

Rencontre avec Jean-Marie Faubel  
Président du Comité de Vigilance de la Plaine de l'Ain

« En tant que Président du Comité de Vigilance, je suis très attentif à l'information des sites industriels à risques, comme c'est le cas, dans la Plaine de l'Ain, des quatre entreprises classées SEVESO et du CNPE du Bugey. Notre association a un rôle de contrôle auprès des entreprises et un rôle d'information auprès du public. C'est un peu un « 5° pouvoir ». Ce qui m'intéresse, avant tout, c'est la transparence d'une entreprise, dans le domaine de l'environnement : rejets divers, gestion des déchets, protection de la population... Ce que j'attends ? Une information pédagogique, simple, compréhensible par tous. Pour informer, toujours mieux, les riverains et répondre à leurs éventuelles interrogations. Avec le CNPE du Bugey, je peux qualifier de satisfaisante la communication du site que ce soit au travers de la Commission Locale d'Information, du journal mensuel de la centrale, des contacts au quotidien... Par exemple, sur le cas des amibes (\*), événement qui avait fortement marqué l'actualité du CNPE à l'été 2001, j'ai été informé du dossier en amont. J'ai, par ailleurs, visité la station d'élimination des amibes, mise en service en 2002. C'est bien ce type d'actions que nous attendons de site industriel responsable. »



■ Jean-Marie Faubel – à droite sur la photo centrale – lors de sa visite de la station d'élimination des amibes au CNPE du Bugey.

## Se développer ensemble

### Dans le monde, pour le monde

L'engagement du Groupe en faveur du développement durable se traduit par de nombreuses initiatives visant à développer, avec les autres acteurs, une conscience et une solidarité mondiales.

EDF a adhéré au programme « Global Compact » des Nations-Unies et rendra compte en 2003 de l'application de cet engagement. Il coopère avec de nombreuses ONG sociales et environnementales. Pour le sommet de Johannesburg consacré au développement durable, les experts du Groupe ont élaboré une étude prospective « Électricité pour tous », présentant les conditions pour fournir, dans les 25 ans à venir, l'électricité aux 2 milliards de personnes qui en sont encore démunies. À ce même sommet, l'électrification rurale et le programme ACCESS étaient à l'ordre du jour et un accord de partenariat entre EDF, l'ADEME et le PNUD\*\* a été conclu pour aider les petites compagnies d'énergie.

### S'enrichir mutuellement

Le Groupe multiplie les occasions d'apprendre les uns des autres par le dialogue et la confrontation des cultures. En Chine, pays partenaire de longue date, le Groupe a conclu avec l'école des cadres du parti communiste chinois, qui forme les cadres de la haute administration et des entreprises, un accord de coopération et d'échange.

EDF participe aussi au forum des réformes qui rassemble experts chinois et membres de l'académie des sciences sociales. Il en va de même dans le domaine technique. Progresser ensemble, notamment dans le nucléaire, revient à partager l'information, les bonnes pratiques et l'expérience.

Les centrales nucléaires d'EDF sont ainsi jumelées avec des centrales d'Europe, de Chine et de Russie, dont elles apprennent autant qu'elles leur apprennent.

### En Egypte

Un quart des fournitures dédiées à la construction de la centrale a été acquis sur place. Les retombées économiques locales sont estimées à 30 % du montant total investi.

« La compréhension culturelle est indispensable à la coopération économique. Dans ce XXI<sup>e</sup> siècle, on peut constater que ni la vision occidentale qui identifie isolément chaque élément, ni la vision chinoise qui perçoit l'ensemble formé par ces éléments, ne suffisent. Il faut combiner les deux approches. »

LIU Ji, membre de l'Académie des Sciences Sociales de Chine, Président de la Shanghai Business School.

\* Les amibes, micro-organismes qui existent dans l'environnement, se développent dans certains circuits de refroidissement à des températures favorables. La variété « Naegleria Fowleri » est pathogène pour l'homme.

\*\* PNUD - Programme des Nations Unies pour le Développement.

## Secours d'urgence en Argentine

Face à la crise, Edemsa a mené plusieurs campagnes nutritionnelles dans la province de Mendoza, notamment pour 600 élèves de différentes écoles.

## Favoriser le progrès social par l'éducation

En Amérique latine, Edenor et Light soutiennent d'importantes actions éducatives.

En 2002, plus de 63 000 élèves argentins ont suivi le programme « Conexión al futuro », sur le bon usage de l'électricité. Avec des associations partenaires, Light a aidé 200 jeunes de familles défavorisées à entrer à l'université et, en une décennie, a participé à la formation professionnelle de 1 125 jeunes.



■ A Lajes, Light a dispensé un cours d'électromécanique à 150 élèves.



■ Ricardo Henriques, Secrétaire exécutif au Ministère d'Assistance et de Promotion sociale.

« Ce que le programme « Excellence et Education » lancé par Light a de fondamental est qu'il permet à des étudiants disposant de faibles revenus d'intégrer des universités et de poursuivre leurs études. Il est l'exemple parfait de ce que peuvent faire ensemble l'État, le secteur privé et la société civile pour améliorer les conditions de vie de la population brésilienne en définissant une sorte d'accord social avec des solutions concrètes apportées aux problèmes complexes du pays. »



■ Peter Carne, Responsable du Programme LTL (Learning Through Landscapes).

En Chine, EDF contribue à l'amélioration des équipements scolaires de la ville de Lai Bin. Au Vietnam, à la centrale de Phu My 2.2, EDF soutient financièrement la formation de huit ingénieurs vietnamiens pendant deux ans.

« Lee Manor School est une école primaire typique, comptant 420 élèves, à Lewinsham au sud-est de Londres. Datant de l'ère victorienne, elle offrait un sinistre espace de jeu en bitume. Pendant six ans, tout le monde s'est mobilisé, enseignants, parents, pour le transformer en un environnement riche et varié. Nous aurions eu du mal à mener à bien ce projet sans le soutien du « London Electricity School Grounds Award Scheme » qui nous a décerné quatre prix totalisant £2,550 (1 770 €). »

« L'école est devenue accueillante et l'amélioration des conditions de jeu a changé le comportement des enfants. Nous n'aurions pas obtenu tout cela sans le soutien de London Electricity. »

Barbara Smith, Directrice de Lee Manor School.

## Cultiver l'esprit de solidarité

En Angleterre, le programme « Helping hands » créé par London Electricity, encourage les employés à participer à la vie sociale (soutien scolaire aux enfants défavorisés par exemple). « Helping hands » a été récompensé par un prix remis par le Prince Charles.

En France, l'engagement des salariés envers les personnes en difficulté s'exprime par de nombreuses initiatives. Ils apportent leurs dons (abondés à parité par l'entreprise) à la Fondation « Agir Pour l'Emploi » (FAPE) qui soutient l'insertion professionnelle et sociale par le travail : 108 projets soutenus pour un montant de 1,5 M€ en 2002, 795 emplois prévus. Nombre de salariés s'impliquent aussi dans la campagne du Téléthon.



■ Les équipes de London Electricity se sont aussi engagées dans le nettoyage des plages anglaises.

### Solidarité environnementale

Les équipes de la centrale nucléaire de Paluel, au bord de la Mer du Nord, se sont associées au nettoyage des plages à l'automne : 18 m<sup>3</sup> de déchets ont été récupérés pour être recyclés dans les filières de valorisation.

## Parrain et partenaire : la Fondation EDF

Premier prix de l'ADMICAL pour sa stratégie de parrainage, la Fondation EDF intervient, toujours aux côtés de partenaires, dans cinq domaines : nature, culture, santé, solidarité et sport.



■ Le jardin d'eau de la Serre de la Madone

**Culture** : la Fondation a soutenu le festival international de la création contemporaine de Toulouse, dont l'Espace, endommagé en 2001 par l'explosion de l'usine AZF, a rouvert ses portes.

**Nature** : la Fondation a aidé à la mise en valeur de la Serre de la Madone à Menton (Alpes-Maritimes) : aménagement des abords, mise en lumière du jardin, appui technique pour l'enfouissement des réseaux. Le site réhabilité rouvrira ses portes au printemps 2004.

**Santé et solidarité** : la Fondation a aidé à la création d'une unité d'exploration fonctionnelle au Centre Mutualiste de rééducation et de réadaptation fonctionnelles de Kerpape (Morbihan), premier centre européen du genre à regrouper service hospitalier, rééducation, scolarité, réadaptation et insertion sociale et professionnelle des patients.

**Sport** : EDF soutient plusieurs associations sportives (aviron, canoë-kayak, handisport) dont il est partenaire olympique. La Fondation a particulièrement renforcé son partenariat avec la Fédération française de rugby (formation « espoir »).



■ Au centre de Kerpape, les sportifs handisports peuvent désormais mesurer leur capacité respiratoire lors de tests d'effort