

**ATA DA 13ª REUNIÃO DO COMITÊ MUNICIPAL DE MUDANÇA DO CLIMA E  
ECOECONOMIA - 16/12/2010**

O Comitê Municipal de Mudança do Clima e Ecoeconomia realizou no dia 16 de dezembro de 2010, no Auditório do Edifício Martinelli, Rua São Bento, 405, 26º andar, São Paulo – SP, às 10h, a sua décima terceira reunião de trabalho, convocada com a seguinte pauta: 1) Abertura da reunião e aprovação da ata anterior (12ª reunião); 2) Balanço das atividades dos Grupos de Trabalho. Proposições/encaminhamentos e 4) Encerramento.

*1) Abertura da reunião e aprovação da ata anterior (12ª reunião)*

Aberta pelo secretário da SVMA, Eduardo Jorge, em virtude do Presidente do Comitê secretário Miguel Bucalem estar em outro evento representando o prefeito, submeteu a ata anterior (12ª reunião) para aprovação, que ocorreu por unanimidade.

*2) Balanço das atividades dos Grupos de Trabalho. Proposições e encaminhamentos*

O secretário-executivo do Comitê, Volf Steinbaum, apresentou o balanço das atividades dos Grupos de Trabalho e encaminhamentos para o próximo ano.

**GT Sustentabilidade e Energia**

**6 Atas publicadas no site**

Data Reunião	Temas discutidos	Solicitação do Comitê	Status Corrente
19/08/10	Apresentação do Programa de Eficiência Energética da AES Eletropaulo pelo Engº Fernando Bacellar	Aprofundar canal específico intensificando o programa de eficiência energética da AES com a PMSP. Identificar oportunidades de colaboração da USP e Escola Politécnica	Solicitar à AES Eletropaulo proposições e formas efetivas de aplicação bem como as articulações para sua concretização a nível municipal, estadual e federal - ANEEL

16/09/10	<p>Proposta 1 - Buscar adesão junto à Fecomércio para afixação das tabelas do Selo PROCEL, em local visível, de fácil leitura, em todos os estabelecimentos que comercializam estes produtos. Os vendedores devem ser versados nestas tabelas e devidamente treinados para orientação dos clientes.</p> <p>Proposta 2 - Nas licitações para compra de equipamentos pelo setor público, a eficiência energética do produto deve ser um dos critérios a ser utilizado, de preferência o custo do ciclo de vida do produto.</p>	Apresentar Projeto de encaminhamento das propostas, com prazos e custos	Desenvolver as propostas com prazos e custos
----------	--	---	--

**GT Sustentabilidade e o Uso do Solo 7 Atas publicadas no site**

Data Reunião	Temas discutidos	Solicitação do Comitê	Status Corrente
19/08/10	Projetos contidos na Bacia do Aricanduva - Drenagem Urbana e Urbanização de Assentamentos Precários	Trazer a proposta mais concreta para que se possa ter a colaboração do poder público. Apresentar prazos e plano de ação.	Levantar indicadores de uso e ocupação do solo por meio do monitoramento (qualidade do ar, qualidade da água, índice de área verde, taxa de permeabilidade, variação de temperatura, dentre outros) da bacia em dois córregos (Rapadura e Taboão) afluentes do Aricanduva, escolhidos como áreas pilotos para a utilização no primeiro dos instrumentos previstos pela lei de uso para a implantação da AIU – Parque Linear e AIU – Transportes, com a participação da iniciativa privada. Inclui trabalho de monitoramento que deverá demandar a atuação da CETESB, da SABESP e da elaboração de projeto de lei das áreas de intervenção urbana.

**GT Sustentabilidade na Construção      5 Atas publicadas no site**

Data Reunião	Temas discutidos	Solicitação do Comitê	Status Corrente
16/9/2010	Apresentação do Projeto Construção Sustentável na Gleba H de Heliópolis	Apresentar Projeto de encaminhamento da proposta	Reuniões realizadas e Ofício à CEF solicitando inclusão dos projetos de construção e reforma da Gleba H (Heliópolis) no Programa Selo Azul: 1- Inclusão CEF (Certificação & Financiamento) 2- Arquiteto contratado por SEHAB : Revisão do projeto visando atender padrões Selo Azul da CEF 3- Retrofit : Proposição preliminar de trabalho conjunto do GT e Faculdades de Arquitetura

**GT Sustentabilidade nos Transportes      7 Atas publicadas no site**

Data Reunião	Temas discutidos	Solicitação do Comitê	Status Corrente
13/4/2010	Assinado acordo entre uma montadora e a PMSP para estudar oportunidades de uso de veículos elétricos de passeio	Não aplicável	Acompanhar o desenvolvimento do acordo celebrado assim como sua ampliação
21/10/2010	1- Apresentação da situação do sistema de transportes na cidade 2- Propostas / Idéias ao CMMCE 3- Apresentação da SP Trans: alternativas energéticas ao diesel para os ônibus públicos	Acompanhar o desenvolvimento do programa e sua ampliação	Elaboração detalhada das idéias apresentadas com prazos e custos

**GT Sustentabilidade e Saúde****9 Atas publicadas no site**

Data Reunião	Temas discutidos	Solicitação do Comitê	Status Corrente
21/10/2010	1- Plano Integrado de Contingência para Situações de Riscos Associados aos Desastres Naturais 2- Integração das Ações para Mitigação da Emissão de Poluentes do Ar 3- Implementação do Plano de Contingência para Situações de Baixa Umidade Relativa do Ar (URA). 4- Ampliação das Ações de Educação Relacionadas às Alterações Climáticas 5- Implementação do Programa de Estruturação Local de Ações de Vigilância em Saúde Ambiental	Realizar nova rodada de discussão com a participação da SMDU para o encaminhamento das propostas apresentadas	Acompanhar o desenvolvimento das propostas e sua ampliação

**GT Sustentabilidade no Gerenciamento de Resíduos 2 Atas publicadas no site**

Data Reunião	Temas discutidos	Solicitação do Comitê	Status Corrente
-	Não apresentou propostas	-	Em discussão

**Quarta Cúpula do Grupo de Liderança de Cidades pelo Clima  
C40 Summit 2011**

A cidade de São Paulo sediará a quarta conferência do C40 (Climate Leadership Group) - Grupo das 40 Maiores Cidades do Mundo para Combate às Mudanças Climáticas, que acontecerá entre 31 de maio e 2 de junho de 2011.

Será a primeira cúpula do grupo em um país emergente e contará com a presença de prefeitos de diversas cidades da América Latina, do Rio de Janeiro e de Curitiba, do atual prefeito de Nova York Michael Bloomberg e notórios especialistas internacionais.

## Compromissos da Lei nº 14.933/2009

Compromissos	Status	Encaminhamento
1- Publicar inventário de emissões dos GEE a cada 5 (cinco) anos e o 2º inventário de emissões por fontes e de remoções por sumidouros até 2010: está em contratação	Assinado convênio entre ANTP, Banco Mundial, SMT (CET) e SVMA para a aplicação de recursos do GEF destinados à elaboração do inventário de Emissões dos GEE no município de São Paulo	Início previsto: janeiro de 2011
2- Divulgar anualmente dados relativos ao impacto das mudanças climáticas sobre a saúde pública	Atribuição da SMS	Acompanhamento do GT Saúde
3- Implementar, a partir de 2009, programa específico para inventário, manutenção e controle de emissões para frota de motocicletas: inspeção veicular para toda a frota incluindo motocicletas em 2010	Programa implantado em 2010	Acompanhar resultados
4- Estabelecer, no prazo de 60 dias da publicação da lei, regras gerais sobre circulação, parada e bolsões de estacionamento para ônibus fretados	Concluído	Lei 14.971/2009
5- Utilizar óleo diesel com teor máximo de enxofre inferior a 50 ppm a partir de 2009, com redução para 10 ppm a partir de 2012	TAC assinado em 29/10/2008 entre MPF, Anfavea, MPE, ANP, Petrobrás, Ibama e Cetesb: Diesel S50 para São Paulo a partir de 01/01/2009. Em 01/01/2013 novo diesel de baixo teor de enxofre (possivelmente S10)	Acompanhar o avanço do programa
6- Implementar programa obrigatório de coleta seletiva de resíduos e instalação de ecopontos, em cada um dos distritos da cidade, no prazo de 2 anos da publicação da lei	Estudo no GT Resíduo	Solicitar relatório detalhado de SES e SVMA
7- Reduzir progressivamente o uso de combustíveis fósseis no transporte público de pelo menos 10% ao ano a partir de 2009 até 2018, quando todos os ônibus do sistema público de transporte deverão utilizar combustível não-fóssil	Acordada a compra por empresa concessionária de 50 ônibus movidos a etanol para entrega e início de operação até meados de 2011	Acompanhar o início da operação e os resultados obtidos

Francisco Antunes Vasconcellos Neto – SINDUSCON quanto ao Grupo de Trabalho de Construção Sustentável, destacou que se espera mudança de postura, para se poder trabalhar com regime diferente com relação ao retrofit e atender problemas de legislação e do preço. Considera fundamental para a cidade de São Paulo a recuperação das áreas que tem todo potencial, envolvendo todos os órgãos do Estado e da Prefeitura.

Volf Steinbaum ressaltou que, como Comitê, deve-se buscar o consenso para incluir outros órgãos nesta dinâmica. Já existem trabalhos realizados. É preciso buscar maior intensidade e comunicação e fortalecer o compromisso de reduzir combustíveis fósseis no sistema público de transportes.

Hamilton de França Leite Junior – SECOVI - perguntou quando o Inventário de Emissões será entregue.

Volf Steinbaum respondeu que está sendo encaminhado ao Banco Mundial, através da ANTP, o Termo de Referência do Inventário Municipal de Emissões e Remoções Antrópicas de Gases de Efeito Estufa (GRR) e outros produtos e até novembro ter-se-á publicado o inventário da cidade, possibilitando a implantação de banco de dados para acesso constante às informações. Acrescentou ainda que há cerca de 3 semanas foi acordado com uma concessionária de linha de ônibus (Metropolitana) a aquisição de 50 ônibus movidos a etanol. Relembrando, destacou que até 2018 o combustível do transporte público, em São Paulo, tem a meta de mudar. O mercado de ônibus é complexo, tem um limite de tempo de uso para oferecer garantia de segurança e qualidade ambiental.

Jean Cesare Negri – Secretaria de Saneamento e Energia do Estado de São Paulo - comunicou que acabaram de concluir a matriz energética do Estado de São Paulo até 2035, no qual será inscrito o consumo por setor e fonte de combustível, contemplando as ofertas, pois temos um grande potencial no gás. Ressaltou que o Inventário exigirá que pensemos em uma matriz energética para a cidade de São Paulo, possibilitando o seu planejamento, pois a metade das emissões é energia.

Volf Steinbaum solicitou ao Jean Cesare Negri e ao Francisco Antunes Vasconcellos Neto, representantes dos setores de energia e construção respectivamente, que para a próxima reunião se elaborasse um plano de trabalho de modo a definir a pauta do Comitê para discussão, contribuições sobre eficiência energética no sistema de transporte e construção, quais os caminhos e de que forma poder-se-á incentivar ações desta natureza.

Francisco Antunes Vasconcellos Neto – SINDUSCON completou que para adotar o programa municipal de eficiência energética na cidade de São Paulo o grande problema é que não temos parâmetro nacional, mas acha que São Paulo poderá dar um grande exemplo para o Brasil.

José Maria da Costa Orlando – SMS informou sobre a audiência pública, com mais de 300 pessoas, que aconteceu no começo do mês sobre PPP (Parceria Pública Privada) na área da saúde, projeto que é o maior do país, para a implantação de 16 equipamentos (3 novos hospitais, 3 unidades hospitalares totalmente reformadas, 6 hospitais que serão substituídos por novas edificações e 4 centros de diagnósticos por imagem). Todo o recurso será da iniciativa privada, desde a implantação até a construção, o que poderá acontecer dentro de 18 a 24 meses. A consulta pública encerra-se no dia 18/12, sendo possível ter acesso no ícone PPP no site da Secretaria Municipal da Saúde e fazer contribuições, críticas e sugestões, levando em consideração o hospital verde (Green Hospital) para ter um conceito mais maduro.

### *3) Encerramento*

Volf Steinbaum - SVMA encerrou a reunião agradecendo a presença de todos e a colaboração durante este exercício.

**Representantes do Comitê de Mudança do Clima e Ecoeconomia presentes:** Eduardo Jorge Martins Alves Sobrinho – SVMA; Francisco Antunes Vasconcellos Neto – SINDUSCON; Hamilton de França Leite Junior – SECOVI; Jean Cesare Negri – Sec. ENERGIA; José Frederico Méier – SEHAB; José Maria da Costa Orlando – SMS e Luiz Laurent Bloch – SMDU.

**Participantes convidados:** Angela Maria Branco – SVMA; Laiz Landi - SMDU; Ricardo Froio – SVMA; Erica M. Sanchez – SVMA; Ilderson O. França – SMDU; Antonio Edison M. da Silva – LIMPURB; Ana Carolina Contaldi – DUCTOR; Loreley Bohrer – LIMPURB; Marcele Theodoro Gonçalves – LIMPURB; Marcelo Rebelo de Moraes – SEHAB; Oswaldo Massambani – USP; José Ricardo Mafra Amorim – Sec. ENERGIA e Darci Rocha Munin – SVMA.

**Miguel Luiz Bucalem**  
**Presidente do Comitê Municipal de Mudança do Clima e Ecoeconomia**

**Volf Steinbaum**  
**Secretário-Executivo do Comitê Municipal de Mudança do Clima e Ecoeconomia**