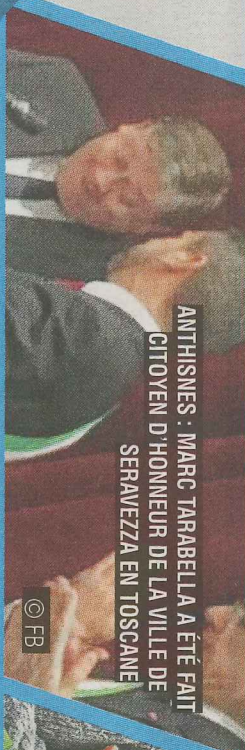


Amay : essai des sirènes d'alerte nucléaire le 07/04

Le prochain test des sirènes électroniques d'alerte nucléaire a lieu le 7 avril entre 11h45 et 13h15, comme chaque 1^{er} jeudi du 1^{er} mois du trimestre. Les sirènes sont placées à Amay, Ampsin, Ombret et Jelaÿ.



NANDRIN : LA GRANDE CHASSE AUX DEUFS, APRÈS L'ARRIVÉE PAR HÉLICOPTÈRE, A EU LIEU SOUS LE SOLEIL DIMANCHE

HUY-WAREMME

HUY-WAREMME - ENVIRONNEMENT

Les Modavienens sont les champions du recyclage

Intradel, l'intercommunale liégeoise de traitement des déchets, vient de livrer son bilan pour 2015

Sur les déchets apportés en 2015 dans les reypars d'Intradel, 96 % sont recyclés. Un excellent taux qui montre que nos communes sont d'excellents élèves en matière de recyclage des déchets. C'est notamment ce qui ressort du bilan 2015 de l'intercommunale Intradel. En matière de production de déchets résiduels, c'est Modave qui tire son épingle du jeu avec 76 kg/habitant en 2015.

Intradel, l'intercommunale liégeoise de traitement des déchets, vient de communiquer le bilan de l'année 2015 en matière de production et de tri des déchets. Intradel, en province de Liège, regroupe 72 des 84 communes (toutes celles de Huy-Waremme, sauf Héron), et dessert un peu plus d'un million d'habitants. En 2015, en moyenne, chaque habitant de ces communes a produit 505 kilos de déchets ménagers. Si l'on sait que l'objectif que s'était fixé l'intercommunale pour 2015 était de 508 kilos, on voit que le but a été atteint.

Sur ce total, une bonne partie des déchets sont recyclés. C'est ainsi qu'en moyenne, l'an dernier, chaque habitant a produit 136 kilos de déchets ménagers résiduels.

Quand on parle de déchets ménagers résiduels, cela veut dire les déchets qui n'ont pas pu être recyclés et qui doivent donc se

retrouver en décharge.

73 % DES DÉCHETS MÉNAGERS RECYCLÉS

C'est évidemment encore beaucoup, mais cela signifie quand même que 73 % des déchets ménagers sont recyclés.

Mais, comme on peut le voir sur le tableau ci-contre, il y a des différences importantes entre les communes. Ainsi, à Modave, chaque habitant a produit l'an dernier 76 kilos de déchets résiduels. Mais ce

En 2015, chaque habitant a produit 136 kilos de déchets qui n'ont pu être recyclés

nombre s'élève à 133 kilos à Huy. On constate globalement, à Huy-Waremme, que les Condruziens produisent moins de déchets résiduels que les Hesbignons. Notre arrondissement se situe néanmoins dans la fourchette haute du classement, Modave étant la championne du recyclage à la 7^e place des 72 communes (Baelen est 1^{re} avec ses 60 kg). Même si Huy est la moins « performante », elle reste toujours loin devant Liège et ses 201 kg/habitant.

Comment expliquer de telles différences? Essentiellement par

le mode de collecte des déchets.

Ainsi, on peut noter que ce sont les communes qui sont passées aux conteneurs à puce qui s'en sont le mieux, tandis que, loin derrière, on trouve essentiellement les communes qui ont conservé le système des sacs-poubelle payants. Avec les conteneurs à puce, on a en quelque sorte l'application du principe pollueur-payeur: plus on produit de déchets, plus on paie puisque tout est enregistré et pesé. En revanche, avec les

Plus de 21.000 tonnes de déchets organiques ont été récoltés l'année dernière

sacs payants, les habitants sont moins sensibilisés au poids global des déchets qu'ils produisent.

On l'a vu, 73 % des déchets ménagers sont recyclés. Et on arrive même au pourcentage de 96 % de recyclage si on évoque les déchets apportés dans les reypars, qu'ils soient verts, papiers-cartons et autres... Un pourcentage extrêmement élevé qui montre clairement que les Liégeois sont, globalement, de bons élèves en matière de recyclage.

L'an dernier, chaque habitant a apporté, en moyenne, 247 kilos de déchets dans les reypars.

LES DÉCHETS ORGANIQUES

Depuis quelques années, les Liégeois passés aux conteneurs à puce peuvent aussi y déposer leurs déchets organiques, qu'ils soient verts ou résidus de nourriture essentiellement. Eh bien, en 2015, chaque habitant de l'un des 46 communes affiliées à ce système a produit en moyenne 21,2 kilos sur l'année, soit un total de 21.072 tonnes.

Une dernière chose: outre les visites classiques, les reypars d'Intradel organisent des collectes particulières. Ce sera le cas le 23 avril: ce jour-là, vous pourrez y déposer les vélos que vous n'utilisez plus, qui seront réparés et qui pourront encore servir... **C**

CHARLES LEDENT ET A.G.

DÉCHETS : LE HIT-PARADE DE NOS COMMUNES

Communes	Kilos par habitant
Modave	76
Ferrières	79
Anthignes	80
Clavier	81
Nandrin	81
Ouffet	81
Faimmes	86
Remicoourt	89
Fexhe	89
Geer	90
Braives	90
Marchin	93
Burdinne	93
Lincent	93
Villiers-le-Bt	94
Amay	94
Berloz	94
Verlaine	95
Oreve	100
Wanze	100
Saint-Georges	102
Wasseiges	102
Donceel	105
Tinlot	105
Hannut	108
Hannoir	110
Crisnée	110
Engis	111
Waremme	112
Huy	133

Christophe Collignon

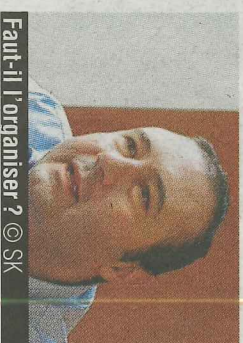
« Le tri organique est une vraie question à Huy »

Nous l'avons dit, les communes de l'arrondissement s'en sortent bien question recyclage des déchets. Pour Modave, c'est même une fierté d'atteindre le haut du classement à Huy-Waremme: « Ce bon résultat est dû en partie aux nombreuses campagnes de sensibilisation menées à Modave, notamment via le mensuel *Echos* et avec le *GAL*.

Il y a plusieurs sortes de poubelles dans les salles communales, les écoles, les bâtiments publics en général. De plus, l'an passé, les Moda-

vienens ont participé en masse à la récolte d'électroménagers dans les reypars, ils sont sensibilisés à la problématique globale des déchets », commente Jeanne Delays, bourgmestre de Modave.

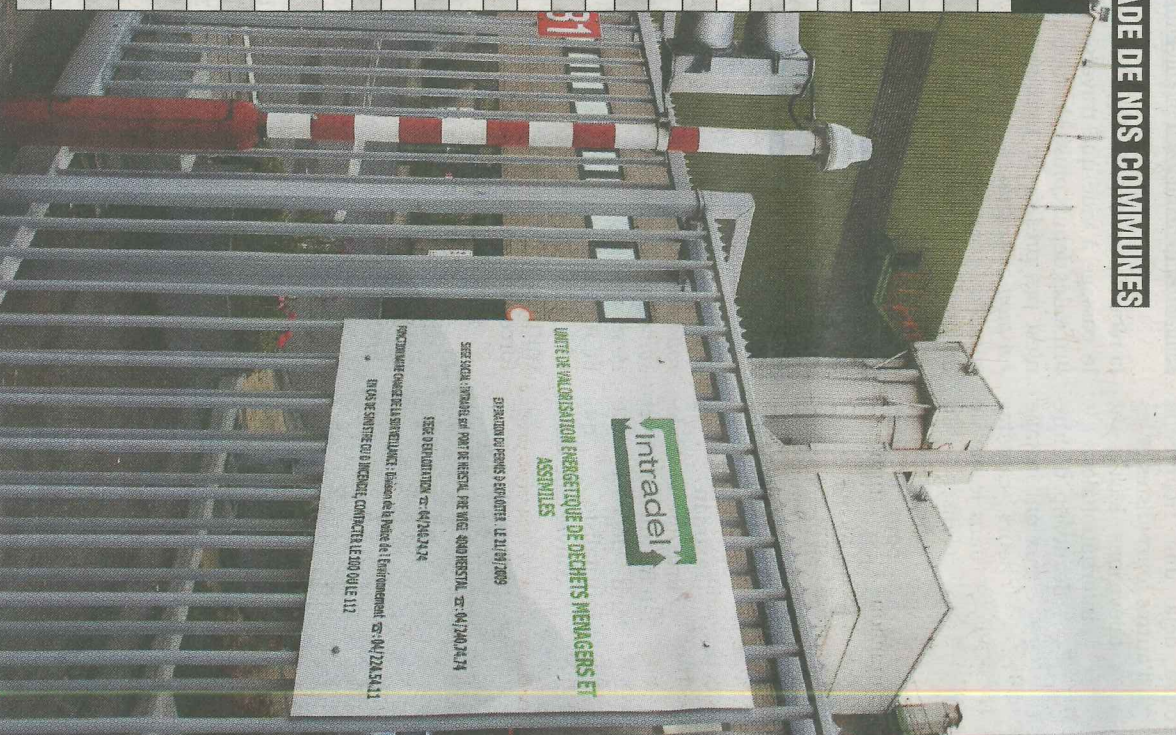
A Huy, le mayor Christophe Collignon avance le contexte urbain pour expliquer la masse de déchets plus importante produite par les Hutois: « Dans les immeubles à appartements, le tri des déchets est plus difficile à effectuer. Le tri des organiques est par ailleurs



Faut-il l'organiser? © SK

une vraie question à Huy: faut-il l'organiser? Nous devons peser le pour et le contre » **C**

A.G.



96 % des déchets amenés aux reypars sont recyclés. © GDS