



por **Ascom do MCTI**

Publicação: 19/06/2015 | 18:25

Última modificação: 19/06/2015 | 18:12

De segunda-feira (22) a quarta (24), o Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (Ibict/MCTI) realiza em Brasília o Workshop e-Planning Territórios Sustentáveis.

O encontro busca levantar questões para adaptação à sociedade da informação e do conhecimento, com vistas à melhoria da qualidade de vida para todos com base nos progressos da ciência e da tecnologia. A ideia é identificar novos desafios para o Estado, a sociedade civil e as empresas privadas.

O workshop aborda o e-planning como ferramenta para abordar os conceitos interligados de sustentabilidade, participação pública, inclusão e coesão, na discussão de "cidades inteligentes". Segundo a organização, trata-se de uma nova área de investigação científica de natureza transdisciplinar, com foco na interação entre as tecnologias da informação e da comunicação (TICs) e o planejamento.

"A agenda e-Planning surgiu no MIT (Massachusetts Institute of Technology), e desenvolveu-se por via de um Consortium e-Planning, com forte participação de Portugal e agora do Brasil com o recente protocolo Citidep-Ibict, no quadro do Consortium e-Planning", explica a diretora do Instituto, Cecília Leite Oliveira, em texto de introdução ao evento. Segundo ela, a cooperação com o [Citidep](#) – Centro de Investigação de Tecnologias de Informação para uma Democracia Participativa, de Portugal – "abre o caminho para o aprofundamento na identificação e fundamentação de respostas a estas questões".

Um dos resultados esperados dos debates é a composição do Livro Verde – Cidades do Futuro, no âmbito dessa cooperação. O presidente da organização portuguesa, Pedro Ferraz, estará presente.

"O Ibict quer assumir novos desafios para melhorias do governo e da administração pública, e levantar novas questões, que obrigam a repensar velhos conceitos e práticas estabelecidas, para melhor se adaptar à nova realidade da sociedade da informação e do conhecimento", afirma Cecília.



Ministério da
Ciência, Tecnologia
e Inovação

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
PÁTRIA EDUCADORA

