



## **REQUERIMENTO Nº 008/2013**

Exmo. Sr. Presidente da Câmara Municipal de  
Vereadores de Arvorezinha – RS

NELSINHO DE BONA, Vereador do PDT com assento neste Legislativo Municipal, juntamente com os demais Vereadores abaixo-assinados, vem à presença de Vossa Excelência requerer seja oficiado ao Senhor Prefeito Municipal no sentido de realizar da coleta de lixo reciclável nas comunidades do interior do nosso Município.

### JUSTIFICATIVA

Somos sabedores da importância da coleta do lixo reciclável (papéis, vidros, plásticos e metais) para que não haja prejuízos a natureza, motivo pelo qual o pedido se justifica, mas também pelo fato de que quando o lixo é descartado de forma correta, se transforma em matéria-prima. A reciclagem surgiu como uma maneira de inserir no sistema uma parte da matéria que se tornaria lixo e, conseqüentemente, contribuiria para diminuir a poluição do planeta.

Reciclar contribui para a redução da poluição do solo, da água e do ar, melhora a qualidade de vida da população, aumenta a vida útil dos aterros sanitários, gera empregos, entre outras vantagens.

Praticamente, todos os materiais podem ser reciclados. Só para se ter uma ideia aqui estão alguns exemplos de lixos que, com a reciclagem, se transformam em novos materiais:

O aço, por exemplo, é 100% reciclável, se descartado no meio ambiente, se reintegra à natureza em cinco anos. De acordo com a Associação Brasileira do Alumínio (ABAL), as latas recicladas são transformadas em novas latas, com grande economia de matéria-prima e energia elétrica.

A cada quilo de alumínio reciclado, cinco quilos de bauxita (minério de onde se produz o alumínio) são poupados. Para se reciclar uma tonelada de alumínio, gasta-se 5% da



energia que seria necessária para se produzir a mesma quantidade de alumínio primário, ou seja, neste caso a reciclagem proporciona uma economia de 95% de energia elétrica.

Com garrafas pet podem ser produzidos diversos materiais como estofamentos, carpetes, enchimento para sofás, cadeiras, travesseiros, cobertores, tapetes, cortinas, lonas para toldos e barracas, roupas esportivas, entre tantos outros materiais.

Já os plásticos são materiais, que como o vidro, ocupam um considerável espaço no meio ambiente e podem poluir de forma considerável. Geram uma infinidade de materiais como novos materiais de vidro, cabos de panela, sacolas, baldes, cabides, entre outros.

Nestes termos,

Pedimos deferimento.

Sala das Sessões, 09 de julho de 2013.

NELSO DE BONA  
Vereador

ROGEMIR DORIGON CIVA  
Vereador

ELISABETE DE MELLO MUSSELIN  
Vereadora

FABIANE POTRICH GEHLEN  
Vereadora