

# Vencedores dos *European Business Awards for the Environment* - Prémio de Inovação para a Sustentabilidade 2009, em Portugal

Numa cerimónia, que contou com a presença de Sua Ex.<sup>a</sup> a Ministra do Ambiente e Ordenamento do Território, Eng.<sup>a</sup> Dulce Pássaro, foram entregues, no dia 3 Março 2010, os prémios *European Business Awards for the Environment* – Prémio de Inovação para a Sustentabilidade EBAEepis, às empresas portuguesas vencedoras. O EBAEepis, uma iniciativa da Comissão Europeia que decorre em diversos países da União Europeia, foi organizado pela Agência Portuguesa do Ambiente, em colaboração com a Direcção-Geral das Atividades Económicas, o Departamento de Prospetiva e Planeamento e Relações Internacionais, o BCSD Portugal e a GCI. Este prémio visa promover e divulgar iniciativas inovadoras de empresas portuguesas, que dão um contributo relevante para o Desenvolvimento Sustentável.

Na categoria **Gestão** o Prémio foi atribuído à **LIPOR**, com o projeto “Rumo à Sustentabilidade”. Foram ainda atribuídas Menções Honrosas aos projetos da **SIEMENS** “Respostas hoje para um futuro sustentável”, **BOSH** “Gestão Ambiental Sustentável” e **REFÚGIO ATLÂNTICO (Hotel Jardim Atlântico)** “Um marco relevante no turismo sustentável”.

A **LIPOR** é uma Associação de Municípios, que tem por missão o tratamento dos resíduos dos seus oito Municípios Associados. Como empresa sustentável pretende potenciar, não só o seu crescimento, mas também o crescimento daqueles com quem se relaciona. Desta forma, deseja estabelecer relações de parceria numa base de “win-win” com clientes, fornecedores, comunidade e colaboradores, ou seja, com os seus diferentes parceiros (*stakeholders*), incluindo igualmente neste processo entidades e autoridades licenciadoras e reguladoras das suas actividades.

O Sistema de Gestão da **SIEMENS**, onde as várias vertentes da Sustentabilidade são complementares e garante de futuro do Grupo, tem especial enfoque nos processos Siemens Portugal. A empresa definiu a sua abordagem à Sustentabilidade a partir dos pressupostos de actuação: “*Planet; People and Profit*”, que se reflectem nas dimensões Ambiental, Social e Económica. Através destas três dimensões, a interligação entre as disciplinas de gestão e a sua complementaridade são evidentes e orientadoras.

Consciente de que as empresas devem assumir um papel fundamental no domínio da protecção ambiental, não só pela sua responsabilidade intrínseca, como também pelo potencial que o seu contributo poderá ter na formação e sensibilização das pessoas que nela e com ela interagem, ou seja, colaboradores, clientes e fornecedores, a **BOSH** Termotecnologia tem conseguido conciliar o sucesso económico e a protecção do ambiente. As práticas de gestão ambiental implementadas demonstram um desempenho ambiental sólido e coerente com a sua Política Ambiental.

O **Hotel Jardim Atlântico** foi idealizado e construído com ideias ecológicas em 1991. Uma das principais preocupações dos promotores do Hotel foi a integração do edifício na paisagem para minimizar o impacto da infra-estrutura no meio natural, bem como a sua arquitectura e construção sustentável e bio-climática. O Jardim Atlântico não procura fazer colecção de certificações ambientais, mas sim garantir a melhoria contínua do seu desempenho ambiental, isto porque, em todas as certificações existem oportunidades de melhoria distintas, o que torna o seu Sistema de Gestão Ambiental mais enriquecido.

Na categoria **Produto** o Prémio foi atribuído à empresa **EFACEC**, com o projeto “SmartGate”. A empresa **VAMALTEX**, com o projeto “RIBEK – First I was a bottle, now I am a blanket” obteve uma Menção Honrosa.

A **Efacec Engenharia** desenvolve soluções técnicas que desempenham um papel importante ao nível da gestão da rede eléctrica que serve directamente os consumidores, nomeadamente os da rede BT, com a particularidade de também poder agir junto dos microprodutores independentes, os quais, a par dos primeiros, constituem o que hoje em dia se designa por *Prosumers*, ou seja, os novos agentes pró-activos, que podem simultaneamente desempenhar um papel inteligente de consumidor ou produtor independente. O “*SmartGate*” caracteriza-se por ser uma sofisticada solução adequada para as novas Redes Inteligentes de Energia, as *Smart Grids*.

A **Vamaltex** desenvolveu o Ribek, que é um projecto de importância extrema na revolução de consumo de produtos *eco-friendly*, ao transformar o lixo plástico em objectos têxteis de uso diário e doméstico a preço acessível e de distribuição generalizada. Este projecto é simultaneamente um exemplo da atitude pró-activa de uma empresa preocupada em contribuir para um modelo de desenvolvimento sustentável da indústria portuguesa e um apelo a uma sociedade civil atenta à importância do consumo consciente e equilibrado. A Vamaltex torna-se assim pioneira no fabrico de mantas/cobertores com plástico totalmente reciclado.

Os premiados de cada uma das categorias vão constituir a candidatura Portuguesa à final europeia dos *European Business Awards for the Environment*.