

**RELATÓRIO CONFERENCIA**

**MUNICIPAL DE MUNDO NOVO,**

**ESTADO DE MATO GROSSO**

**DO SUL**

**Prefeitura de Mundo Novo**

Prefeito: Humberto Carlos Ramos Amaducci

Vice-Prefeito: Nivaldo Batista Marques

**Secretaria de Agricultura Pecuária/Meio Ambiente**

Secretario: Alexandre dos Santos

**Departamento de Meio Ambiente**

Diretor: Anderson Aparecido Sugahara

**Comissão Organizadora da 4ª Conferência Municipal de Meio Ambiente**

Diretor do Departamento Municipal de Meio Ambiente: Anderson Aparecido Sugahara.

Representante do poder Público: Profª. Drª. Milza Celi Fedatto Abelha.

Representante da UEMS: Profª. Drª. Alessandra R. Moraes.

Representante do setor de Indústria e Comercio: Jaqueline Fernanda Meireles.

Representante da Câmara Municipal: Vereador Profº. Aleamir Biazussi.

**APRESENTAÇAO**

Mundo Novo é um município [brasileiro](http://pt.wikipedia.org/wiki/Brasil) da [região Centro-Oeste](http://pt.wikipedia.org/wiki/Regi%C3%A3o_Centro-Oeste), situado no [estado](http://pt.wikipedia.org/wiki/Estados_do_Brasil" \o "Estados do Brasil) de [Mato Grosso do Sul](http://pt.wikipedia.org/wiki/Mato_Grosso_do_Sul" \o "Mato Grosso do Sul). Com 17.043 mil habitantes (IBGE 2010), o município faz divisa com Guaíra/PR e ambos estão ligados, por via rodoviária, através da moderna [Ponte Ayrton Senna](http://pt.wikipedia.org/wiki/Ponte_Ayrton_Senna" \o "Ponte Ayrton Senna), sobre o Rio Paraná. Faz divisa também com a cidade paraguaia de Salto Del Guayrá, um proeminente centro de compras de livre comércio.

A busca de soluções adequadas, para a produção e consumo sustentáveis estão na pauta das diversas instâncias administrativas do município, sendo por poder público ou privado.

Acolhendo a proposta do Ministério do Meio Ambiente, no dia 12 de julho de 2013 a Prefeitura de Mundo Novo (MS), através da Secretaria de Estado de Meio Ambiente do Planejamento da Ciência e Tecnologia – SEMAC IMASUL, realizou a 4ª Conferência Municipal de Meio Ambiente , que ocorreu no Anfiteatro da Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul – UEMS. Em um primeiro momento houve formação da mesa de honra, leitura e aprovação do Regimento Interno, palestra com o Prof°. Aleamir Biazussi “Cronologia Ambiental de Mundo Novo-MS”, também relato de Pesquisas realizadas na UEMS-MN referente à temática “Resíduos Sólidos” com a Profª Drª. Alessandra R. Moraes, além de Palestra sobre a “Política Nacional de Resíduos Sólidos com o palestrante convidado Prof°.Dr. Paulino Medina Junior UFGD. Posteriormente, houve a formação dos grupos de estudo as discussões sobre os Eixos Temáticos, Eixo I Produção e Consumo Sustentáveis, Eixo II Redução dos Impactos Ambientais, Eixo III Geração de Emprego Trabalho e Renda,Eixo IV Educação Ambiental, propostos pelo Tema Central da Conferência: Política Nacional de Resíduos Sólidos. As discussões e implementaçãoes foram feitas em plenária geral, e, desta forma, todos puderam ter ciência de todos os eixos, opinando e, assim, colaborando na elaboração das ações propostas.

Ao todo, foram 78 inscritos, onde elaboraram 20 ações prioritárias que irão contribuir para a implementação da Política Nacional de Resíduos Sólidos.

Durante o evento foram eleitos, por voto individual, os delegados, sendo um representante para cada segmento: um para o poder público, um para o setor empresarial e um para a sociedade civil.

**Delegados eleitos:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Segmento poder publico** | | |
| **Nome** | **Profissão** |  |
| Anderson Aparecido Sugahara | Biólogo | Titular |
| Sergio Luiz Salvadori | Biólogo | Suplente |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Segmento setor empresarial** | | |
| **Nome** | **Profissão** |  |
| Aleamir Biazussi | Comerciante | Titular |
| Gislaine Folador Nunes | Eng.Agronoma- COPAGRIL | Suplente |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Segmento Sociedade Civil** | | |
| **Nome** | **Profissão** |  |
| Edilene Moraes de Azevedo Guerra | Bióloga | Titular |
| Felipe de Almeida Adonna | Administrador-UPL | Suplente |

Foi um momento importante de mobilização e participação da população Mundonovense, buscando a melhoria do município de Mundo Novo e região na gestão dos resíduos sólidos, além de propiciar conhecimento referente às necessidades da comunidade quanto ao consumo sustentável.

*Comissão Organizadora da 4ª Conferência*

*Municipal de Meio Ambiente de Mundo Novo (MS)*

**RELATÓRIO CONFERÊNCIA MUNICIPAL/ REGIONAL**

**Bloco I – Identificação**

**( x ) Conferência Municipal ( ) Conferência Regional**

**Realização:**

Data: 12 de julho de 2013

Local: Anfiteatro da Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul – UEMS

Município(s): Mundo Novo

UF: Mato Grosso do Sul

Número de participantes por segmento:

- Sociedade civil: 34 ( trinta e quatro) participantes

- Poder Público: 38 (trinta e oito) participantes

- Setor Empresarial: 5 (cinco) participantes

**Dados do responsável pelo preenchimento deste relatório:**

Nome: Anderson Aparecido Sugahara

CPF: 688.738.321-72

Segmento representado: Prefeitura Municipal (Departamento de Meio Ambiente)

E-mail: meioambienteorto@hotmail.com

Telefone: (67) 3474-2452

**Bloco II – Propostas**

**Propostas aprovadas pela plenária da IV Conferência municipal de Meio Ambiente**

**Ordem Ações Prioritárias Eixo**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Eixo Temático** | **Ordem de**  **Prioridade** | **Ações Prioritárias** |
| **Eixo 1.**  Produção e Consumo  Sustentável | **1.** | Criação de um programa Federal para aquisição de veículo equipado para coleta de resíduo seco. |
| **2.** | Incentivar à separação de resíduo seco e úmido pela população com divulgação periódica dos resultados para a população. |
| **3.** | Estimular a compostagem doméstica. |
| **4.** | Realizar campanha para o retorno de vasilhame de vidro para bebidas. |
| **5.** | Feira da sucata – sem circulação de $ (dinheiro). |
| **Eixo 2.**  Redução de Impactos  Ambientais | **6.** | Implantar programas de educação ambiental voltados para a redução de impactos ambientais gerados por resíduos sólidos. |
| **7.** | Implantação de programa de compensação pela manutenção e prestação de serviços ecológicos. |
| **8.** | Implementação de programas de biodigestão para geração de energia. |
| **9.** | Destinar resíduos não orgânicos para reciclagem e ou reutilização (a utilização dos resíduos da construção civil para fazer blocos). |
| **10.** | Propor criação de política municipal de resíduos sólidos e sanidade ambiental. |
| **Eixo 3.**  Geração de  Emprego, Trabalho e  Renda | **11.** | Desenvolver campanhas para coleta Seletiva Solidária (Equipamentos para a coleta e capacitação dos funcionários). |
| **12.** | Criar mecanismos de descentralização tecnológica de reutilização e de destino final e centro de triagem (Resíduo hospitalar, eletroeletrônico, lâmpadas, agrotóxicos, resíduos industriais, resíduos da construção civil). |
| **13.** | Buscar incentivos fiscais nos âmbitos municipais e estaduais no processo de investimentos e implementação de ações sustentáveis. |
| **14.** | Implementar ações intermunicipais para desenvolvimento de aterros Sanitários Consorciados. |
| **15.** | Garantir e dar sustentação a associação dos catadores de materiais recicláveis. |
| **Eixo 4.**  Educação Ambiental | **16.** | Capacitar os professores da pré-escola, ensino fundamental e médio, para a Educação Ambiental, através de parcerias com a UEMS e FEA. |
| **17.** | Qualificação de copeiras, merendeiras de Centro de Educação Infantil, Escolas e cozinheiras de Restaurantes. |
| **18.** | Veiculação de mensagens ambientais e ecológicas na mídia local, Estadual e Nacional (minuto ambiental). |
| **19.** | Realização de palestras com temáticas ambientais para empresas, indústrias e outras instituições; Implantação de pontos de coleta seletiva, separando em lixo seco e molhado. |
| **20.** | Conscientização dos coletores da coleta seletiva sobre a importância de levar o material separado, ao invés de levar apenas o que tem maior valor econômico. |