

二町内自治会新聞

地球環境を考えよう ④

事務局
村上徹郎
Tel 368-5384
住所 健軍本町
26-3

明けましておめでとう御座います。自治会は、今年も豊な町づくりを目指して頑張りたいと思っております。どうぞ宜しくお願いいたします。

今回は、生ゴミについて

考えて見たいと存じます。人間が生活していく上で、生ゴミが出るのは、やむ終えないことですね。そして生活が豊かになればなるほどその量は、増えるようですね。

現在熊本市では、生ゴミの焼却に八十億円使っているそうです。ゴミを燃やすのに市民の税金が八十億円も使われていると言ったことになり、勿体無いような気がしません。熊本市の人口は、六十万人だから熊本県ではその三倍の二百四十億円が灰になっていることになり、

日本の人口は、一億二千万人ですから熊本市の二百倍になります。

そうしますと日本全国では、八十億の二百倍になりますから一兆六千億円が生ゴミの焼却に当てられている計算になります。日本全体が赤字に苦しんでいるのにどうにかならんもんでしょうか。

また一兆六千億円の石油から放出される二酸化炭素の量は、膨大なものになると思います。

各家庭から出る生ゴミを減らすことは出来ないものでしょうか。

生ゴミ減量作戦

帯山婦人会は、十数年前から生ゴミの減量に取り組んでおられます。

EM菌を使って生ゴミを発酵させ、堆肥に変える方法です。減量美化推進課の話によると現在いくつもの団体が取り組ん

でいると言ったことでした。

私事になりますが、EM菌を使って約十年余り生ゴミを処理してまいりました。

発酵により出来た堆肥を畑に入れますと土がフカフカになり野菜の出来も良いようです。だから我が家の野菜は、有機栽培ということになります。

熊本市では、生ゴミを減量するため容器（コンポスト）を市価の半額を補助しております。また電動式の生ゴミ処理器は少し高くなりますが最高二万円まで補助しているそうです。熊本市の全家庭が生ゴミを処理するようになれば燃焼に使用される石油も四分の一、半分に減ることになり市の財政も助かるし、二酸化炭素を減らすことになると思われます。

面倒くさがらずやってみようでは有りませんか。次世代の子ども達のためにも是非やらなければならぬことだと思います。

一月三日熊日では、「食い止めよう地球の温暖化」と言うテーマで読者に問いかけていました。読んでおられる方もおられると思いますがご紹介いたします。

①一人当たりの二酸化炭素排出量は、月平均百八十三キログラムになるそうです。大変な量ですね

②このままの状態では化石燃料を消費していけば、今世紀末までに気温が五・八度上昇するそうです。日本を初め温帯は、熱帯圏になってしまいます。現在の穀倉地帯は全てジャングルが砂漠に変化するそうです。その事で異常気象に悩まされることになるでしょう。その他悪い現象が次々と起こってくることでしょう

③環境省が開発した生ゴミ処理施設
生ゴミを発酵させメタンガスを発生させ、メタンから水素を分解してその水素で発電しようと言わけています。水素が燃焼したら水ですから二酸化炭素は発生しません。六トンのゴミで二百四十世帯の電気を供給できるそうです。これが実現すれば一石数鳥の効果と言えます。

ます。しかしこれだけでは足りません。より一層官民が一体となって努力しなければならぬと思えます。

減量美化推進功労者

我が町内から上野重治さんを推薦しました。今年で九十四歳になられます。現在も元気で朝起きられたら、庭の掃除それから外回り掃除を日課としておられます。そして外回りの角がゴミ置き場になっておりまして、この整理には、朝、昼、晩の三回取り組んでおられます。しかも何十年にも亘って取り組んでおられる事に頭が下がります。最近、近所の方が清掃活動に協力しておられるようです。お陰でこのゴミ置き場は、いつもきれいな状態を保っています。

上野さんには、何時までも長生きされて頑張ってくださいと存じます。

ゴミ置き場の変更

昨年の十二月マンション建設で、ゴミ置き場

を変更しなければならぬ事になりました。

どの家庭からもゴミは出るものですが自分の家の前がゴミ置き場になるといやだと言われる人が多いようです。何故でしょうか。結局ルールを守らない人がいて、ゴミ捨て場のようになるからいやだと言ったことになり、

師走の大変忙しい時期でしたが利用される皆さんに集まってもらいました。場所決めでは中々まとまりませんでした。奇特定方がおられ引き受けていただきました。

その後、ゴミ置き場は、三年交代にしようと言った事になり、又交代でゴミ置き場の掃除をやることになりました。初めは、重苦しい雰囲気でしたが後は清々しい気持ちになりました。

向こう三軒両隣

この町内でも空き巣の被害が出ているようです。ゴミ置き場の問題もそうですが近所同士が協力し助け合うことで空き巣を撃退する事も出来るものと思えます。