

Espaço Europe Direct

Europe Direct

Centro de Informação de Aveiro



UE principal doador de ajuda ao desenvolvimento no mundo

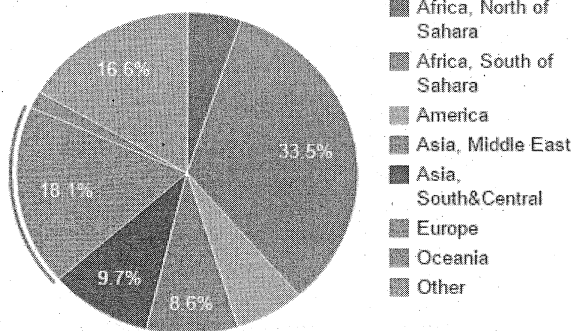
A União Europeia e os seus Estados-Membros continuam a ser o principal doador de ajuda ao

desenvolvimento no mundo. Em 2013, disponibilizaram mais de metade da ajuda pública para o combate à pobreza. Em dezembro de 2013, foram atribuídos 51,4 mil milhões para a ação externa da União Europeia para o período de 2014-2020.

De acordo com os dados mais recentes, em 2013 a UE alocou mais de 14,8 mil milhões, cerca de 9% do orçamento da União Europeia, à assistência ao desenvolvimento externo para ajudar as pessoas e os países com mais necessidades.

O custo desta política não ultrapassa os 8 centimos por dia por cidadão europeu. O montante total destinado pela UE à ajuda para o desenvolvimento para o período 2014-2020 é ligeiramente superior a 51 mil milhões de euros. São cerca de 150 os países a beneficiar desta ajuda, do Afeganistão ao Zimbabué. Nos últimos anos, muitos países em vias de desenvolvimento registaram um forte crescimento económico e começaram a reduzir os níveis de pobreza.

Cerca de 75% da ajuda da UE é destinada aos países mais pobres, como por exemplo, os países da África Subsariana.



Distribuição regional da ajuda em 2013.

A Organização das Nações Unidas para Educação, Ciência e Cultura, UNESCO, anunciou que 2015 é o Ano Internacional da Luz e das Tecnologias baseadas em Luzes

O objetivo da agência da ONU é mostrar ao mundo a importância da luz na criação de um futuro mais sustentável e pacífico.

A UNESCO afirmou que esta é uma grande oportunidade de chamar a atenção global sobre como as tecnologias baseadas na luz podem fornecer soluções aos desafios mundiais de energia, educação, agricultura e saúde.

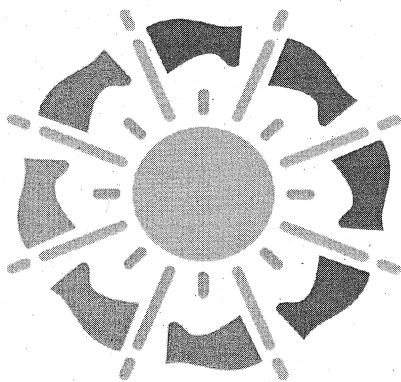
Segundo a organização, essas tecnologias têm o potencial de transformar o século XXI assim como a eletrónica transformou o século XX.

Durante todo o ano, a UNESCO vai reunir sociedades científicas, instituições educacionais, organizações não-governamentais e o sector privado. Juntos, os especialistas vão defender o uso de tecnologias para melhorar a qualidade de vida nos países desenvolvidos e em desenvolvimento. A Unicef vai anunciar a campanha «1001 Invenções e o Mundo de Ibn Al-Haytham», que inclui-

rá uma série de exposições interativas e espetáculos a mostrar os trabalhos do cientista.

O Ano Internacional da Luz vai comemorar as descobertas de vários cientistas famosos, que abriram o caminho para que a humanidade compreendesse melhor o assunto. Entre esses trabalhos estão o «Livro de Óptica», de Ibn Al-Haytham, de 1015; a onda natural da luz de Augustin-Jean Fresnel, de 1815 e as ondas electromagnéticas de James Clerk Maxwell, de 1865.

Ainda na lista estão a teoria da relatividade de Albert Einstein, de 1915, a descoberta das microondas cósmicas dos cientistas Arno Penzias e Robert Wilson e o trabalho pioneiro de Charles Kao sobre fibra ótica, em 1965.



CULTIVE UMA CIDADANIA EUROPEIA ACTIVA!

Visite-nos!

Rua 1º Visconde da Granja, nº 4 - 3800-244 Aveiro
Tel +351 234 373 170 | Fax +351 234 373 179
Email europe-direct-aveiro@aeva.eu
Web www.europe-direct-aveiro.aeva.eu