

Cariacica vai regularizar lote

A Prefeitura de Cariacica criou ontem a Comissão de Regularização de loteamentos. A solenidade contou com a participação de membros das comunidades, Câmara de Vereadores, advogados da PMC, o delegado Mário Lopes, da Delegacia de Defraudações e falsificações, e um membro da Ordem dos Advogados do Brasil (OAB), que acompanhará as apurações das irregularidades encontradas pela atual administração nos loteamentos ilegais e clandestinos existentes no município.

O ato de assinatura do Decreto nº 482/90 foi realizado no pátio da Prefeitura, onde se aglomerou um grande número de pessoas interessadas na apuração, pois compraram lotes sem quaisquer benfeitorias, como água, luz, esgoto e calçamento, apesar das

promessas feitas pelos loteadores de Cariacica.

“Fraude”

O prefeito Vasco Alves disse que a Prefeitura quer tudo apurado. Depois que a comissão concluir seus trabalhos é que a Justiça será acionada para que os responsáveis pelas irregularidades sejam denunciados. O pedido de apuração dos fatos se deu em razão do pedido do vereador Arildo Gimenes do PFL. Segundo Arildo, a Prefeitura dá um passo importante com a criação da comissão com representança popular e de autoridades.

Hoje existem 38 loteamentos irregulares em Cariacica. Outros 23 estavam nas mesmas condições, mas foram regularizados depois da eleição de

15 de novembro de 1988, quando o prefeito já tinha sido conhecido. Vasco Alves quer rever também estas “regularizações”, pois está desconfiado de que houve fraude. Diariamente dezenas de pessoas procuram a Prefeitura para reclamar de irregularidades no loteamento, além da pressão dos loteadores que não querem que as vítimas denunciem os fatos.

Além da apuração de responsabilidade nos processos de loteamentos e parcelamentos ilegais, a preocupação do prefeito Vasco Alves é dirigida à regularização da situação, tendo em vista que inúmeras famílias estão morando em áreas sem qualquer infra-estrutura, das que se instalaram a exemplo de Barbados, que estão acampadas em via pública.