
Il est obligatoire depuis 2017 pour les intercommunalités de plus de 50 000 habitants et depuis 2019 pour celles de plus de 20 000 habitants.

Il doit obligatoirement être composé des éléments suivants :

- un diagnostic du territoire ;
- une stratégie territoriale ;
- un plan d'actions ;
- un dispositif de suivi et d'évaluations des mesures choisies.

En 2019, le S3PI a été invité à participer aux groupes de travail de deux PCAET d'agglomération du territoire :

- le 28 mars pour le PCAET de la CAPH
- le 02 avril pour le PCAET de Valenciennes Métropole.



DÉPÔTS SAUVAGES DE DÉCHETS

Dans la continuité du travail effectué ces deux dernières années dans la lutte contre les dépôts sauvages de déchets dans l'arrondissement de Douai, en 2019, le S3PI a initié la rédaction d'un guide de fiches pratiques à destination des élus du territoire.

Ce guide regroupe des bonnes pratiques à mettre en place pour lutter contre ce phénomène de pollution. Il est composé de 11 fiches actions concrètes (de l'aide à la rédaction d'un rapport de constatation d'un dépôt à la mise en place de nudges...) et sera finalisé courant 2020.


Le 8 novembre, le S3PI a organisé une réunion en Sous-préfecture de Douai avec les membres du comité de pilotage du groupe de travail pour leur présenter une première ébauche de ce guide et y intégrer les différentes remarques des partenaires.



En 2020, le S3PI, avec l'aide d'une étudiante de fin d'année de master II, finalisera le guide en intégrant également les bonnes pratiques de gestion des déchets d'amiante et organisera des réunions d'information à destination des élus et d'autres partenaires afin de les sensibiliser à cette cause et leur faire part du travail du S3PI sur cette thématique.

Nos actions avec les sites SEVESO

Haut



Campagne
d'informations
quinquennale

Commissions de suivi
des sites

LA CAMPAGNE D'INFORMATION DES POPULATIONS DES SITES SEVESO HAUT

L'une des missions principales du S3PI-HCD est d'accompagner les entreprises SEVESO seuil haut de notre territoire dans leur campagne d'information des populations aux risques industriels majeurs.

En effet, en vertu de l'article L. 515-38 du Code de l'Environnement, ces établissements sont dans l'obligation d'informer « régulièrement et sans qu'elles aient à en faire la demande, les personnes susceptibles d'être touchées par un accident majeur identifié dans l'étude de dangers (...) des informations sur les mesures de sécurité et la conduite à tenir en cas d'accident majeur ».

Cette campagne, qui a lieu tous les 5 ans, a été renouvelée en 2019.

La réglementation ayant évolué, avec la directive SEVESO 3, 3 sites industriels supplémentaires ont été classés Seuil Haut et ont intégré la campagne. Cette année, la campagne concerne donc 13 entreprises du territoire.

Pour remplir cette mission le S3PI-HCD a engagé fin 2018, un alternant en développement durable, Dimitri Vandewiele qui était en charge de la coordination de cette nouvelle campagne.

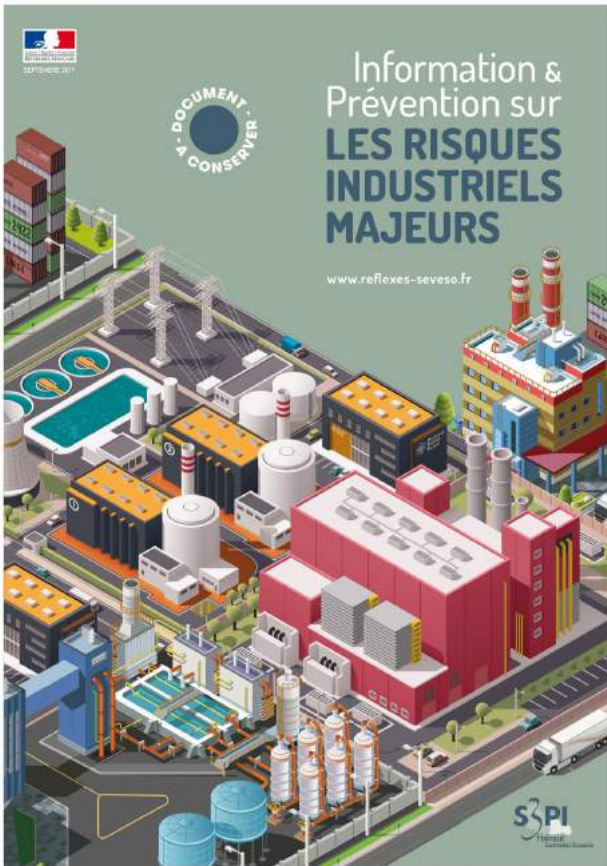
Pour le bon déroulement de celle-ci une réunion à destination des industriels a été organisée le 6 mai afin de présenter les supports de communication prévus (la brochure, l'affiche, le magnet et la vidéo), de rappeler les modalités de distribution des supports et de définir les modalités financières.



Il a ensuite été convenu d'organiser une rencontre par entreprise avec les représentants de la ou des communes visées par la distribution. L'objectif était de présenter la brochure, de définir précisément le périmètre de distribution et de rappeler aux élus leur responsabilité dans la distribution des documents. (Art. 741-30 du Code de la Sécurité Intérieure).

9 rencontres ont été organisées entre le 26 juin et le 23 juillet.

LA CAMPAGNE D'INFORMATION DES POPULATIONS DES SITES SEVESO HAUT



La distribution des brochures a, quant à elle, commencé à partir du mois d'octobre.

Deux industriels ont choisi, en plus, d'inviter les représentants de leur commune pour une visite de leur site. Ces visites ont été organisées par le S3PI, elles ont eu lieu le 2 octobre et le 28 novembre.

Un autre industriel, a quant à lui, fait le choix d'une réunion publique qui a eu lieu le 10 octobre et a réuni une centaine de personnes. Le S3PI y a effectué un rappel sur les obligations réglementaires et a présenté la brochure. L'industriel y a présenté ses activités.

Vous pouvez suivre la campagne d'information sur le site internet dédié : www.reflexes.seveso.fr et sur nos réseaux sociaux.

LES SITES SEVESO SEUIL HAUT

du Hainaut-Cambrésis-Douaisis



Avec PPI

- 1 - Air Liquide Waziers
- 2 - Antargaz Finagaz Thiant
- 3 - Antargaz Finagaz Arleux
- 4 - EPC Fines-les-Râches
- 5 - EPV Hautchin
- 6 - Minakem Beuvry-la-Forêt
- 7 - Nyrstar Auby
- 8 - PPG Saultain

Sans PPI¹

- 9 - Air Liquide Douai
- 10 - Kent International Fiers-en-Escrebieux
- 11 - Recylex Escaudoevres
- 12 - SNCZ Neuville-sur-Escaut
- 13 - SNS Logistics Orchies

¹Ces sites ne sont pas concernés par un PPI. Les zones d'effets de l'ensemble des scénarios d'accident sont limitées au périmètre de l'entreprise.



COMMISSIONS DE SUIVI DE SITES

Les commissions de suivi de sites ont été créées pour permettre de satisfaire le droit à l'information des citoyens, prévu à l'article L.124-1 du Code de l'Environnement.

Elles ont notamment été rendues obligatoires pour les établissements SEVESO seuil haut et pour les installations de stockage de déchets non dangereux.

Sur le territoire du Hainaut-Cambrésis-Douais, le S3PI-HCD assure le secrétariat des CSS des établissements SEVESO seuil haut en lien avec les Sous-préfectures et la DREAL Hauts-de-France.

Ces CSS se sont réunies durant l'année 2019 :

- CSS Air Liquide France Industrie à Douai et Waziers : 13/06/2019
- CSS Antargaz-Finagaz à Arleux : 11/06/2019
- CSS Nyrstar à Aubry : 27/06/2019
- CSS Minakem à Beuvry la Forêt : 04/06/2019
- CSS EPC à Flines-lez-Râches : 14/06/2019
- CSS EPV-Antargaz Finagaz à Haulchin et Thiant : 03/06/2019
- CSS PPG à Saultain : 04/07/2019

Lors de ces commissions, les industriels présentent notamment leur bilan annuel aux membres des 5 collèges (État, Collectivités, Riverains ou Associations, Exploitants et Salariés).

Ce temps d'échange permet de partager les actions réalisées pour la prévention des risques, le bilan du système de gestion de la sécurité, ou encore le compte-rendu des incidents et accidents ayant affecté les établissements.



Vue aérienne de l'usine EPV à Haulchin

Au sein du S3PI

Actions Interspippi



Le S3PI HCD



Questionnaire de satisfaction



Contacts



En 2019, le S3PI-HCD a rencontré plusieurs fois ses homologues des différents SPPPI de France. L'objectif était de partager les actions de chacun et de mutualiser les bonnes pratiques à l'échelon national.

Les rencontres de l'année 2019 se sont déroulées à Paris selon le calendrier suivant :

- les 22 et 23 janvier
- les 20 et 21 mai
- le 16 juillet
- les 11 et 12 septembre.

Par ailleurs, les 15 SPPPI de France ont organisé la 11ème édition du Forum InterSPPPI les 14 et 15 novembre derniers à Grenoble.



Ce forum fut l'occasion d'échanger autour des missions des SPPPI.

En présence de la Direction Générale de la Prévention des Risques, du Ministère de la Transition Écologique et Solidaire, les SPPPI ont présenté leurs orientations stratégiques pour les années à venir :

<p>Information - Concertation Accompagnement</p> <ul style="list-style-type: none"> • Consolider l'ancrage territorial • Accroître la diffusion de l'information pour tous publics • Faciliter la concertation sur les territoires 	<p>Prévention des Risques</p> <ul style="list-style-type: none"> • Poursuivre le développement de la culture de prévention du risque, s'inscrire dans la durée et diffuser les bonnes pratiques • Mieux utiliser les outils numériques • Mobiliser les SPPPI en cas d'accident (information puis retour d'expérience)
<p>Accompagnement de la Transition des Territoires</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anticiper et faciliter l'intégration de nouveaux projets sur nos territoires • Contribuer aux transitions territoriales : aménagement du territoire, transport de matières dangereuses, ... • Accompagner le développement d'une économie circulaire 	<p>Prévention des Pollutions et des Nuisances</p> <ul style="list-style-type: none"> • Renforcer la présence des SPPPI sur la thématique santé-environnement • Répondre aux attentes des territoires sur la transition écologique en s'ouvrant à d'autres thématiques : biodiversité, adaptation au changement climatique, ...

Le S3PI-HCD représenté par Marlène Gamelin a témoigné lors d'une table ronde sur l'économie circulaire en présentant les travaux du S3PI sur la lutte contre les dépôts sauvages de déchets dans le Douaisis.



I N V I T A T I O N

14 ET 15 NOVEMBRE 2019

FORUM INTERSPPI GRENOBLE

11^e ÉDITION

INSCRIPTION : <https://inscription-forum-spppi-2019.eventbrite.fr>

JEUDI 14 NOVEMBRE 2019	
<p>NOUVEAUX MOYENS D'INFORMATION ET DE COMMUNICATION</p>	09h30 - 10h00 : Accueil café des participants
	10h00 - 10h45 : Ouverture officielle du forum
	10h45 - 11h30 : Les SPPPI, des structures d'information et de concertation à l'écoute des territoires
	11h30 - 12h15 : Démarches de résilience et de prévention des risques sur le territoire de Grenoble-Alpes Métropole
	12h15 - 12h30 : Echanges avec la salle
REPAS	
<p>ÉCONOMIE CIRCULAIRE</p>	14h00 - 15h30 : SPPPI 2.0 : Quelles opportunités numériques pour les SPPPI ?
	15h45 - 17h15 : Témoignages et échanges autour de l'économie circulaire : les SPPPI comme facilitateurs de projets
	18h00 - 20h00 : Visite guidée animée par l'Office du tourisme (sur inscription)
20h00 - 23h00 : Dîner (sur inscription)	
VENDREDI 15 NOVEMBRE 2019	
<p>SANTÉ ENVIRONNEMENT</p>	08h30 - 9h00 : Accueil café des participants
	09h00 - 11h00 : La santé-environnement au cœur des préoccupations des SPPPI
	11h00 - 12h00 : Echanges avec la salle et conclusions du forum
REPAS	
13h30 - 16h00 : Visites de sites (sur inscription)	

organisé par

SPPPI

Sciences Po Université Grenoble Alpes
Prévention des Risques et des impacts dans la région grenobloise

Sciences Po Université Grenoble Alpes
Prévention des Risques et des impacts dans la région grenobloise

Les membres du bureau de l'association se sont réunis les :

- 03/04/2019 ;
- 19/09/2019 ;
- 10/12/2019.

Par ailleurs le bureau s'est exceptionnellement rencontré le 14 octobre afin d'échanger suite à l'accident industriel de Lubrizol et d'élaborer une stratégie de communication concernant notamment la campagne d'informations sur les risques industriels majeurs.



Les autres réunions de bureau ont permis :

- d'élaborer la feuille de route ;
- de suivre les actions ;
- de suivre le budget ;
- de gérer le personnel.

L'assemblée générale a eu lieu le 25 juin 2019, présidée par M. Vandewoestyne.

Nous remercions vivement chacun des membres du bureau car c'est dans cet esprit collectif que le S3PI mène chaque jour ses missions !

COLLECTIVITÉS
VANDEWOESTYNE Martial, Président
Douaisis Agglo
DUVEAUX Michel
CAMVS

INDUSTRIELS
FLAMME Jean-Luc, Vice-Président
ARF à St-Remy-du-Nord
DELORME Xavier-Geroges, Trésorier
EDF à Bouchain



SERVICES de l'ÉTAT
LIBERKOWSKI Isabelle,
Membre invitée
DREAL

ASSOCIATIONS
HOURDRY Alain, Secrétaire
APPA
BIGOT Frédéric
LVE

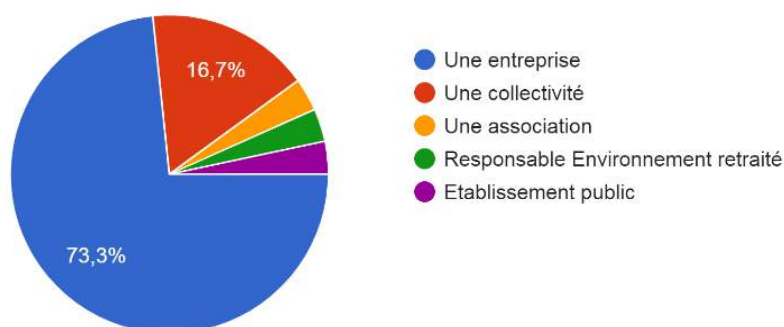
QUESTIONNAIRE DE SATISFACTION

Lors de l'envoi des vœux de l'année 2020, un questionnaire de satisfaction a été adressé à tous nos membres afin de recueillir leurs impressions et leurs remarques sur le fonctionnement du S3PI.

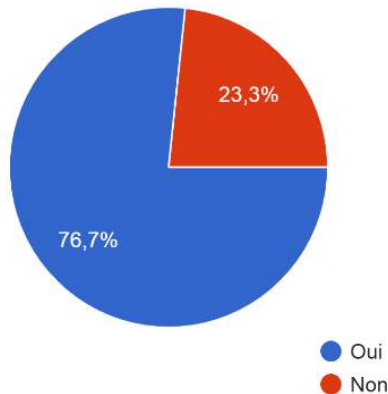
Le bilan des réponses est très satisfaisant et a permis d'orienter le programme d'actions 2020, dans l'objectif de satisfaire pleinement et durablement nos membres.

Merci à tous ceux qui ont pris le temps de répondre !

Vous êtes ?



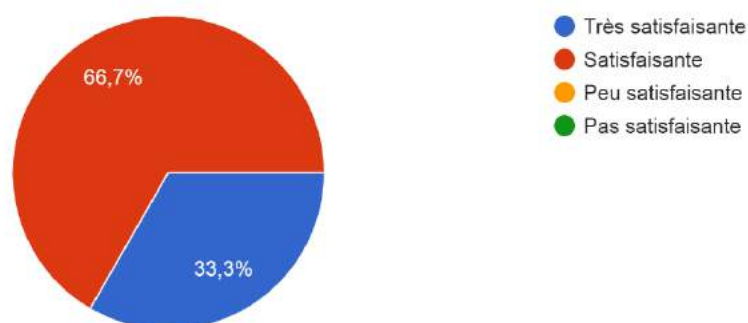
Avez-vous déjà participé à une commission du S3PI ?



Si non, pour quelle raison ?



De manière générale, comment jugez-vous les actions du S3PI ?



NOS CONTACTS



Hélène VIRETTE, Coordinatrice
03 27 21 05 15
helene.virette@developpement-durable.gouv.fr



@S3PI_HCD



S3pi_Hcd

Vous pouvez aussi suivre notre campagne d'information des populations des sites SEVESO : www.reflexes-seveso.fr



Marlène GAMELIN, Chargée de mission
03 27 21 31 69
marlene.gamelin@developpement-durable.gouv.fr



Peggy NEYS, Assistante
03 27 21 31 80
peggy.neys@developpement-durable.gouv.fr



S3PI Hainaut-Cambrésis-Douais

Parc d'activités de l'Aérodrome

59300 VALENCIENNES

Tél. : 03 27 21 31 80

Mail : peggy.neys@developpement-durable.gouv.fr

www.s3pi-hcd.fr

