

RAONS PER NO RECICLAR

Les empreses fan negoci gràcies a que jo reciclo.



El reciclatge de Paper, Cartó, Envasos de plàstic, tetra-bricks, llanes i Vidre el realitzen més entitats sense ànim de lucro que en els Sistemes Integrats de Gestió (SIG). Els més coneguts són Econibris i Ecoembes.

Els SIG es estrenen a una auditoria anual per comprovar que tots els diners que ingressen es dediquen a la gestió dels residus i no hi ha beneficis. Esta activitat genera llocs de treball, però s'han creat per evitar que s'especule amb els residus.

Te igual que reciclem o que no, ja està tot molt contaminat.

Es cert que la qualitat del nostre medi ha minyat les darreres dècades i justament per això més hem de cercar alternatives que minyoren l'impacte de l'accio humana sobre l'entorn. Reciclar és una acció molt efectiva per reduir la contaminació i l'explotació dels recursos, i l'anomenada canvi climàtic que modifica l'aspecte actual del planeta, el lloc on vivim. En altre apartat s'ha explicat l'estalvi energètic del reciclatge.

Jo no guadnyo res per reciclar.



Quan més reciclem, més estalviem. A Ontinyent produm al voltant de 12.987 tones de ferro a l'any. Amb la recollida selectiva d'envasos recuperem 1.689 tones de residus a Ontinyent en un any. Si anaren tots els residus junts, si no hi haguera recollida selectiva, el cost del rebut del ferro per a cada vei d'Ontinyent seria al voltant d'un 13% més car. Això és el que està estalviant per reciclar.

Però també guanyes qualitat dels païsats. Els residus barrejats no es poden separar, són irrecuperables i van als abocadors. Reciclat redium els abocadors i evitem la pèrdua de la qualitat del païsatz.

També guanyes un medi ambient, més sani, de més qualitat, en evitar el canvi climàtic i altres contaminacions.

A casa no tinc espai per reciclar.

A Ontinyent hi ha habitatges grans i menuts. Tot i això hi ha molissims veïns i veïnes que saben dels beneficis personals, ambientals i socials del reciclatge i ideen formes de reciclar tant si es casa és gran com si no ho és.

Els contenidors de recollida selectiva estan pròxims a la majoria de domicilis i estan disponibles 24 hores al dia, i per tant no cal acumular gran quantitat de residus a casa.

El reciclatge consumeix molta energia.

La producció de materials (vidre, paper, plàstic, metalls...) a partir de matèries primeres requereix al voltant d'un 20% més que si produm els mateixos a partir de productes reciclats.

Este estalvi justifica totes les maneres que comporta la recollida selectiva.

Al final va a parar tot al mateix lloc.

Esta afirmació és del tot falsa. La brossa de ferro tradicional es descarrega en plantes de tractament de residus on es recupera el 56% per a compost i altres materials com metall, plàstic i vidre. La resta, el 44% és el rebig que no es recuperable i es transporta a abocadors controlats.

Els contenidors grocs d'Ontinyent es duen a la planta de recuperació de residus d'Alzira on separen els diferents productes per recuperar en un any un total de 233 tones de plàstics, 60 tones de metalls, i 61 tones de materials varis. Del total de residus aportats hi ha un 25% que no es pot recuperar i va a abocadors controlats. Els contenidors de paper-cartó recullen 485 tones l'any, i els de vidre 781 tones l'any. Estos residus es recuperen pràcticament tots per a produir nous materials.

Recuperar estos residus permet reduir la quantitat i la dimensió dels abocadors, unes instal·lacions sempre polèmiques.



El rebut del ferro és més car per culpa del reciclatge.

El reciclatge dels envasos (cartó, plàstic, metall, vidre) el paga cada consumidor quan adquireix el producte envasat. Això es deriva del principi "qui contamina paga".

Quan un fabricant posa al mercat un producte envasat ha d'ingressar una quantitat al Sistema Integrat de Gestió (Ecoembes o Econibris) que servirà per pagar els costos del seu reciclatge. Este SIG aporta als ajuntaments una quantitat econòmica per entregar els costos de la recollida dels envasos que estan administracions realitzen.

D'aquesta forma a l'ajuntament no li costa diners la recollida selectiva dels envasos. Si anara tot barrejat amb la brossa de ferro, aleshores l'ajuntament hauria gestionar més tones de residus i el rebut del ferro seria més car.

Els contenidors de recollida selectiva estan massa lluny.

La distància màxima a que estan els contenidors de recollida selectiva dels domicilis d'Ontinyent és de 120 mts. Això els domicilis més allunyats. La resta estan més prop. La única excepció és el nucli històric on els carrers tenen gran dificultat d'accés i per això els contenidors de recollida selectiva poden estar més allunyats.

Els qui trauen els residus per a poc eviten haver de dur quantitats voluminoses, eviten ocupar massa espai a casa i poden aprofitar el desplaçament al treball o la compra per dipositar els residus d'envasos als contenidors.



Ajuntament
Ontinyent

Recisau