

## **ATA DA 2ª. REUNIÃO ORDINÁRIA REALIZADA EM 04 DE MARÇO DE 2009.**

Aos quatro dias do mês de março de dois mil e nove, às nove horas, realizou-se a Segunda Reunião Ordinária do CONSELHO MUNICIPAL DE DEFESA DO MEIO AMBIENTE – COMDEMA, no Auditório da Prodesan sito à Pça. Dos Expedicionários nº 10, com a seguinte Ordem do Dia: 1 – Leitura, discussão e aprovação da Ata da 1ª. Reunião Ordinária; 2 – Palestra com o tema: “Legislação e o Bioma de Planície Costeira de duas Bacias Hidrográficas de Bertioga” – Eng<sup>a</sup>. Agro. Mabel Gomes Moreira – SEMAM; 3 – Comunicados da Secretaria; 4 – Assuntos Gerais. Não compareceram à reunião os seguintes representantes: SEMAM II, SEFIN, SEMES, SEOSP, SEAS, SGO, COHAB, DEPTº DE REVITALIZAÇÃO URBANA, UNILUS, UNIMES, CIESP, ASSOCIAÇÃO COMERCIAL, OAB, SOROPTIMIST INTERNACIONAL SANTOS/PRAIA, COMEB, e apresentaram justificativa de ausência: SEDUC, SMS, DEPLA, SEAJUR, CET, UNISANTOS e ABES. O Presidente deu início à reunião lendo a convocação. Em seguida justificou o não envio da Ata com antecedência, como de costume, e por essa razão pediu à Secretária Margareth para ler. Após a leitura, a mesma comunicou os conselheiros que depois de fazer alguns ajustes ortográficos, a ata será enviada a todos. O Presidente colocou a ata em votação, que foi aprovada pela unanimidade dos Conselheiros com as retificações propostas pela Secretária. No segundo item da pauta, o Presidente agradeceu à Eng<sup>a</sup>. Agro. Mabel – técnica da Seção de Licenciamento Ambiental da SEMAM - pela presença, que da mesma forma também agradeceu a oportunidade concedida em apresentar este trabalho. O tema versou sobre a complexidade dos biomas de Mata Atlântica de Planície Costeira e a legislação ambiental vigente. Em 2007 a engenheira defendeu uma dissertação de mestrado com estudos realizados em duas bacias da Planície Costeira de Bertioga. Esclareceu que os estudos foram desenvolvidos naquele município porque reúne maior diversidade de ambientes de sedimentação do quaternário: Pleistoceno que predominam no Litoral Sul e Holoceno que predominam no Litoral Norte. Assim com base nos estudos geológicos e geomorfológicos foram apresentados todos os ambientes de sedimentação do Estado que estão diretamente relacionados com a vegetação e o tipo de solo. Nos ambientes de sedimentação marinhos foram apresentados exemplos de Floresta Baixa de Restinga, Floresta Alta de Restinga e Floresta Alta de Restinga Úmida (ainda não descrita na legislação) e respectivos tipos de solo. Nos ambientes de sedimentação continentais (fluviais, misto e de encosta) foram apresentadas: Floresta de Transição Restinga-Encosta, Floresta Aluvial (também não descrita em lei) e Paludosa dos ambientes inundados; todos também com os respectivos tipos de solos. Nos debates acrescentou que a fertilidade do solo é muito baixa com exceção das áreas de mangue e que o sistema radicular das árvores são muito superficiais. Ao término da explanação o Presidente abriu a palavra ao plenário para perguntas. A palestrante respondeu alguns questionamentos feitos pelos conselheiros e demais ouvintes, que a parabenizaram pela palestra, inclusive de sua Chefe de Seção e de Departamento que teceram vários elogios ao seu trabalho, inclusive lembrado pela Eng<sup>a</sup>. Ligia Dutra, que este trabalho foi apresentado num Congresso Nacional. No terceiro item da pauta, o Presidente divulgou o Programa do Curso Plano Diretor. Já no último item, a Sra. Lucy e a Sra. Maria aparecida, sugeriram trazer ao Comdema uma apresentação sobre o Zoneamento Ecológico Econômico, quando a Arq. Marise Céspedes opinou ser mais prudente aguardar melhor oportunidade, considerando as discussões do Plano Diretor.

A conselheira Teresa da Fundação Mokiti Okada, entende que o momento é do Comdema estar presente nas reuniões sobre o Plano Diretor, para subsidiar as propostas que deverão ser encaminhadas. A título de colaboração, a Sra. Lucy Freitas, entregou à secretária algumas sugestões que entende serem relevantes. Nada mais havendo a ser tratado, a reunião foi encerrada. Para a lavratura da presente ata que lida e achada exata, vai assinada por mim Margareth Santiago Ferreira, Secretária, e pelo Presidente Reynaldo Eduardo Young Ribeiro.

REYNALDO EDUARDO YOUNG RIBEIRO

Presidente

MARGARETH S. FERREIRA.

Secretária