

# POTENTIEL

Numéro spécial 20 ans de l'ADEME /// Mai 2012



## 20 ans d'ADEME en Franche-Comté vus à travers *Potentiel*

### EDITO

#### L'ADEME A 20 ANS



■ Née de la fusion de trois agences, Énergie, Déchets et Air, l'ADEME a vu le jour en 1992. Plusieurs crises

étaient déjà passées par là. Elles avaient renforcé la nécessité d'anticiper sur les aspects fondamentaux de la qualité de l'air, de la maîtrise de l'énergie et de la gestion et du traitement des déchets.

En Franche-Comté, probablement plus qu'ailleurs, bon nombre d'actions et de programmes ont démontré la pertinence qu'il y a à anticiper sur l'évolution des techniques et des pratiques.

Nous aurions pu vous inonder de kilowatts, de tonnes de déchets, de TEP, de mètres cubes de gaz à effet de serre, de mégawattheures, de chiffres qui présenteront un intérêt pour les historiens statisticiens (c'était mieux avant !).

Plutôt que de rester dans la tradition jacobine et bien française, avec mon équipe, nous avons décidé de faire un retour en arrière, sur ce que nous avons réussi année après année mais aussi sur quelques « flops » qui montrent que l'histoire n'a pas toujours pris la direction que l'on imaginait.

Bonne lecture, vive la créativité et longue vie à l'ADEME.

**Paul-Marie Guinchard**  
Directeur régional Franche-Comté de l'ADEME

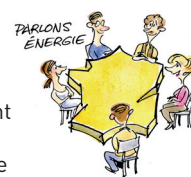
la création de *Potentiel* en avril 1990, le Délégué régional, Gérard Magnin, est également son premier « Responsable de la publication » ; il y en aura trois autres ensuite. À cette époque, dans le quartier Les Rochettes-Pérosey à Lons-le-Saunier, le SYDOM du Jura procède aux premières expérimentations du tri des déchets. Que de chemin parcouru depuis. Nous poursuivons la sensibilisation des collectivités et bureaux d'études au bois énergie en organisant des déplacements en Suisse et en Autriche, là où l'énergie sent bon le sapin.

#### 1993

■ Pour votre information et répondre à vos questions, nous vous invitons à consulter sans modération le 3615 ADEME (1,27 F par minute !). Les premières installations photovoltaïques connectées au réseau d'électricité chez des particuliers livrent à tous leurs « kilowattheures verts ». La ministre de l'Environnement de l'époque demande « *de fermer sans faiblesse les décharges brutes communales* ». Cette mesure concerne une soixantaine de sites en Franche-Comté. Pour limiter la mise en décharge de déchets industriels banals (DIB), nous lançons une première opération groupée pour la réalisation de diagnostics DIB au sein d'une douzaine d'entreprises de Besançon (25).



Le lancement national du Plan bois énergie et développement local retient l'attention des départements du Doubs, du Jura et de la Haute-Saône qui déposent avec succès un dossier conjoint de candidature. L'intérêt de mobiliser 7 700 tonnes d'équivalent pétrole par an dans les départements n'échappe pas à ces acteurs. C'est un début de réponse à la question précédente qui, 18 ans plus tard, se concrétisera dans le Schéma régional climat-air-énergie.



#### 1995

■ Pour donner l'exemple, la délégation régionale de l'ADEME se chauffe aux granulés de bois et ouvre les portes de sa chaufferie bois aux visites. Pas peu fiers, nous organisons avec EDF l'inauguration de la première installation photovoltaïque française en site isolé prise en concession par EDF. Nos grands pontes respectifs sont même venus de Paris couper le ruban !

Pour jeter « juste », *Potentiel* vous propose une carte des 25 premières déchetteries de Franche-Comté. Nous en avons maintenant 113. Pendant ce temps, Madame la ministre de l'Environnement inaugure avec l'ADEME le premier centre de tri de déchets industriels banals à Corcelles-Ferrières (25).

100 000, c'est le nombre de véhicules électriques prévus dans nos villes en l'an 2000. C'est en tout cas l'objectif de diffusion que se sont fixé l'État, Peugeot, Renault, EDF et l'ADEME ; un objectif auquel nous essayons de contribuer localement mais toujours pas atteint 17 ans plus tard ! Fin mars, Gérard Magnin quitte l'ADEME et cède sa place de délégué régional à Pierre Schmitt qui deviendra de fait, le nouveau « Responsable de la publication » de *Potentiel*.



#### 1992



■ *Potentiel* édite déjà son numéro 9 et troque le logo de l'AFME (Agence française pour la maîtrise de l'énergie) contre celui de l'ADEME naissante. Depuis

#### 1994

■ Dans le cadre du Débat national énergie et environnement, l'ADEME se mobilise et participe à l'organisation d'un débat régional à Luxeuil-les-Bains (70). Quatre forums et une table ronde tentent d'apporter une réponse à la question « Quelles politiques énergétiques en Franche-Comté ? ».

**1992**

2 000 francs d'aide de l'ADEME pour un chauffe-eau solaire

**1993**

À votre service le Minitel 3615 ADEME, 1,27 F/mn

**1994**

Lancement du Plan bois énergie et développement local

**1995**

Déjà 20 maisons se chauffent à l'énergie solaire

Avertissement : tous les résultats et informations présentés dans ce numéro sont donnés pour notre région Franche-Comté

**1996**

■ La loi sur l'air et l'utilisation rationnelle de l'énergie permet le renforcement des réseaux de surveillance de la pollution atmosphérique et la mise en œuvre de Plans régionaux pour la qualité de l'air. En Franche-Comté, l'ARPAM et l'ASQAB poursuivent leur travail de mesure des polluants atmosphériques et communiquent leurs résultats. Est-ce pour contribuer à l'amélioration de la qualité de l'air que la délégation régionale Franche-Comté est la première au sein de l'ADEME à acquérir un véhicule électrique ? Par ailleurs, les Francs-Comtois reçoivent la médaille d'or pour la collecte du verre ; avec 28 kg par habitant et par an, la Franche-Comté se place en tête des régions françaises. Le Jura collecte près de 90 % de son gisement de verre ; difficile de faire mieux !

**1997**

■ Cette année est marquée par la concrétisation d'actions de coopération internationale. Après la Roumanie, c'est la Russie et la Côte-d'Ivoire qui font avec notre délégation régionale l'objet d'échanges d'expérience et d'expertise sur les thèmes des déchets, de la maîtrise de l'énergie et de l'énergie solaire. L'opération PMI Environnement permet aux entreprises de la région de bénéficier de diagnostics environnement globaux. Les secteurs du bois et de l'ameublement, de la mécanique et de l'agro-alimentaire sont particulièrement intéressés. Le bois continue de convaincre, à Dole en particulier où 12 000 tonnes de bois, principalement des écorces, sont utilisées chaque année pour assurer 35 % des besoins de chaleur pour le chauffage et l'eau chaude sanitaire du quartier des Mesnils Pasteur.

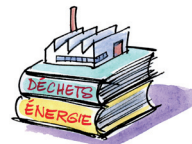
Potentiel fête son 30<sup>e</sup> numéro et ses 5 400 abonnés. Qui aurait parié que nous irions au moins jusqu'au numéro 90 qui va paraître dans quelques semaines ? Pour un trimestriel, ce n'est pas si mal.

**1998**

■ L'ADEME participe à la mise en place du Plan régional pour la qualité de l'air prévu par la loi de 1996 pour prévenir la pollution atmosphérique et améliorer la qualité de l'air. L'article premier de la loi sur l'air qui reconnaît à chacun « le droit de respirer un air qui ne nuise pas à sa santé » a le vent en poupe en Franche-Comté. Pour aller dans ce sens, les villes de Belfort, Besançon et Lons-le-Saunier participent à la première édition de l'opération « En ville sans ma voiture ! ». Cette manifestation veut sensibiliser les citoyens à la qualité de l'air et au bruit, affirmer la place des piétons et des cyclistes dans la rue et développer l'usage des transports collectifs.

**1999**

■ Potentiel propose un numéro spécial Plan bois énergie et développement local. Après cinq années de mobilisation, ce Plan bois a permis de créer 27 chaufferies automatiques au bois, de consommer 37 000 tonnes de produits connexes de l'industrie du bois, de créer une trentaine d'emplois et de favoriser l'émergence de compétences dans les différents maillons de la filière. Cette année sera celle de notre déménagement rue Gambetta à Besançon pour travailler et vous accueillir dans de meilleures conditions. Adieu le quartier des Prés de Vaux et le poney qui venait fermer nos volets avec son museau !

**2000**

■ Forts du succès des opérations précédentes, l'ADEME et ses partenaires reconduisent les opérations d'accompagnement des entreprises. Plusieurs centaines bénéficient de diagnostics environnement, de diagnostics déchets, de visites, de journées de formation et d'information. Autant d'actions qui incitent les entreprises à s'engager durablement dans une démarche de management environnemental. Potentiel fête ses 10 ans et ses 6 000 lecteurs. Dix ans, c'est encore bien jeune par rapport à la longue vie qui attend notre journal. À partir de cette année et pour une période de sept ans, l'ADEME apportera 170 millions de francs en Franche-Comté pour financer, avec ses partenaires, la réalisation des politiques inscrites au Contrat de plan. Les engagements réciproques pris par l'ADEME, l'État, la Région Franche-Comté et les départements du Doubs, du Jura, de la Haute-Saône et du Territoire de Belfort favoriseront la cohérence et la complémentarité des politiques de l'énergie et de l'environnement conduites sur le territoire régional.

**2001**

■ Potentiel propose un numéro spécial Déchets ménagers. Le premier bilan de la gestion de ces déchets, déjà fort honorable, montre aujourd'hui tout le chemin parcouru en matière de tri, de recyclage, d'organisation de la collecte et de traitement des déchets en Franche-Comté. Pour informer et conseiller les particuliers de plus en plus nombreux à nous questionner sur la maîtrise de l'énergie et les énergies renouvelables, nous créons les trois premiers Espaces info énergie de

**2003**

Pour maîtriser la consommation énergétique, nous nous impliquons dans l'urbanisme

**2004**

1<sup>ers</sup> conseillers en énergie partagés pour les petites communes

73 tonnes de piles usagées collectées, record national

**2005**

Le plan de déplacements de PSA à Sochaux est précurseur

Inauguration de la 1 000<sup>e</sup> installation solaire thermique

**1996**

**L'ADEME  
roule  
en voiture  
électrique**

**1997**

**72 % des Francs-Comtois trient au moins le verre, les papiers, les plastiques**

**1998**

**On accompagne les premiers bus GNV à Montbéliard et Besançon**

**1999**

**27 nouvelles chaufferies automatiques au bois**



Franche-Comté, à Lons-le-Saunier (39), à Gourgeon (70) et à Belfort (90). Le succès n'est pas aussi flagrant pour ce qui concerne les transports innovants qui ont bien du mal à s'imposer ; de nouvelles péniches devaient offrir un réel espoir de relance du fret fluvial tandis que nos incitations auprès des entreprises régionales pour recourir au transport combiné rail-route restent sans suite !

**2002**

■ **Potentiel** fête son numéro 50 et offre à ses lecteurs un magnifique magnet qui trône encore parfois sur la porte de réfrigérateurs. Avis aux collectionneurs, il en reste

quelques exemplaires ! Un nouvel Espace info énergie voit le jour dans le Doubs. L'ADEME, EDF et les grandes surfaces de bricolage s'associent pour promouvoir les ampoules basse consommation ; six mille ampoules seront vendues en trois semaines. Depuis quelques années, la maîtrise de l'énergie dans les collectivités faisait figure d'oubliée. Pour y remédier, nous proposons aux collectivités de les accompagner en soutenant la réalisation d'études d'aide à la décision et, déjà à cette époque, la réalisation de diagnostics sur l'éclairage public. Notons que ce thème de la réduction des consommations d'énergie sur l'éclairage public fait en 2012 l'objet d'un nouveau programme d'aide de l'ADEME aux collectivités.

**2003**

■ Le bois énergie poursuit son développement et gagne la confiance de nouveaux utilisateurs à savoir les coopératives fromagères et les militaires de Valdahon dans le Doubs. Dans ce camp militaire, deux chaudières automatiques au bois chauffent 98

bâtiments. Le gazogène à bois pour les chars d'assaut n'est toujours pas d'actualité.

Si les chaufferies bois sont un succès, il n'en est pas de même pour le transport rail-route. Après la parution de la circulaire, le 28 avril 1998, recommandant aux collectivités d'« étudier un recours accru à des solutions de transport des déchets utilisant des modes moins polluants que la route », le SERTRID décide de s'engager dans la mise en place d'un transport rail-route d'une partie de ses déchets ménagers. Malgré un grand intérêt environnemental et notre soutien financier pour la réhabilitation d'un quai de transfert, d'un quai embranché, l'aménagement de wagons, l'achat de camions adaptés et la création d'un embranchement ferré, rien n'y fit, les déchets ménagers ont boudé le train ; la route est encore longue avant d'atteindre les rails.

**2004**

■ Vivant avec son temps, la délégation régionale Franche-Comté vous annonce la mise en ligne de son tout

nouveau site Internet. Plusieurs centaines d'élus et décideurs participent à des sessions d'information pour se sensibiliser à la maîtrise de l'énergie et aux énergies renouvelables et se préparer ainsi à la mise en œuvre des Plans climat territoriaux qui s'imposeront les années suivantes à certaines collectivités. Pendant ce temps, nous organisons un stage « Conduite d'un projet éolien » pour les agents des services déconcentrés de l'État ; une initiative qu'il faudrait reconduire maintenant, dans un contexte bien complexe pour le développement de cette énergie renouvelable. Pierre Schmitt quitte la délégation régionale Franche-Comté et rejoint l'ADEME à Angers. Il est remplacé

par Paul-Marie Guinchard. *Potentiel* connaît alors son nouveau « Responsable de la publication ».

**2005**

■ La coopération transfrontalière avec nos voisins suisses s'intensifie.



Le programme REVE Jura Léman pour la mise en place d'une politique de l'énergie durable permet de développer un travail en réseau entre seize collectivités suisses et françaises dont quatre franc-comtoises. Dans le cadre du Plan soleil, initié par l'ADEME en 2000 et soutenu par les conseils généraux du Doubs et du Territoire de Belfort et le conseil régional de Franche-Comté, nous inaugurons la 1 000<sup>e</sup> installation solaire thermique de Franche-Comté. En partenariat avec le conseil général du Jura, la Fondation de France et l'AJENA, nous mettons en place dans le Jura un fonds social pour aider les travaux de maîtrise de l'énergie des ménages en situation de précarité énergétique.

La délégation régionale de l'ADEME change son abonnement électrique pour consommer uniquement des kilowattheures électriques d'origine renouvelable. N'est-ce pas notre façon de contribuer à l'objectif fixé par la France de produire 23 % d'énergie d'origine renouvelable en 2020 ?

**2006**

■ Après la ville de Besançon en 1999, deux autres structures intercommunales adoptent et testent la mise en place de la redevance incitative pour les déchets. Il s'agit du SIVOM Sud du Territoire de Belfort et du SICTOM de Baume-les-Dames. Pour ce dernier, la production moyenne d'ordures ménagères est passée de 305 à 195 kg/hab./an entre 2001 et 2005 ; spectaculaire non ?

**2006**

**7 000 demandes de conseils des particuliers dans l'année pour les Espace info énergie**

**2007**

**Inauguration du logement « Fontaine-Éco et toi ? »**  
**Quinze premières éoliennes prennent le vent**

**2008**

**Les bâtiments basse consommation poussent comme des champignons**





**2000**

Nous recensons plus de 2 500 sites de décharges non conformes à traiter

**2001**

Mise en place des premiers Espaces info énergie

Seuls 7 % des déchets ménagers sont triés (34 % en 2010)

**2002**

12,4 millions d'euros consacrés en 10 ans à la modernisation de la gestion des déchets ménagers, record national

De leur côté, des entreprises participent à l'opération « Objectif -10 % déchets ». C'est le cas de l'entreprise Cristel, fabricant d'articles de cuisson en inox implanté à Feschers-le-Châtel (25), qui engage de nombreuses actions pour limiter sa production de déchets et mieux les valoriser. Pendant ce temps, les collectivités et les entreprises conçoivent et mettent en œuvre les premiers Plans de déplacements d'entreprise. Le Grand Besançon et la ville de Besançon s'associent pour proposer un site Internet de covoiturage. L'ADEME et la Région Franche-Comté lancent le premier appel à projets pour la construction et la réhabilitation de bâtiments basse énergie.

Suite à une action régionale de sensibilisation, les enjeux énergétiques et environnementaux sont de plus en plus souvent pris en compte dans les opérations d'aménagement et d'urbanisme par les acteurs francs-comtois.

**2007**

■ Nous organisons en avant-première la projection du film d'Al Gore *Une vérité qui dérange* sur le changement climatique ; un vrai succès qui illustre

l'inquiétude de nos concitoyens francs-comtois sur ce sujet. L'urgence d'agir pour réduire nos émissions de gaz à effet de serre est malheureusement toujours d'actualité. La première maison issue du programme Bâtiments basse énergie en Franche-Comté, construite à Chevigney-sur-l'Ognon (25), est pour nous une des façons de relever le défi de la lutte contre le changement climatique ; cette maison sera à « zéro impact effet de serre », produisant plus d'énergie qu'elle n'en consommera. Est-ce aussi pour relever ce défi que nous nous appliquons une démarche de

management environnemental selon la norme ISO 14001, limitant ainsi notre impact sur l'environnement ? En participant aux débats régionaux, nous apportons notre contribution aux grandes orientations du Grenelle de l'environnement.

Nous engageons un partenariat technique avec la ville de Besançon, son Centre communal d'action sociale, l'Espace info énergie du Doubs et de nombreux autres partenaires, pour donner naissance à Besançon à un appartement témoin pour les économies d'énergie et d'eau, la réduction et le tri des déchets. Baptisé « Fontaine-Éco et toi ? », le logement recevra chaque année un millier de visiteurs et même, en 2009, une visite ministérielle.

**2008**

■ Une triste année pour nous. Plutôt que de chercher à l'oublier, nous préférons l'évoquer pour rendre hommage à notre collègue Jean-Pierre Mailfert, et à Luc Joanne qui fit tous les dessins de *Potentiel* depuis sa création. Tous deux sont décédés en 2008.



Suite aux appels à projets, les premiers bâtiments basse énergie en Franche-Comté sont construits. L'actualité dans ce domaine est si importante que nous inaugurons en première page de *Potentiel* la nouvelle rubrique « Vers des bâtiments basse consommation – Effinergie ». Le programme Effilogis lui succèdera l'année suivante. Un autre appel à projets, cette fois-ci dans le domaine de la méthanisation

dans les exploitations agricoles, permet d'accompagner les projets des GAEC Courtoy, de l'Aurore et du Vivieroché. La maturité technique avérée de la méthanisation permet aux exploitations agricoles de combiner le traitement de leurs effluents et la production d'une énergie renouvelable locale, ou comment faire d'un problème une richesse !

**2009**

■ La mise en œuvre des Plans climat s'intensifie en Franche-Comté. Nous organisons à Dole (39) les premières Assises des Plans climat et accompagnons les collectivités dans l'élaboration de leur Plan climat. Les entreprises et les particuliers qui souhaitent lutter contre le changement climatique font également l'objet de toute notre attention. Nous accompagnons même la SNCF et RFF dans la réalisation du Bilan carbone® de la future ligne à grande vitesse Grand Est. La cohérence de ces initiatives pourra être garantie par le Schéma régional climat-air-énergie qui pointe le bout de son nez et auquel nous participerons intensivement. Nos efforts pour diminuer notre empreinte environnementale sont reconnus par l'AFNOR qui nous attribue la certification ISO 14001. La roue de l'amélioration continue se met à tourner, nos efforts ne font que commencer ! La redevance incitative permet de limiter le coût de la facture déchets et incite à la mise en place de politiques de prévention et de valorisation des déchets. En Franche-Comté, quatre collectivités ont déjà opté pour la redevance incitative : la ville de Besançon et le SICTOM de Baume-les-Dames (25), le SIVOM Sud du Territoire de Belfort et le SICTOM de Villersexel (70). Elles seront suivies par de nombreuses autres collectivités franc-comtoises.

**2009**

Certification ISO 14001 pour la direction régionale de l'ADEME

**2010**

Les Plans d'approvisionnement territoriaux bois se généralisent

**2011**

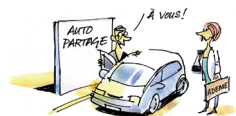
Renforcement du soutien aux activités économiques : agriculture et industrie

**2012**

L'ADEME fête ses 20 ans



## 2010



■ Les initiatives Plans climat sont si nombreuses que *Potentiel* consacre maintenant sa

première page à la rubrique « Plan climat et territoires en Franche-Comté ». Différents projets voient le jour dans les thématiques de l'urbanisme, des transports, de l'organisation territoriale et de la maîtrise de l'énergie. C'est le moment d'inaugurer l'autopartage à Besançon, de lancer le grand projet REVE d'avenir et de traiter des éco-quartiers sur le territoire. Autant d'angles d'attaque qui contribuent à la mise en œuvre des Plans climat. Le Pôle énergie Franche-Comté se met en place à Héricourt (70) pour former les professionnels du bâtiment tandis que les Espaces info énergie de Franche-Comté animent avec succès la première édition de la Fête de l'énergie.

Issu du Grenelle de l'environnement, le Fonds chaleur permet aux porteurs de projet de s'équiper de systèmes de production de chaleur utilisant les énergies renouvelables. En Franche-Comté, c'est près de 10 millions d'euros que nous consacrons au soutien de ces opérations. Suite à un appel à projets lancé en partenariat avec la Région, quatre conseillers en énergie partagés sont recrutés par des collectivités et un syndicat de l'énergie pour aider les petites communes à mieux maîtriser leurs consommations énergétiques. Aujourd'hui, huit conseillers interviennent au bénéfice des communes.

## 2011



■ Des labels nationaux sont décernés pour les efforts de collectivités franc-comtoises. Le label

Cit'ergie récompense la dynamique et la politique énergie climat des collectivités. Il est attribué à la

ville de Besançon, la communauté d'agglomération du Pays de Montbéliard, la communauté d'agglomération du Grand Besançon et au Grand Dole. Quant au label QualiTri, il a récompensé les services de collecte des déchets ménagers de la communauté d'agglomération du Pays de Montbéliard, de la communauté d'agglomération belfortaine et du SIVOM Sud du Territoire de Belfort. Toujours dans le domaine des déchets, le réemploi bat son plein par la création ou l'extension de 7 recycleries/ressourceries sur le territoire franc-comtois tandis que le SYBERT et le SYDOM lancent un grand casting pour recruter des « Ménages presque parfaits » pour la prévention de la production des déchets. Pendant ce temps, les couches lavables font une percée remarquée dans les maternités.

*Potentiel* vous plaît toujours ; c'est en tout cas ce que disent les résultats d'une enquête faite auprès des lecteurs où l'on apprend que 94 % d'entre vous trouvent notre bulletin satisfaisant ou très satisfaisant. Merci.

## 2012



■ Les transporteurs routiers de voyageurs et de

marchandises s'engagent à réduire les quantités de CO<sub>2</sub> qu'ils émettent. 15 entreprises signent une charte pour la mise en place d'un plan d'actions concret et personnalisé. L'ADEME et Éco-Emballages récompensent par les labels QualiTri et QualiPlus la qualité globale des services de collecte des déchets ménagers. Le SICTOM du Val de Saône (70) obtient les deux labels du premier coup tandis que la communauté d'agglomération de Vesoul reçoit le label QualiTri. Ces récompenses soulignent une volonté politique de fournir un service de collecte des déchets ménagers efficace et de qualité.

La troisième édition de la Fête de l'énergie proposera à l'automne 2012 de nombreuses occasions de mieux connaître les Espaces info énergie et certainement de participer à un nouveau jeu-concours pour gagner de nombreux lots.

Et pour terminer ce tour d'horizon, profitons de 2012 pour fêter le 20<sup>e</sup> anniversaire de l'ADEME.

## ET DEMAIN ?

■ Pour contribuer à la lutte contre le changement climatique, nous participerons à l'élaboration d'un futur plus durable. Nous serons là pour inventer un nouveau développement, pour soutenir l'innovation, sensibiliser et accompagner, pour inventer un avenir pluri-énergétique en assurant le développement et la promotion des énergies renouvelables. Nous relèverons le défi de la mobilité durable et accompagnerons l'amélioration de l'efficacité énergétique des constructions. Nous soutiendrons également la chimie du végétal, formidable levier d'innovation, et explorerons tous les champs du possible des déchets. En Franche-Comté, nous poursuivons nos activités pour conseiller, aider à réaliser, connaître et sensibiliser, pour bâtir, avec tous nos partenaires, des territoires durables et ainsi contribuer au développement économique et social.

Fidèle à *Potentiel* depuis son origine en avril 1990, le « Responsable de la rédaction » espère bien pouvoir vous proposer *Potentiel* encore quelques années. Et si tout va bien, en décembre 2014, nous fêterons le numéro 100 de *Potentiel*. Peut-être aurez-vous un petit cadeau éco-responsable à cette occasion ? À suivre...

S-P.M.



# À l'occasion de ses 20 ans, l'ADEME

a fait réaliser en exclusivité par des auteurs célèbres de bande dessinée, une série de 6 affiches illustrant ses thématiques de travail. Nous avons le plaisir de vous les présenter ci-dessous.

Réalisées en tirage limité, nous ne pouvons vous fournir ces affiches ; elles sont toutefois visibles sur notre site Internet.



« VALÉRIEN ET LAURELINE ADOPTENT L'INTERMODALITÉ »  
illustration de Jean-Claude Mézières



« LUCIEN FAIT DES COURSES ECO-RESPONSABLES »  
illustration de Frank Margerin

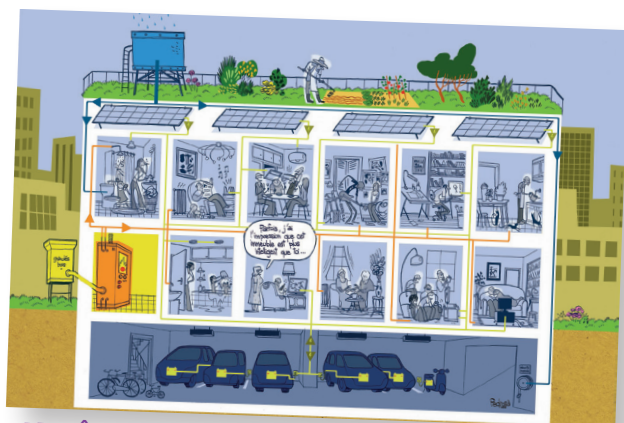


illustration de Cyril Pedrosa

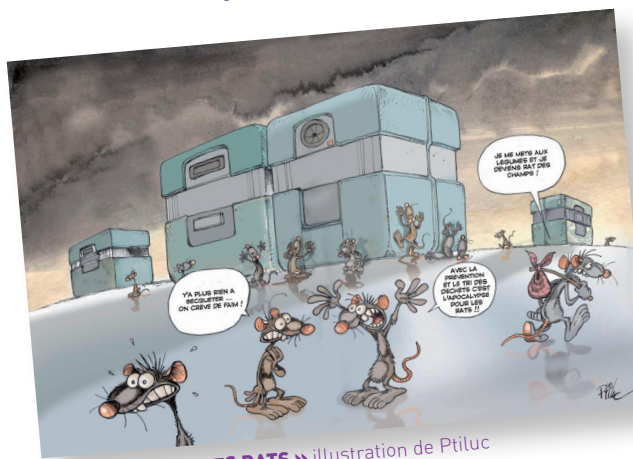
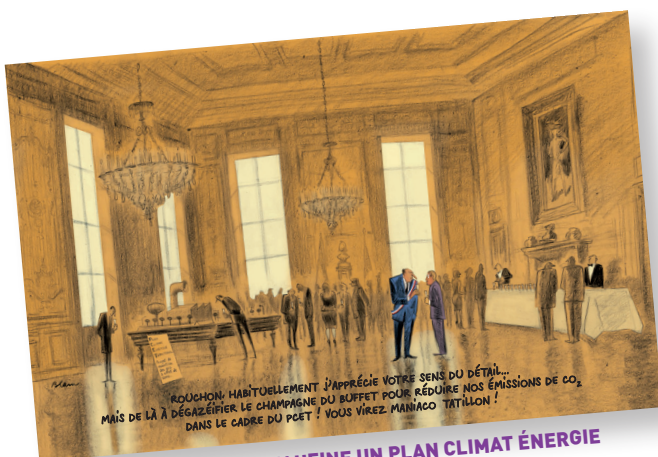
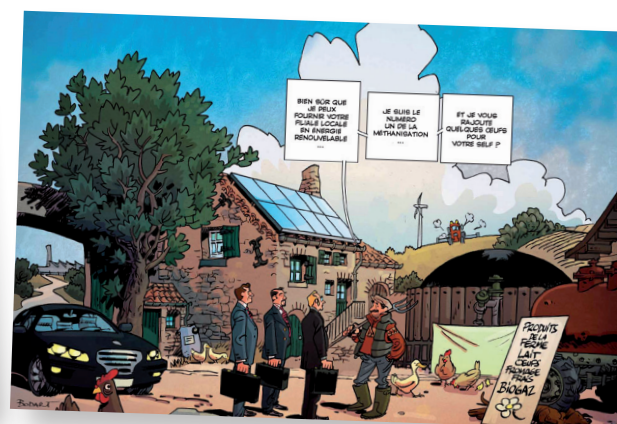


illustration de Pituluc



« MONSIEUR LE MAIRE PEAUFINÉ UN PLAN CLIMAT ÉNERGIE TERRITORIAL »  
illustration de Christophe Blain



« LES NOUVEAUX PRODUCTEURS D'ÉNERGIES ET D'ALIMENTS DURABLES »  
illustration de Denis Bodart