**Conexidades discute zeladoria e tecnologias para o cuidado urbano nesta quarta-feira (8)**

Com a participação do Secretário Municipal das Subprefeituras da Cidade de São Paulo, Alexandre Modonezi, do ex-Secretário Executivo das Subprefeituras da Cidade de São Paulo, Caio Luz, do Prefeito de Holambra, Fernando Capato, do Diretor da Potenza Engenharia, Marcos Francisco Pereira Ignacio, da Secretária de Serviços Urbanos de Praia Grande, Soraia Milan e da Presidente Executiva da UVESP, Silvia Melo, o painel sobre Zeladoria Inteligente e Sustentável foi mais uma novidade do primeiro dia do 5º Conexidades.

Abriu o painel o Diretor da Potenza Engenharia, Marcos Francisco Pereira Ignacio, que apresentou algumas tecnologias que podem acrescentar na transparência do município, permitindo o acompanhamento em tempo real dos serviços.

“Estamos investindo bastante em tecnologia. A zeladoria urbana é o nosso forte, a parte de serviços. Muito investimento, muito trabalho e, principalmente, muita colaboração, muito treinamento dos colaboradores para que o serviço saia da melhor forma possível”, afirmou.

A cidade de Holambra foi destacada como case de sucesso de zeladoria. De acordo com o Prefeito Fernando Capato, esse é um tema de grande importância na Estância Turística de 17 mil habitantes, que recebe 1,5 milhão de visitantes por ano. “A zeladoria envolve o bem-estar dos moradores e visitantes. Uma cidade bem cuidada é sinônimo de uma cidade segura e com bastante lazer”.

A cidade criou uma Secretaria só para cuidar de parques e jardins, com uma equipe dedicada para fazer a zeladoria, cuidar das áreas verdes, da limpeza e zelar pelo patrimônio público.

“É muito importante cuidar do que temos. Zelar pelo patrimônio público e cuidar. Isso, com certeza, dá mais orgulho e pertencimento ao morador da cidade”, ressaltou.

Em sua fala, o Secretário Municipal das Subprefeituras da Cidade de São Paulo, Alexandre Modonezi, explanou sobre a prioridade do governo em atender a demanda do munícipe: “fomos promovendo algumas alterações, primeiro a mudança de cultura dos funcionários e fornecedores da cidade, uma revisão geral de todos os processos e essa visão de como perenizar isso no futuro”.

Nesse sentido, criou-se um sistema de zeladoria que hoje monitora mais de 700 contratos nas 32 subprefeituras e quase 900 veículos de fornecedores, exceto varrição, entre outros quesitos.

Mostrou também alguns dados do Tapa Buraco, o serviço que mais tem dificuldade na cidade de São Paulo. Antes, se demorava 121 dias para fazê-lo, se agora se faz em 7.

Uma das tecnologias que permitiram esse avanço é o Sistema Gaia, que possibilita a análise por região, distrito e por vias. A plataforma norteia corretamente o gasto, atendendo às necessidades da cidade.

Segundo Modonezi, com as inovações, os critérios são mais objetivos, o que possibilitou fazer 30% mais com o mesmo recurso aplicado.

O 5º Conexidades tem realização da UVESP – União dos Vereadores do Estado de São Paulo, organização Multiplicidades e Conexão Municipalista, patrocínio Associação Brasileira das Empresas Aéreas, São Paulo Convention Bureau, Sebrae, OM30, Potenza Engenharia, Qualcomm, Sabesp e Secretaria de Infraestrutura e Meio Ambiente do Estado de São Paulo; e apoio Desenvolve SP – O banco do Empreendedor, Detran SP – Digital e Governo do Estado de São Paulo.