

La Région décerne les premiers Trophées de l'environnement

Les Initiatives régionales pour l'environnement se sont déroulées du 1^{er} juin au 13 octobre derniers. Sous l'égide de la Région, elles ont rassemblé des milliers de personnes, grâce à 160 manifestations menées en Picardie. Pour clore l'opération, les premiers Trophées de l'environnement ont été remis le 4 novembre, à Amiens. Huit prix ont été décernés dans trois catégories : associations, acteurs publics et entreprises. L'occasion de mettre en lumière des démarches pertinentes. L'opportunité aussi d'une rencontre entre des acteurs locaux venus d'horizons différents mais tous investis pour construire le territoire durable de demain.

Prix Mobilité, catégorie acteurs publics, Pays des Trois Vallées (80)



Au boulot sans mon auto !

«Ce trophée récompense l'action engagée par nos élus b», s'enthousiasme

Marie Ladonne, chargée de mission

mobilité-transport pour le Pays des Trois Vallées. En septembre, la collectivité a lancé la deuxième édition du concours «Au boulot sans mon auto» qui proposait de se rendre au travail grâce à des moyens de transport alternatifs : covoiturage, marche à pied, vélo, train... 70 personnes ont participé à l'opération visant à réduire les émissions de CO₂ mais aussi à rendre plus agréables et économiques les déplacements domicile-travail. Le Pays des Trois Vallées développe un plan de déplacements interentreprises et administrations qui touche 5 000 salariés, ainsi qu'une plateforme de covoiturage, www.routezco.fr, accessible via smartphone et tablette, qui s'étend désormais au Pays du Grand Amiénois.



Prix Économie des ressources, catégorie entreprises, AGCO (60)

Des gaz d'échappement dans le moteur

«Depuis 4 ans, nous travaillons sur la récupération d'énergie à l'échappement des tracteurs, explique **Gabriel Menier**, directeur engineering chez AGCO, à Beauvais, qui fabrique des tracteurs agricoles. Il s'agit de transformer en puissance mécanique les calories disponibles dans les gaz d'échappement, donc de réduire la consommation de carburant.» Le développement de cette technologie est loin d'être négligeable lorsqu'on sait que certains engins peuvent consommer jusqu'à 600 litres de gazoil par jour ! «Le prix que nous recevons est le bienvenu. Il souligne le travail réalisé pour améliorer l'efficacité de nos moteurs et l'importance économique du site de Beauvais pour la région.»

Prix Santé environnement, catégorie associations, Femmes sans frontières (60)

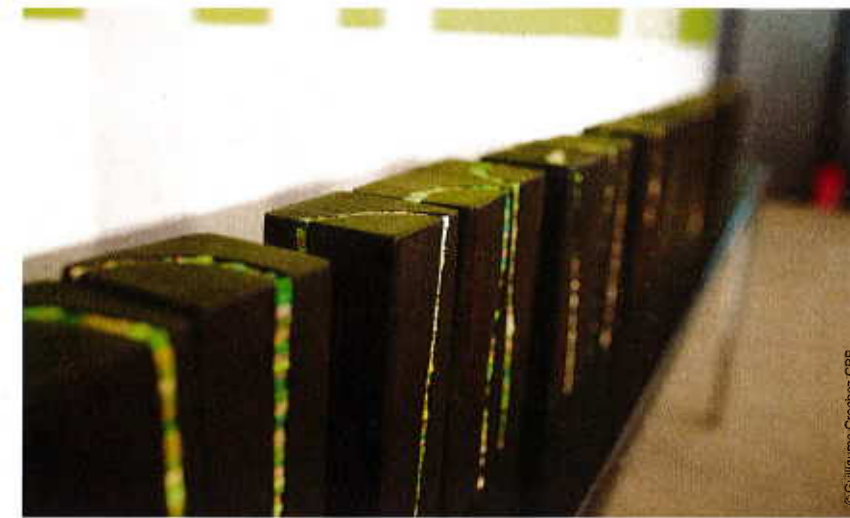
Le quartier se met au vert
Vide-greniers, sortie nature, pique-nique, fabrication de produits

ménagers naturels. Au fil de l'été, l'association Femmes sans frontières de Creil a mené une vaste opération de sensibilisation à l'environnement. Recycler, récupérer, réutiliser, redécouvrir des pratiques toutes simples, tel était le but de cette manifestation destinée à un public parfois éloigné des considérations environnementales. Les habitants du quartier ont largement participé aux différentes rencontres. «Ce prix est un coup de pouce, une reconnaissance de nos actions de citoyenneté, se réjouit **Hadjira Kismoune**, directrice de l'association. Cela nous encourage à continuer.»

Prix Patrimoine naturel, catégorie acteurs publics, Syndicat mixte du Pays de Thiérache (02)

Protégeons le bocage !

Pour sensibiliser le public à la protection du bocage, le Syndicat mixte du Pays de Thiérache mène régulièrement des actions d'information. Celles qu'il a proposées, de juin à octobre, sur le bocage et l'eau, l'intérêt de la plantation de haies bocagères et



leur nécessaire protection dans les documents d'urbanisme ont été largement suivies. «On ne s'attendait pas à recevoir un prix ! rapporte **Julie Bauduin**, chargée de mission environnement pour le Syndicat. Ce trophée récompense un travail engagé depuis une dizaine d'années.»

Prix Éducation à l'environnement pour un développement durable, catégorie associations, Le Jardin des vertueux (80)



Aux petits soins du jardin

Comment obtenir de belles récoltes sans avoir recours aux pesticides ? Comment limiter sa consommation

d'eau ? Comment protéger les cultures de manière naturelle ? Autant de thèmes qui ont été abordés par le Jardin des vertueux, de juillet à octobre à Amiens, lors de cinq rencontres destinées aux jardiniers amateurs. «Plusieurs centaines de personnes y ont participé, se félicite **Pascal Goujon**, directeur de l'association qui gère un jardin écologique dans les hortillonnages. Les gens ont apprécié que nous abordions ces sujets de manière concrète et que nous leur apportions des solutions. Ce trophée montre que notre démarche est pertinente. Il nous encourage à poursuivre notre action de pédagogie.»

Prix Éco-filières, catégorie acteurs publics, Union des Communautés de communes du sud de l'Aisne (02)

Le bois a de l'avenir

Dans le sud de l'Aisne, le bois constitue une réelle opportunité de développement économique. Depuis plusieurs années, l'Union des Communautés de communes du sud de l'Aisne (UCCSA) a engagé une réflexion sur la mise en place d'une filière bois-énergie, mais aussi d'éco-construction, via son Conseil de développement. «Ce prix est un encouragement à poursuivre notre démarche en faveur du développement des filières économiques locales», se réjouit **Michel Baroux**, président du Conseil. Prochainement, un ensemble aquatique chauffé au bois va voir le jour à Château-Thierry. Sa chaufferie alimentera plusieurs équipements scolaires et hospitaliers, ainsi que des logements.

Prix Innovation, catégorie entreprises, AUER (80)

Chauffe-eau écolo

Fabricant français de systèmes de chauffage et d'eau chaude sanitaire, AUER, à Feuquières-en-Vimeu, a entrepris voici trois ans l'extension de son centre de recherche en privilégiant



les énergies renouvelables. Il vient de mettre au point un chauffe-eau thermodynamique qui, grâce à une micropompe à chaleur, permet de diviser par trois la consommation d'énergie de cet équipement destiné aux particuliers. «Dans un secteur qui s'est mondialisé, nous sommes un des derniers industriels fabriquant 100 % en France. Ce trophée récompense les efforts de recherche d'une PME et prouve que des entreprises comme la nôtre sont capables de développer des produits innovants», précise **Lionel Palandre**, responsable énergies renouvelables chez AUER.

Prix du Jury, catégorie entreprises, Montupet (60)

Des pièces d'aluminium plus propres

Comment rendre plus propre la fabrication des pièces de fonderie en aluminium produites par l'entreprise Montupet ? Voilà le défi relevé par **Vincent Morlot**, ingénieur recherche et développement pour le groupe industriel, à Laigneville. Le dispositif qu'il a élaboré va permettre de remplacer l'utilisation de résines organiques polluantes par des produits d'origine minérale. Une technologie très demandée, notamment par les clients allemands du groupe. «Des tests de laboratoire ont été effectués et des premières pièces réalisées. Nous prévoyons de lancer début 2014 des outillages de grande série», explique l'ingénieur, ravi de recevoir le prix du Jury. ■

Retrouvez le palmarès complet sur www.picardie.fr

