

## Poitou Charentes

### Rencontres régionales à La Rochelle et à Cognac

L'année 2015 a encore été riche en échanges et découvertes variées pendant les rencontres régionales de janvier et avril respectivement à La Rochelle et à Cognac.



Tout d'abord, comme chaque début d'année, nous nous sommes retrouvés à la Rochelle pour une visite aussi surprenante qu'enrichissante du Chronodrive d'Auchan. Celui-ci se démarque des drives concurrents par un choix plus important de produits. Nous avons pu voir, ainsi, l'envers du décor. S'en suivirent un déjeuner et la traditionnelle galette. Nous étions une quarantaine à partager ensemble ce moment convivial.

En avril, ce fut dans le département de la Charente que nous nous sommes retrouvés.

Nous avons commencé la journée par la visite de Château Otard, l'un des grands noms du Cognac, au cœur du château François 1er de Cognac.

La découverte s'est poursuivie, ensuite, avec la Faïencerie Roulet Renoleau, entreprise artisanale et familiale ; faïencier et céramiste depuis 4 générations.

Enfin, nous avons conclu la visite au village gabarrier de Saint Simon et un dîner au bord de la Charente.

[Jérôme Hivert \(104 IL\)](#)

## Canada / Montréal

### Rencontre des Icam de Montréal

Le 15 juin dernier, en présence de Jean-Yves Aubé, V.P. de l'Association, en charge de l'international, s'est tenue une rencontre des Icam de Montréal. Une quinzaine de participants étaient présents. Les principaux points suivants ont été abordés :

- Jean-Yves nous a informés des dernières nouvelles du Groupe Icam et de l'Association des Ingénieurs Icam. Il a abordé, notamment, la construction et l'ouverture officielle de Paris Sénart, les derniers partenariats conclus par l'Icam, la refonte des programmes, les défis auxquels le Groupe et l'Association font actuellement face (compétition des autres établissements, amélioration de la position dans les classements, internationalisation).

- Notre dernière rencontre de ce genre remontait à fin 2012... Lors de cette rencontre, il y a eu consensus sur le fait que beaucoup d'informations sont disponibles sur internet. Néanmoins, pour faciliter la communication entre les Icam et afin que les contacts soient bien ciblés, à nouveau, il a été mentionné l'importance, pour chacun, de prendre quelques minutes pour mettre à jour, régulièrement, ses coordonnées personnelles / professionnelles via le site internet de l'Association.

- Certains, en phase de transition entre la fin de leurs études et le début dans la vie active, ont fait part de leur souhait de s'appuyer sur le réseau « des anciens » pour faciliter leur insertion sur le marché du travail.

- Il a été décidé, pour un prochain numéro d'Icam Liaisons, de préparer un dossier sur les Icam basés au

Canada.

- Prochaine rencontre : l'enthousiasme fut de mise lors de la soirée et nombreux sont ceux qui ont exprimé le souhait de refaire une rencontre cette année sous la forme d'un BBQ à la fin de l'été. Anne-Laure Lucas (115 IN) s'en charge.

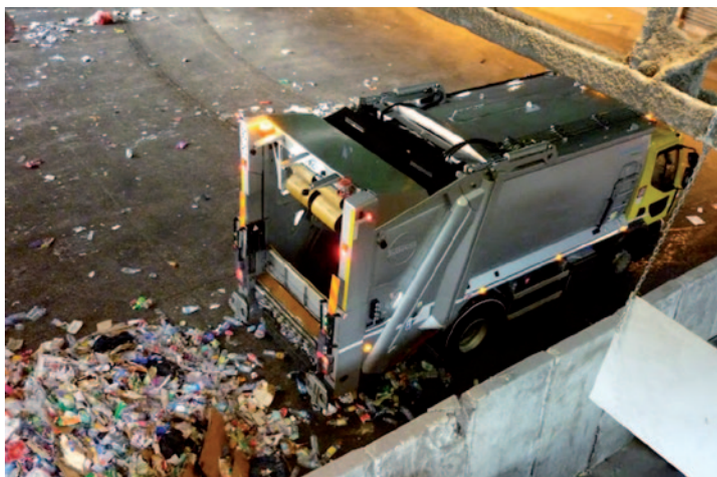
[Nicolas Basile \(107 IL\)](#)

## Ile de France

### Mardi 6 octobre 2015 à 14h

Très intéressante visite de l'éco-site de Vert-le-Grand géré par le groupe SEMARDEL.





Nous avons commencé par une conférence sur l'histoire de l'écosite et son développement pour faire face aux défis du traitement des déchets.

La présentation des différents métiers (conseil, services, traitement, valorisation des produits, gestion des équipements) a montré l'aspect technique de la valorisation des déchets.

La visite de l'usine de traitement des déchets a permis de prendre la dimension des enjeux économiques de cette activité.

Quelques chiffres pour l'année 2014 :

Métaux ferreux : 7311 tonnes ; Métaux non ferreux : 526 T ; Papiers : 11448 T ; Cartons : 21699 T ; Plastiques : 3531 T ; Emballages liquides alimentaires : 494 T ; Bois : 26669 T ; Compost : 24769 T ; Combustible solide de récupération (CSR) 6747 T ; Terre végétale amendée : 2814 T ; Mâchefers issus de l'incinération : 37744 T.

Valorisation énergétique : énergie produite par l'incinération des déchets ménagers : 103 057 mégawatts/heure

Energie produite par la valorisation énergétique du biogaz du centre de stockage de déchets ultimes : 29411 mégawatts/heure.

Gilles Forissier (ECAM 70)

## Groupe Loiret

### Afterwork du 1er septembre 2015

Ce mardi 1er septembre était la rentrée du mardi « Afterwork » pour un réel instant de convivialité dans l'improvisation par manque de confirmation de participation.

Nous n'étions pas très nombreux. Quelques-uns ont eu besoin de prolonger la rencontre autour d'une collation pour poursuivre les échanges professionnels en toute amitié.

L'occasion est de rappeler les prochains rendez-vous : à 20 heures, même lieu, le premier mardi du dernier mois de chaque trimestre.

Le prochain rendez-vous "afterwork" aura lieu le mardi 2 mars 2016 à partir de 20 heures à l'Absynthe 133 rue Marcel Belot 45160 Olivet.

A noter pour la région Pays de Loire, réunion familiale chez Brigitte et Jean-Pierre Garnier le dimanche 31 janvier 2016.

Jean Baviere (63 IL)

## Groupe Picardie

### Visite de la sucrerie Tereos , d'Origny-Sainte-Benoite 13 novembre 2015

Guillaume Loeuillet (111 IL), accompagné d'André Danvin (91 IL), nous ont conviés à visiter la sucrerie Tereos d'Origny-Sainte-Benoite (Aisne).

Nous étions 25 participants, dont de nombreux jeunes ingénieurs Icam et 1 ingénieur ECAM.

En salle, Guillaume et André nous ont présenté le groupe coopératif Tereos qui dispose de 43 sites dans le monde. La sucrerie distillerie d'Origny, qui emploie 350 personnes, produit du sucre blanc, de l'alcool /éthanol,

des pulpes et du sirop basse pureté, à partir des betteraves cultivées par 800 associés coopérateurs de l'Aisne. Pendant la campagne sucrière d'une durée de 4 mois, 1 000 camions chargés de betteraves sont enregistrés chaque jour à la réception du site.

Lors de la visite d'usine, nous avons pu apprécier l'attention portée aux différents processus de fabrication ayant pour objectifs : une recherche d'économie d'énergie, d'eau, une réduction de perte matière grâce à un lavage efficace des betteraves, une main d'œuvre de surveillance réduite grâce à un processus automatisé. La distillerie présente, aussi, une automatisation très poussée pour produire de l'alcool /éthanol qui trouveront des débouchés dans les secteurs



de la pharmacie, de la parfumerie et des spiritueux. Le site d'Origny est classé plus grande distillerie de betteraves au monde.

Un repas convivial a suivi, favorisant échanges et liens entre les participants. Des nouvelles du groupe Icam et de l'association ont été partagées.

Des souhaits de rencontres du groupe Icam/ECAM de Picardie ont été exprimés avec la perspective d'une belle année 2016, riche de projets nouveaux ! Encore un grand merci à Guillaume et André pour la mise en œuvre de cette visite si intéressante.

Daniel Landrieu (71 IL)