

## Energia numa Dinâmica Geracional (genare@uac.pt)

Autor:

Rosa Neves Simas

Coordenadora, Projecto GenARE

No âmbito do **Projecto Green Islands** da Universidade dos Açores, que visa contribuir para uma maior sustentabilidade energética da Região, o **Projecto GenARE** (Generations of Azoreans and Renewable Energy) consiste no estudo comparativo das perspectivas, atitudes e práticas de três gerações de açorianos em relação ao ambiente e à energia.

O arquipélago dos Açores afigura-se como um laboratório natural para um estudo deste género, porque alberga três gerações com experiências de vida muito distintas: uma geração mais idosa que se lembra de viver sem electricidade e água canalizada; uma do meio que viveu a introdução destas novas realidades; e uma mais jovem que não imagina viver sem estar ligada à parafernália de equipamentos hoje comercializados. Depois da Fase do Estudo, que decorreu durante 2011, está agora a decorrer a Fase de Intervenção.

Do estudo realizado, a Equipa GenARE apresenta esta síntese dos resultados:

### ENERGIA NOS PROBLEMAS ACTUAIS

As questões ambientais e energéticas têm uma expressão mínima no quadro dos problemas actuais apontados pelas três gerações, prendendo-se estes com a má gestão dos dinheiros públicos, a falta de trabalho e a crise económica.

### PRÁTICAS DE CONSUMO

As pessoas com menos idade utilizam mais os aparelhos eléctricos de maior consumo, tais como a máquina de secar roupa e o secador de cabelo, o que aponta para maiores consumos de electricidade no futuro. A maioria (82%) tem adoptado estratégias de poupança energética na família, mas estas contemplam muito reduzido uso de

micro-geração (apenas 1% tem painéis solares) e tendem a limitar-se às práticas de apagar luzes, usar lâmpadas económicas, lavar roupa com a máquina cheia e tomar duche em vez de banho. Sendo as práticas ligadas à micro-produção de energia quase inexistentes, este afigura-se como um sector promissor para as empresas do ramo.



### CONHECIMENTO SOBRE ENERGIA

Apenas 10% conhece a geotermia e 8% a eólica, enquanto a maioria (65%) não responde ou admite que não conhece as fontes de energia, nem a origem da electricidade que consome. A grande maioria (82%) não sabe que a factura mensal da EDA contém esta informação, nem conhece ou aderiu (86%) às tarifas bi- ou tri-horárias. A geração dos avós é a que se acha menos informada sobre as questões ambientais e energéticas, enquanto a geração dos filhos é considerada a mais conhecedora pelos três grupos etários.

### RESPONSABILIZAÇÃO E CIDADANIA AMBIENTAL

Embora os níveis de confiança no Poder Local (40%) e no Governo Regional (18%) sejam diferenciados, quando as pessoas avaliam resultados, as respostas “não fazem nada” e “não fazem o suficiente” são muito próximas – Juntas de Freguesia (57%); Câmaras Municipais (54%) e Governo Regional (55%). A total desconfiança em qualquer entidade aumenta com a idade (8%-filhos, 10%-pais e 16%-avós), em contraste com a confiança na União Europeia, que diminui (16%-filhos, 12%-pais e 6%-avós). Apesar de 32% das pessoas inquiridas achar que “já poupa tudo o que pode e que não pode poupar mais”, a maioria (56%) manifesta disponibilidade pessoal para a poupança e o menor consumo, especialmente a geração filhos.



Hardware



Software

### A NATUREZA E O POVO AÇORIANO

Quando levados a comparar os açorianos e os visitantes, em termos do respeito que têm pela natureza, a maioria (67%) diz que “os estrangeiros são mais respeitadores”; 22% acha que o nível de respeito é igual, e apenas 7% pensa que o povo açoriano é mais respeitador, uma autoavaliação avassaladora para uma região que aposta no turismo de natureza. A maioria (61%) mantém a ideia de que a Região está protegida, ou porque “a energia dos Açores já é renovável”, “as ilhas estão afastadas dos grandes centros” ou “problemas só se irão notar daqui a uns anos”, indicando pouco conhecimento da dinâmica dos ecossistemas do planeta. No entanto, a tendência entre as gerações de assumir posições mais amigas do ambiente e da natureza aponta para o abrandamento gradual da posição antropocêntrica que tem dominado a cosmovisão do povo açoriano ao longo do tempo.

### GERAÇÕES DE AÇORIANOS

Quanto à possibilidade da geração filhos vir a resolver os problemas no futuro, 49% está optimista, afirmando que esta geração irá “resolver” ou “inverter a situação”. Globalmente, os dados apontam para os benefícios da adopção de uma dinâmica geracional na promoção da sustentabilidade energética na Região. Isto levou a Equipa GenARE a criar o **Concurso Geração Verde**, a decorrer nas nove ilhas dos Açores. Esta iniciativa desafia as famílias a repensar os seus hábitos de consumo energético e irá premiar aquelas que, ao conciliar usos e conhecimentos de diferentes gerações, consigam a maior redução do consumo de energia eléctrica no lar. Inscrições a decorrer durante Fevereiro e Março. Inscreva a sua família, aprenda a poupar e habilite-se a ganhar um kit painéis solar com instalação, lâmpadas LED para toda a casa, um kit monitorização de consumo, uma auditoria de eficiência energética ou o jogo didáctico *Power House*.

“Não herdamos a Terra dos nossos antepassados; tomamo-la de empréstimo aos nossos filhos.”



Março, Abril e Maio/2012

## Concurso Geração Verde

Durante os meses de Março, Abril e Maio, está a decorrer o **Concurso Geração Verde**, uma iniciativa que desafia as gerações de açorianos a partilhar conhecimentos, repensar práticas e promover estratégias de poupança energética na família. Os prémios, que

representam um leque de equipamentos e serviços disponíveis no mercado, são patrocinados pela Disrego, EDA, Go4theGlobe e NextEnergy, empresas que muito honram o Projecto GenARE com esta parceria e tornam possível a realização do **Concurso Geração Verde**.