

# Green Project Awards anuncia vencedores da sua 10ª edição

15 de Janeiro, 2018

A 10ª Edição do Green Project Awards (GPA) já revelou os seus finalistas. Os premiados foram anunciados na passada sexta-feira, dia 12, numa cerimónia que decorreu no Centro de Congressos da Alfândega do Porto, a par com a V Conferência GPA'17 sobre o tema "A Cidadania e o Futuro da Sustentabilidade".

Para a entrega das distinções estiveram presentes Ana Lehmann, secretária de Estado da Indústria, que entregou o Prémio na Categoria Indústria 4.0 e João Pedro Matos Fernandes, ministro do Ambiente que atribuiu os Prémios das Categorias Iniciativa Jovem e Gestão Eficiente de Recursos, assim como o Prémio Especial Carreira pela Sustentabilidade, a par com Rui Moreira, presidente da Câmara do Porto.

O Prémio Especial Carreira pela Sustentabilidade, por nomeação direta do Ministro do Ambiente e do Presidente da Câmara do Porto, foi atribuído a Pedro Cunha Serra, especialista em recursos hídricos e atual assessor da Administração TPF-Planege, além de Ex-Presidente do Conselho de Administração da AdP, Águas de Portugal, S.A e a Filipe Duarte Santos, especialista internacional na área das Alterações Climáticas e Presidente do Conselho Nacional do Ambiente.

Nesta cerimónia foram ainda atribuídos três prémios especiais. O Prémio Jerónimo Martins/GPA – Investigação e Desenvolvimento Sustentável 2017 foi atribuído ao Instituto Superior de Engenharia de Lisboa, com o projeto ECO-Zement: Reutilização do resíduo de "cracking" catalítico em leito fluidizado da refinação de petróleo em materiais à base de cimento. O projeto ECO-Zement tem como objetivo que a seleção destes ecomateriais seja convergida com as preocupações de sustentabilidade que incluem maior consideração pelos impactos ambientais bem como, com a gestão de recursos naturais e financeiros limitados.

O vencedor do Prémio Inovação Social Sociedade Ponto Verde/GPA foi o Ineditapanoplia Club (A.K.A. Critical Concrete) com o projeto Critical Change, um laboratório que desenvolve soluções acessíveis, eficientes e sustentáveis que permitam combater a pobreza habitacional. A Critical Concrete trabalha com a comunidade local onde desenvolve atividades baseadas no consumo consciente, reutilização de materiais e upcycling. As Menções Honrosas couberam à 1000Rostos, Associação Ação Social com o projeto Vintage for a Cause e à BIPP – Inclusão para a Deficiência com o projeto SEMEAR.

Este ano foi ainda entregue pela primeira vez o Prémio ANI – Agência Nacional de Inovação/GPA Born From Knowledge (BfK) – BfK Awards ao projeto Smart Kiosk in Motion, estruturas inteligentes de 20 ou 40 metros quadrados com mecanismo de rotação de 180º para seguir o sol, da Casas em Movimento. Estas soluções produzem 5 vezes mais energia elétrica que a consumida, resultante da rotação combinada do edifício e da cobertura fotovoltaica. Os excedentes energéticos

podem ser utilizados para alimentar smartphones, portáteis ou até viaturas elétricas e edifícios envolventes.

No que diz respeito às categorias GPA'17, foram atribuídos os seguintes galardões:

### **Agricultura**

Vencedor: ASFERTGLOBAL LDA, com o projeto Kiplant iNmass

Menção Honrosa: Associação Nacional da Indústria para a Proteção das Plantas, com o projeto Smart Farm

Menção Honrosa: FROMAGERIES BEL PORTUGAL, S.A., com o projeto Leite de Pastagem Terra Nostra

### **Cidades e Mobilidade Sustentáveis**

Vencedor: Casas em Movimento, com o projeto Smart Kiosk in Motion

Menção Honrosa: Citibrain, com o projeto Citibrain Smart Air Quality na cidade do Porto

Menção Honrosa: Solar Trap – Architecture, com o projeto MUSCLE – EcoSmart Urban System for a NETZero Living

### **Gestão Eficiente de Recursos**

Vencedor: PRIO Biocombustíveis, S.A., com o projeto PRIO TOP LEVEL – Waste to Biofuels

Menção Honrosa: Metropolitano de Lisboa, com o projeto Gota a Gota Poupa – Redução do consumo de água no Metropolitano de Lisboa

Menção Honrosa: Cimpor Cimentos de Portugal – Empresa do Grupo Intercement, com o projeto Instalação de secador para aproveitamento de gases quentes e secagem de combustíveis

### **Indústria 4.0 – Transformação Digital**

Vencedor: BITCLIQ, com o projeto BIG EYE – Smart Fishing

Menção Honrosa: Oikos – Cooperação e Desenvolvimento, com o projeto SmartFarmer

### **Iniciativa de Mobilização**

Vencedor: Ocean Alive, com o projeto Mariscar SEM Lixo

Menção Honrosa: LIPOR – Intermunicipal Waste Management of Greater Porto, com o projeto Geração +

### **Iniciativa Jovem**

Vencedor: Escola Básica e Secundária Rodrigues de Freitas, com o projeto Biocompostor

Menção Honrosa: Agrupamento de Escolas Rio Novo do Príncipe – Cacia, com o projeto Educar para a Sustentabilidade

Menção Honrosa: Escola EB 2,3 D. Afonso IV, Conde de Ourém, com o projeto AGIR

### **Investigação e Desenvolvimento**

Vencedor: Instituto Superior de Engenharia de Lisboa, com o projeto ECO-Zement: Reutilização do resíduo de “cracking” catalítico em leito fluidizado da refinação de petróleo em materiais à base de cimento

Menção Honrosa: Faculdade de Ciências e Tecnologia, Universidade Nova de

Lisboa, com o projeto BIOTESTE – Testes de diagnóstico rápido baseados em biopolímero produzidos por bactérias a partir de resíduos alimentares  
Menção Honrosa: Instituto de Biologia Experimental e Tecnológica, com o projeto NutraBrass – Nutracêuticos derivados de Brassicacea: processamento a alta-pressão de excedentes de vegetais crucíferos para recuperação de ingredientes biologicamente ativos com efeito na saúde

### **Mar**

Vencedor: Sun Concept, Lda, com o projeto Sun Concept – Solar Boat Builders  
Menção Honrosa: ALGAplus Produção e Comercialização de Algas e seus Derivados, com o projeto Cultivo de Algas Marinhas Bio  
Menção Honrosa: Instituto Politécnico de Leiria, com o projeto AMALIA – “Algae-to-market lab ideas”, valorização das algas marinhas invasoras da costa Ibérica

### **Turismo**

Vencedor: Neya Lisboa Hotel, com o projeto Sustentabilidade do NEYA Lisboa Hotel  
Menção Honrosa: Almáa, Lda, com o projeto Almáa Sintra Hostel  
Menção Honrosa: Farmer Experience, com o projeto Campónio – Experiências com verdadeiros produtores