

Sustentabilidade Urbana

16º Café de Ciência na Assembleia da República
Quarta-feira, 10 de Maio

Até 2050 dois terços da população mundial vai estar a viver em áreas urbanas. Esta concentração acelerada de pessoas vai exponenciar as trocas culturais e económicas, e a inovação social e tecnológica. Mas irá também trazer enormes desafios: assegurar a produção e distribuição de alimentos, conter a sobre-exploração de recursos, reduzir assimetrias sociais e desequilíbrios territoriais.

A cidade sustentável é planeada e construída de modo a oferecer elevados padrões de qualidade de vida, fixar populações e conhecimento, fomentar a inovação, proporcionar ambiente e espaços públicos de qualidade, promover a coesão territorial e social dentro da cidade e à sua volta, e responder a cenários de incerteza.

No entanto nada pode ser feito sem a participação e responsabilização das instituições públicas, da comunidade científica, das organizações da sociedade civil e dos cidadãos.

Como concretizar a cidade sustentável? Qual o papel dos governantes e dos cidadãos? Poderá um maior bem-estar e o acesso a mais informação conduzir a uma cidadania mais activa?

Neste Café de Ciência convidamos cientistas, deputados, especialistas de organizações não-governamentais e de instituições públicas, alunos e professores para debater os desafios da sustentabilidade urbana no nosso país.