

## **COMISSÃO DE DESENVOLVIMENTO URBANO - CDU**

### **REQUERIMENTO N<sup>º</sup> , DE 2009**

**(Do Sr. Jorge Khoury)**

Requer a realização de Audiência Pública, conjunta com a Comissão de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável – CMADS, visando colher informações acerca do conceito “Bairro Sustentável”.

Senhor Presidente:

Requeiro, com fundamento no art. 255 do Regimento Interno, a realização de Audiência Pública, conjunta com a Comissão de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável - CMADS, visando colher informações acerca do conceito “Bairro Sustentável”, para qual sugiro que sejam convidados:

- Sr. **Cássio Taniguchi** - Secretário de Desenvolvimento Urbano e Meio Ambiente do Distrito Federal
- Sr. **Rodrigo Mindlin** – ULAB – Laboratório Urbano;
- Sr. **Nelson Kawakami** – Green Bulding Council
- Sr. **Marcelo Vespoli Takaoka** - CBCS - Conselho Brasileiro de Construção Sustentável

## JUSTIFICAÇÃO

Uma cidade consegue ser sustentável quando une as áreas social, econômica e ambiental. A legalização de áreas irregulares, a criação de bairros e prédios verdes, adensamentos ao longo dos eixos de transporte, aproveitamento da infraestrutura já implantada nas cidades.

O Brasil está na casa dos 30º no ranking mundial de sustentabilidade. O próximo da lista é os Estados Unidos. Este percentual que classifica o país em um bom lugar. A classificação só não é melhor, devido ao desmatamento da Amazônia.

Com a criação do bairro Noroeste, Brasília se integra em um quadro de vanguarda da sustentabilidade. Este será o primeiro bairro sustentável do país. Como nos Estados Unidos, o DF também está adequando seu prédio-sede do governo. O novo Centro Administrativo, que ficará no contra-fluxo do trânsito da cidade, será um prédio sustentável. Outras propostas de criação de setores habitacionais com características "verdes", como o bairro Mangueiral, também fazem parte das metas do governo da capital do país.

Entre as condicionantes que fazem uma cidade ter características sustentáveis estão: coleta seletiva, distância entre trabalho e casa, qualidade da água e ar, certificação de construções verdes, entre outras. A capacidade de aproveitamento do solo é outra condicionante. A tendência é que as cidades se tornem mais compactas, ou seja, tenham suas atividades econômicas, urbanísticas e de lazer o mais próximo possível.

Sala da Comissão, em de de 2009.

Deputado JORGE KHOURY