



## Réflexions sur un arrêt ferroviaire à la Hotoie

Dans le cadre des réflexions sur le PDU les services d'Amiens Métropole travaillent avec la direction régionale de la SNCF, le Conseil régional et l'ADEME sur un projet d'une nouvelle halte ferroviaire sur la ligne Amiens/Boulogne à hauteur de la Hotoie.

L'intérêt de l'agglomération est d'être au cœur d'un nœud ferroviaire. L'étude porte sur la zone ouest d'Amiens où se trouvent actuellement deux établissements scolaires: un lycée et un collège.

L'objectif est d'inciter les lycéens

et les collégiens à utiliser pour leurs déplacements des transports collectifs adaptés à leurs besoins afin de limiter les temps perdus ou l'usage de transports individuels.

Dans cette perspective, ce projet permettrait aussi de desservir le stade de la Licorne, le parc des expositions, l'hippodrome et le futur Zénith, qui se situent dans le même secteur. ■

AMIENS MÉTROPOLE - Étienne DEMANGEON  
03 22 71 22 47



## Formations à l'environnement

Depuis l'année 2000, un partenariat sur la formation d'animateurs s'est développé entre les CEMEA, les PEP 80 et l'ADEME.

Plusieurs journées de formation d'éducation à l'environnement ont permis de traiter des thèmes aussi variés que le bruit, les déchets, la lecture de paysage (avec l'UPJV), l'eau (en collaboration avec l'Agence de l'Eau)...

Trois jours complémentaires sont

d'ores et déjà prévus en 2002. Notamment, une rencontre entre les animateurs et les gestionnaires de centres d'hébergement permettra d'étudier et de développer la cohérence d'actions d'animation et d'investissement sur la maîtrise d'énergie dans les structures collectives. ■

ADEME - Évelyne MARCHAND  
03 22 45 19 19



## ÉOLIEN : "Les nouvelles du vent"

De par sa situation géographique, la Picardie possède un potentiel éolien qui suscite les convoitises de développeurs de projets publics ou privés. À ce jour, plusieurs dizaines de communes de la Région s'intéressent au développement de l'énergie éolienne sur leur territoire.

À l'initiative de l'ADEME, un comité technique éolien regroupant institu-

tionnels, administrations territoriales, associations... a été mis en place pour soutenir les collectivités locales dans leurs démarches et assurer une cohérence dans le développement de l'éolien en Picardie. ■

ADEME - Christophe ROGER  
03 22 45 19 19



Rapport d'activité 2000  
ADEME - septembre 2001

Déchets, transport et air, Utilisation Rationnelle de l'Énergie, énergies renouvelables, bruit, management environnemental sont les thèmes du rapport d'activité 2000 de l'ADEME.



La collecte sélective et le traitement biologique des biodéchets des ménages  
ADEME - avril 2001

Synthèse sur l'état de l'art de la collecte sélective et du compostage des biodéchets des ménages en France.

## À paraître

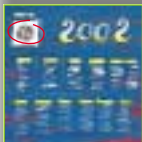
Guide d'aide pour la rédaction des cahiers des charges de collecte  
ADEME/AGHTM 2002

Outil indispensable pour toutes collectivités souhaitant rédiger un cahier des charges pour la collecte (sélective, OM résiduelles...).



n°  
4.

Le journal d'information de l'Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Énergie, Délégation Régionale Picardie.  
2, rue Delpéch - 80000 Amiens  
Tél. 03 22 45 18 90 - Fax 03 22 45 19 47  
e-mail: ademe.picardie@ademe.fr  
Directeur de publication  
Christian FABRY  
Conception et réalisation  
Grand Nord - 03 22 80 50 20



## Agenda

Renseignements au 03 22 45 18 90

Journée technique  
5-6/03/2002

"Financement du service public local des déchets" à Paris

Colloque ISAB  
18-19/04/2002

"Symposium international Co-Produits" à Beauvais - Rens. 03 44 06 25 16



## BOIS ÉNERGIE "Une première chaufferie collective en Picardie"

Depuis octobre 2001, la "Compagnie Forestière du Nouvion", située en Thiérache (02) dispose d'une chaufferie automatique au bois déchiqueté. Financée dans le cadre du fonds ADEME-Région, cette installation de 100 kW est entièrement automatisée, de l'alimentation en plaquettes à la régulation de la combustion. Elle assure les besoins de chauffage des bureaux et d'un logement de fonction. Quelque 200 map (m<sup>3</sup> apparent plaquettes) sont ainsi nécessaires pour couvrir les 160 000 kWh annuels de la saison de chauffe.

La modernisation par l'automatisation du système de chauffage de la Compagnie Forestière fait de cette opération un projet exemplaire associant progrès technologique, respect de l'environnement et développement durable. Sur ce territoire forestier et bocager, cette initiative pourrait à l'avenir inciter d'autres acteurs à s'engager dans cette démarche, et contribuer ainsi à l'émergence d'une filière bois-énergie en Thiérache. ■

ADEME - Christophe ROGER  
02 22 45 19 19

## Développement durable et développement humain : Quelles pistes pour la Picardie ?

Nous étions près de 400, le 4 décembre dernier, à débattre de cette question à Amiens.

Parmi nous des élus, des industriels, des responsables techniques ou administratifs de collectivités, des représentants d'administration, des animateurs locaux ou agents de développement, des architectes et des urbanistes, des agriculteurs et des enseignants, des responsables et des membres d'associations, notamment d'éducation populaire, des étudiants...

Des jeunes et des moins jeunes, des "vieux routiers" de l'environnement et des néophytes, des porteurs de projets et des porteurs d'inquiétude... La société, quoi, la politique et la civile!

Des témoignages nous ont éclairés : telle opération de collecte sélective contribue non seulement à réduire la production de déchets et à limiter, par un recours au recyclage, l'utilisation de matières premières, mais aussi à créer des emplois, notamment d'ambassadeurs du tri qui participent au tissage de liens sociaux dans les zones rurales ou l'habitat collectif. Telle zone d'activité, aménagée et gérée conjointement par la collectivité et les entreprises, obtient une performance économique et environnementale de tout premier ordre (limitation des déchets et des

consommations énergétiques, et des rejets de gaz à effet de serre) par la mise en place de services collectifs.

Les enjeux ne sont pas minces : solidarité dans la préservation de la planète, activité au niveau du territoire, développement de la personne dans sa dimension sociale et citoyenne.

À partir de nombreux exemples de ce type, des pistes et des recommandations se dégagent : amplifier les dispositifs d'information et de conseil de proximité en matière d'économies d'énergie et d'énergies renouvelables, structurer des tableaux de bord et des observatoires énergie-environnement-déchets, développer encore plus les actions de sensibilisation et d'éducation à l'environnement, pratiquer de la concertation "participative" dans l'élaboration de projets, poursuivre les actions permettant de valoriser les déchets et notamment la valorisation "agronomique" des bio-déchets, stimuler la construction et l'urbanisme à haute qualité énergétique et environnementale...

Ces pistes, il est possible de les mettre en œuvre. Ensemble. Les projets de territoire en cours d'élaboration en sont l'occasion. ■

Christian FABRY



**Faits et Figures**

ADEME  
Conseil Régional de Picardie  
Édition 2001

Tous les chiffres clés sur l'évolution des déchets et de l'énergie en Picardie.



**Guide d'utilisation des effluents organiques en agriculture**

ADEME  
Chambres d'Agriculture de Picardie  
Édition 2001

Donne des conseils pour une bonne utilisation des effluents organiques, et présente l'ensemble des produits organiques utilisés en Picardie.



**ÉCO-Guide Professionnel**

"Chantiers du bâtiment"

ADEME  
Conseil Régional de Picardie  
CAPEB/Fédération du Bâtiment  
Picardie/CRMP  
Novembre 2001

Sensibilisation des professionnels du bâtiment à une gestion environnementale des chantiers (déchets, pollution, bruit...).



**Réseau des Recycleries et Ressourceries**

Un réseau regroupant les 10 Recycleries et Ressourceries de Picardie et du Nord-Pas-de-Calais s'est constitué fin 2000, à l'initiative d'acteurs de terrain, engagés dans l'économie solidaire et la valorisation des déchets par réemploi.

Ce réseau vise à aider les structures membres, à pérenniser, développer et professionnaliser leurs activités et leurs emplois. La coopération entre les membres est le fondement de ce réseau. Il s'appuie sur la mutualisation des compétences et des expériences de ses adhérents. Il a également pour objectif de faire reconnaître les spécificités des Recycleries/Ressourceries, ainsi que les

apports environnementaux, économiques et sociaux du concept.

Aujourd'hui, ce réseau est soutenu par l'ADEME et les régions du Nord-Pas-de-Calais et de Picardie. Il travaille également en relation étroite avec le Réseau des Ressourceries du Québec et de Wallonie. ■

Réseau des Recycleries et Ressourceries  
3, rue du Coron des Dix  
ZA de la Bleuse Borne - 59410 ANZIN  
Sylvie CHAPPELET (directrice)  
Tél.: 03 27 42 21 24 - Fax: 03 27 45 89 44

ADEME - Moïse LEFRANC DR, Picardie  
Yannick VAN ES DR, Nord-Pas-de-Calais



**Sensibilisation des travailleurs sociaux de l'Aisne à la maîtrise de l'énergie**

Dans le cadre de la mise en place d'un fonds unique d'aide aux impayés (factures d'électricité, de gaz...) et à la maîtrise de l'énergie, des formations ont été proposées en octobre 2001 aux travailleurs sociaux de l'Aisne. L'objectif est de permettre aux différents intervenants sociaux (assistantes sociales, conseillères en économie sociale et familiale...) de s'approprier des éléments de base afin qu'ils puissent d'une part identifier les principales causes techniques des problèmes d'impayés d'énergie (isolation, chauff-

fage défectueux...), et d'autre part préparer les dossiers pour le passage en commission d'attribution des aides. Au total 115 personnes ont participé aux 8 séances de formation réparties sur l'ensemble du département. Cette opération assurée par Guy DEGOI thermicien, relais de l'ADEME et du Conseil régional au sein de l'association Aisne Habitat, pourrait être reprise au niveau national. ■

ADEME - Ackli ASSAL  
03 22 45 19 19



**Réduction des émissions de COV dans l'industrie picarde**

Les composés organiques volatils (hydrocarbures, solvants...) interviennent dans les phénomènes de pollution photochimique (formation de l'ozone troposphérique). Ils contribuent à l'effet de serre et à la diminution de la couche d'ozone stratosphérique. Certains COV présentent aussi des impacts sanitaires très dangereux (cancer, altération de la fertilité...) pour les personnes exposées à de fortes concentrations.

C'est pourquoi depuis 1999, l'ADEME,

le Conseil régional et le FEDER ont aidé 6 entreprises picardes (UGEPA, ABELIA Décors, BOUTTE, ESSEF Décors Muraux, SOPLARIL et Carnaud Metal Box) à réduire ou à traiter leurs rejets de COV. Au total, l'émission de 3 400 tonnes de COV, représentant approximativement un tiers du total émis par les industriels picards en 1999, sera évitée d'ici la fin 2003. ■

ADEME - Vincent PIBOULEU  
03 22 45 19 18



## Péronne : "Ville pilote MDE"

L'ADEME soutient des opérations visant à la réduction des consommations d'électricité qui présentent des enjeux majeurs en terme de développement des marchés d'équipements performants, de réduction des dépenses des consommateurs et d'optimisation des réseaux énergétiques. À ce titre, l'ADEME propose la mise en place d'accord cadre "VILLE PILOTE MDE".

Le GAZELEC de Péronne, régie municipale, souhaite fidéliser ses clients par la promotion d'usage performant de l'électricité, le traitement des contre-références et le développement des services de conseil.

Sur la base de ces objectifs la Délégation Régionale de l'ADEME et le GAZELEC de Péronne ont signé un

accord cadre « Ville Pilote MDE » en septembre dernier, lors du 1er salon des économies d'énergie.

Un bilan global des consommations d'électricité est en cours. Les premiers résultats montrent que le secteur résidentiel est le plus gros consommateur d'électricité (38 %), suivi du tertiaire (35 %) et de l'industrie (20 %). Les trois principaux usages sont l'éclairage (20 %), la force motrice (19 %) et le chauffage (17 %). Cet état des lieux permettra au final de définir un programme d'actions de réduction des consommations d'électricité et d'évaluer les impacts potentiels. ■

ADEME - Vincent PIBOULEU  
03 22 45 19 18



## EUROLYSINE à AMIENS : Une économie de plus de 33 500 € (220 000 F) sans investissement !

EUROLYSINE fabrique des acides aminés pour l'alimentation animale. En 1993, la production d'air comprimé assurée par 5 compresseurs représentait 2210 MWh/an (491 tep). Devant faire face à une augmentation de sa capacité de production, l'entreprise a alors décidé de lancer une campagne de mesure. Celle-ci a permis de démontrer que le compresseur qui assurait les besoins permanents

consommait 50 % (0,15 kWh/Nm3 au lieu de 0,10 kWh/Nm3) de plus que les autres! Grâce à cette analyse, il n'a donc pas été nécessaire d'acheter de nouveaux matériels et le seul changement de branchement des compresseurs a ainsi permis une économie de près de 200 tep, soit 220 000 F/an! ■

ADEME - Christian FEUILLETTE  
03 22 45 19 18

## MDE La Maîtrise de la Demande d'Électricité (MDE)

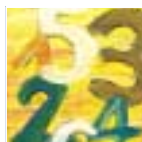
L'énergie électrique est la première énergie finale consommée en France. La démarche MDE vise à mieux utiliser l'électricité consommée.

L'objectif n'est pas de diminuer le confort des usagers mais de le maintenir au même niveau tout en économisant l'énergie. Cela est possible par l'utilisation d'appareils moins consommateurs d'électricité (lampes basse consommation, électroménager classe A...), par une gestion rationnelle des équipements en place, et en agissant sur le comportement des usagers.

Il s'agit :

- d'optimiser les moyens de production, de transport et de distribution de l'électricité nécessaires pour faire face aux pointes de consommations (minimiser les impacts environnementaux);
  - de faire bénéficier aux consommateurs d'une diminution du montant de leur facture;
  - de participer à une sensibilisation générale aux économies d'énergie.
- La réussite d'un programme MDE repose sur les actions engagées auprès des consommateurs pour les sensibiliser et faire évoluer leur comportement.

ADEME - Vincent PIBOULEU  
03 22 45 19 18



## Entreprises engagées dans une démarche de management environnemental en Picardie

Le management environnemental vise à maîtriser l'impact de l'entreprise sur son environnement. Depuis 1994, date à laquelle une 1<sup>ère</sup> entreprise de la Somme (Valéo Serrures) engageait une démarche de management environnemental, ce sont près de 170 entreprises picardes qui l'ont imitée. Une cinquantaine vient d'accéder à une certification ISO 14001.

