

SEMAINE DU DÉVELOPPEMENT DURABLE

**A l'occasion de la Semaine du développement durable
et de la première semaine de l'industrie**



Les industriels ouvrent leurs portes, dans le Nogentais, et plus loin !

SITA DECTRA

Visite du centre d'enfouissement
de Saint Aubin

le samedi 2 avril – 9h30
(durée 2 h)



SITA - Site de
Saint Aubin

Communauté de Communes du Nogentais

Visite de la déchèterie de
Nogent-sur-Seine

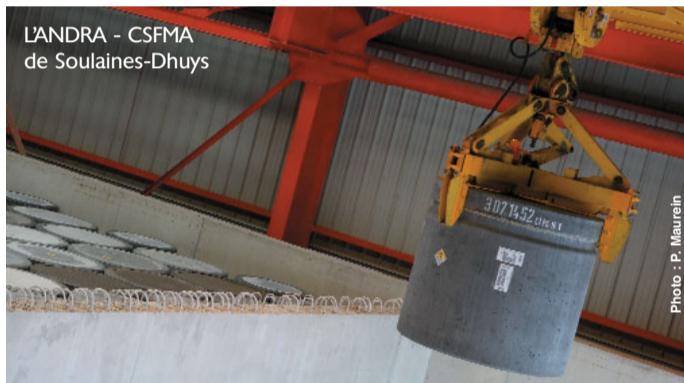
le lundi 4 avril – 9h30 (durée 1h)

ANDRA

Visite du centre de stockage de
déchets de faible et moyenne acti-
vités (CSFMA) de Soulaines-
Dhuys. (transport organisé en
bus).

Inscription avant le 04/04/2011
(accès soumis à autorisation).

le jeudi 7 avril – départ 13h15 de
Nogent-sur-Seine, retour vers
19h



L'ANDRA - CSFMA
de Soulaines-Dhuys

Photo : P. Maurein

Les Papeteries Emin-Leydier

Visite de l'usine
de Nogent-sur-Seine

le samedi 9 avril – 9h30
(durée 2h)



Les Papeteries Emin-Leydier

Information/réservation pour
ces visites au 06 16 86 28 84.

Centre Nucléaire de Production d'Electricité



mercredi 6 avril – de 9h à 12h30 et de 13h30 à 18 h

Découverte de la production d'électricité autour de l'exposition permanente au centre d'information du public, visite du simulateur de conduite, et animation spécifique autour «des économies d'énergie» pour les plus jeunes (jeu quiz).

samedi 9 avril – de 9h à 12h30
et de 13h30 à 18 h

Découverte de la production
d'électricité autour de l'exposition
permanente au centre d'information
du public, visite des
installations (à partir de 16 ans).

(Inscription avant le 29/03,
accès soumis à autorisation, 2 h
de visite)

Renseignements et inscrip-
tions au 03-25-25-65-65
ou cip-nogent@edf.fr



CNPE - Salle des machines

Photo : D. Vogel

Soyons concrets

Comment trier ses déchets au sein
de la Communauté de Communes
du Nogentais ?

DÉCHETS MÉNAGERS RECYCLABLES

Conteneur à couvercle jaune ou bleu
ou sac transparent



Uniquement pour :



Petits emballages
en carton

Briques alimentaires

Papiers (journaux,
magazines,
enveloppes)

Emballages
métalliques

Bouteilles et flacons
en plastique

EMBALLAGES EN VERRE

Aux points d'apport dans votre commune

Uniquement pour :
Bouteilles et pots en verre
alimentaire sans bouchons



(uniquement pour Nogent-sur-Seine
et Villenauxe-la-Grande)

DÉCHETS VERTS

Conteneur couvercle vert sombre



Uniquement pour :
Tontes de pelouses
Taille de haies
Branchage : troncs
de diamètre inférieur
à 20 cm, branches de
longueur inférieure
à 2 mètres
Autres petits déchets
végétaux

DÉCHETS MÉNAGERS RÉSIDUELS

Conteneur couvercle grenat
ou votre poubelle actuelle

Ensemble des déchets
ménagers à l'exclusion
des déchets ménagers
recyclables et des bouteilles
et pots en verre



DÉCHETS ENCOMBRANTS :

Uniquement pour :
Mobiliers et déchets volumineux
issus du bricolage familial.



Pour tous les autres déchets :
Déchèteries - Filières spécialisées



Informations

27, Grande rue Saint-Laurent - 10400 Nogent-sur-Seine
tél : 03 25 21 69 76

Vous voulez faire un geste ?
découpez ce STOP PUB et collez le sur votre boîte aux lettres !





Semaine du développement durable GESTION DES DECHETS

Programme du 2 au 9 avril 2011



Qu'est-ce qu'un déchet ? Comment trier ? Pourquoi ?
 Quelles filières, quelles technologies et quels acteurs ?
 Répondre aux questions de notre quotidien, découvrir les solutions développées localement et encourager les éco-gestes sont au programme de cette nouvelle édition !



La gestion des déchets

Pour la 6^{ème} année, la ville de Nogent-sur-Seine participe à la semaine du développement durable, avec un programme pédagogique imaginé et organisé pour les scolaires de la Communauté de Communes du Nogentais, ouvert au grand public du 2 au 9 avril 2011. Un programme riche en accès libre : exposition et ateliers à l'Agora, visites. Pour illustrer les enjeux du développement durable, les partenaires du projet (FEDER, Région Champagne-Ardenne, DRRT, DREAL, ANDRA, SITA DECTRA, Les Papeteries Emin-Leydier, la Chambre de Commerce et d'Industrie de Troyes et de l'Aube, la Chambre d'Agriculture de l'Aube) et les acteurs de la gestion des déchets se réunissent pour apporter un regard croisé sur un thème d'actualité.

Le saviez vous ?

"Est un déchet tout résidu d'un processus de production, de transformation ou d'utilisation, toute substance, matériau, produit ou plus généralement tout bien meuble abandonné ou que son détenteur destine à l'abandon " selon l'article L 541-1 du Code de l'environnement. Ils sont d'origines diverses : industrielle, artisanale, domestique... Aujourd'hui, nous produisons 1 kg de déchets par jour et par personne, deux fois plus qu'il y a 40 ans ! La responsabilité des déchets repose sur ceux qui les produisent, d'où une gestion encadrée, répondant à des axes et priorités fixés réglementairement par l'Etat.

Le climat expliqué aux scolaires lors de la 5^{ème} édition de la Semaine du Développement Durable, en 2010



Une responsabilité partagée

Trier nos déchets ménagers fait désormais partie du quotidien. Mais les erreurs de tri sont encore trop importantes, se traduisant par une perte de matière valorisable, ou encore par un refus global de la poubelle, annulant tous les efforts. Sur l'ensemble de la Communauté de Communes du Nogentais, le taux de refus moyen se situe autour de 15 %, lorsque la cible est à 10 %.

La Communauté de Communes du Nogentais propose une **rencontre « le tri, questions/réponses »**, **mercredi 6 avril de 14 h à 17h**, en présence de son vice président, Christian Triché, à l'Agora Michel Baroin.

EXPOSITION « DÉCHETS, UNE GESTION, DES TECHNOLOGIES »

A l'Agora Michel Baroin - Ouverte du 5 au 8 avril, de 8h30 à 12 h et de 13h30 à 18h, accès libre (fermeture à 12 h le 8 avril)

Panneaux, photos, films, maquettes, une exposition présentée et animée toute la semaine par l'association Terre avenir.

Les scolaires sont accueillis sur rendez-vous pour une visite commentée, un atelier pratique et des expériences pour expliquer les principes physiques en jeu (partenariat avec les professeurs de Sciences de la Vie et de la Terre et de Sciences Physiques du collège Jean Jaurès).

L'histoire de la gestion des déchets : du préfet Eugène Poubelle à nos jours, en images.

Les acteurs : A l'échelle du département, de la Communauté de Communes, une organisation partagée, pour des objectifs communs : tri de qualité et réduction des volumes.

Finalement, le tri c'est facile ! avec le SDEDA, SITA DECTRA et la Communauté de Communes du Nogentais.

Les filières : découvrir comment sont valorisés les déchets, les technologies développées et les entreprises qui font de nos déchets leur matière première. Il y a une vie après le tri ! Avec Les Papeteries Emin-Leydier, Norske Skog, Valorplast, Verre Avenir, La Compostière de l'Aube.

Les déchets spécifiques : ces déchets particuliers, pour lesquels des voies d'élimination ou de stockage sont mises en place. Une gestion sûre ! Avec l'ANDRA, La Chambre d'Agriculture de l'Aube, Les Ambulances Garnier.

Les bons gestes : réduire les volumes traités, faire les bons choix dans nos achats, les éco-gestes au quotidien. Soyons acteurs ! avec l'ADEME.

LES PARTENAIRES

- Europe (FEDER), DRRT, Région Champagne Ardenne soutiennent cette action au titre des projets de culture scientifique et technique d'Accustica.
- DREAL/Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement.
- La Communauté de Communes du Nogentais, responsable de la collecte-traitement des déchets ménagers des 23 communes qui la constituent.
- L'ANDRA, Agence Nationale pour la Gestion des Déchets Radioactifs.
- SITA DECTRA, expert de la gestion globale des déchets au sein de SUEZ ENVIRONNEMENT.
- LES PAPETERIES EMIN LEYDIER, premier recycleur français de papiers et cartons récupérés
- La Chambre de Commerce et d'Industrie de Troyes et de l'Aube, soutient et accompagne les secteurs économiques et les entreprises de l'Aube.
- La Chambre d'Agriculture de l'Aube, aux côtés des agriculteurs pour une agriculture durable.

Un regard croisé

SDEDA/Syndicat Départemental d'Elimination des Déchets de l'Aube, traitement des déchets ménagers, enfouissement, tri et compostage.

La Compostière de l'Aube, récupération de déchets verts, compostage et vente de compost.

Norske Skog, récupération de papiers, recyclage et production de papier (journal...).

OI Manufacturing (Verre avenir), récupération du verre, production d'emballages en verre (bouteilles, bocaux...).

Les Ambulances Garnier, collecte des déchets de soins (DASRI/Déchets d'Activités de Soins à Risques Infectieux).

Valorplast, organisation du recyclage des bouteilles et flacons plastique repris auprès des collectivités territoriales en France.

Ademe/Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Energie.

LA PAROLE À...

...3 acteurs de la gestion des déchets

Emin-Leydier

Michel Hartman, directeur du site de Nogent-sur-Seine

« Une matière première recyclée, recyclable et renouvelable »



« Nous fabriquons du papier pour carton ondulé au moyen de papier récupéré issu à 100 % de l'emballage et nous valorisons ces déchets provenant des industriels, des magasins et des collectivités (via les déchèteries). L'usine de Nogent en absorbe 300 000 tonnes par an et notre production de papier recyclé se situe autour de 280 000 t/an. La différence s'explique par les impuretés (plastique, bois, métal, colles...) que nous devons extraire et éliminer. L'essentiel de nos approvisionnements arrive par camion, mais nous voulons développer le fluvial (5 % actuellement) en incitant notamment la filière des collectivités à privilégier le recyclage de proximité, ce qui est mieux que d'expédier la matière en Chine... Nous avons d'ailleurs signé avec Revipac une charte en ce sens. Nous nous inscrivons pleinement dans le développement durable en ce sens que nous recyclons une matière première qui reste recyclable et dont l'origine est renouvelable (le bois). Nous n'épuisons donc pas les ressources naturelles. Qui plus est, nos produits sont biodégradables. Nous disposons en outre d'une usine dotée des dernières technologies pour fabriquer un papier allégé conservant les pro-

priétés exigées, permettant de réduire le poids des emballages et nos process sont plus économes en eau et en énergies. En 20 ans, notre groupe a réduit d'un cinquième ses consommations énergétiques. »

Andra

Patrice Torres, directeur du Centre de l'Aube à Soulaines

« Le développement durable, notre cœur de métier »



« La mission principale confiée par l'Etat à l'Andra est la gestion des déchets radioactifs produits en France, avec toute la mise en

mission industrielle (prise en charge et stockage des déchets) que nous réalisons dans l'Aube avec les centres FMA (Faible et moyenne activité) et TFA (Très faible activité), mais aussi une mission de R&D concernant les déchets HAVL (Haute activité vie longue) que nous ne prenons pas encore en charge, mais pour lesquels nous avons démontré (à Bure-Saudron) que nous pouvons les stocker dans l'argile à 500 m sous terre. En outre, l'Andra mène une mission d'information et publie tous les trois ans l'inventaire national des déchets radioactifs. Plus classiquement, chacune de nos décisions intègre la notion de développement durable et nous veillons à réduire notre empreinte carbone, nos niveaux de consommation d'énergie et de papier. Nous avons des indicateurs de performance précis et même l'intéressement des salariés est lié aux progrès réalisés. Les bâtiments nouveaux que nous construisons prennent bien sûr en compte les



ANDRA - CSFMA de Soulaines Dhuys

œuvre nécessaire pour assurer la sûreté et la sécurité du stockage pour le présent comme pour l'avenir. Ce qui impose, au-delà du travail quotidien, de prendre en compte les impacts futurs. Le développement durable s'inscrit donc dans notre mission depuis toujours, c'est notre cœur de métier. Nous avons une première

nouvelles normes, et souvent les anticipent. Dans la mesure où nous consommons beaucoup de béton pour nos installations, nous veillons à limiter les flux routiers pour les apports de granulats, sable, ciment. Et nous travaillons au développement du transport par fer. Sur l'aspect sociétal et social, nous nous

inscrivons le plus possible dans la vie du territoire. »

SITA Dectra

Catherine Hopfner-Josse, directrice de la communication SITA-Dectra

« La valorisation au centre de notre action »



« Spécialiste du déchet, de sa valorisation et de son élimination, SITA Dectra dessert en France 15 millions d'habitants et apporte ses services à 51 000 clients industriels. Au total, au sortir de nos activités de collecte, de tri et de traitement, nous produisons 3 millions de tonnes de matières valorisées. On voit surtout nos camions sur les routes, on connaît nos unités de tri-recyclage et nos centres de déchets ultimes. On sait moins que sur ces sites, nous réalisons aussi de la valorisation énergétique : vapeur et électricité produites dans les centres d'inciné-

ration, biogaz dans les centres d'enfouissement... C'est le cas justement à Saint-Aubin, près de Nogent-sur-Seine, où cette production de biogaz correspond à une consommation d'environ 2000 habitants. Nous modernisons aussi fortement nos centres de tri. Après Trival'Aube Chazelle en 2008, c'est au tour de Haute-Marne Tri (2 M. € d'investissements cette année) pour avoir des chaînes de tri toujours plus performantes, pour mieux gérer les flux. Nous donnons l'image d'un métier très ancien, mais il est également à la pointe des technologies pour répondre à une réglementation de plus en plus stricte et exigeante, mais aussi pour trouver de nouveaux débouchés aux déchets et rebuts des uns et des autres. Nos métiers évoluent et nos chauffeurs sont tous formés à l'éco-conduite. Les parcours effectués, calculés sur ordinateurs, sont les plus rationnels possibles pour limiter les émissions de CO2 et nous avons même réintroduit dans l'Aube (à Pont-Sainte-Marie, Saint-Germain et Saint-André) la collecte hippomobile avec des résultats très intéressants puisque le tri effectué par les habitants de ces communes est plus performant de 15 % qu'ailleurs... »

Philippe Schilde



SITA - Centre de tri Trival'Aube

