

milieutips

Verpakking?! Laat je niet inpakken!

Overall in onze omgeving worden we geconfronteerd met verpakkingen.

Verpakkingen zijn uiteraard nuttig maar sommige verpakkingen zijn écht overbodig of te overdadig. Dergelijke verspillingen moeten we zeker vermijden, want nadien moeten we ze kwijt: ze zorgen voor overvolle vuilniszakken. En die kosten ook geld natuurlijk.

Veel verpakkingen kunnen we gelukkig recyclen, denk maar aan PMD. Een belangrijk percentage wordt gerecycleerd: zo wordt 2/3 van het totale volume aan drankkartons en plastic flessen die op de markt gebracht worden, daadwerkelijk gerecycleerd. Voor metalen is dat nagenoeg de totaliteit. En mocht iedereen nóg beter meewerken, dan zou dat nóg meer kunnen zijn. Want van al de PMD-verpakkingen die u met de blauwe zak meegeeft, gaat er niks verloren. Sorteren en recyclen is dus wel degelijk zinvol.

Enkele aanbevelingen:

1. probeer waar mogelijk verpakkingen te voorkomen
2. verkies hergebruik
3. lukt dit niet, vergeet dan zeker niet te sorteren met het oog op recyclage
4. wegwerpverpakkingen die gestort of verbrand worden, moeten zeker vermeden worden

Test jezelf!

We gaan met z'n allen steeds bewuster met afval om. Niet alleen horen sorteren en recyclen stilaan bij onze tweede natuur. Ook afvalpreventie staat bij de Vlaming hoog in het vaandel, zo blijkt uit de cijfers. In 2003 produceerde de gemiddelde Vlaming 535 kilogram afval. 21 kg per inwoner minder dan het jaar voordien!

Goed nieuws dus, maar dit betekent niet dat we op onze lauweren kunnen rusten. Willen we de groei van de afvalberg een definitieve halt toeroepen, komt het er op aan onze inspanningen vol te houden. Afval voorkomen blijft dus de boodschap! De OVAM en het STIP helpen u hierbij graag en stelden een zelftest op waarmee je je eigen afvalgedrag in kaart kan brengen.

Premies voor energiezuinig bouwen

Het groeiend energieverbruik heeft nadelige gevolgen voor het milieu. Door de toenemende concurrentiedruk en de vrijmaking van de energiemarkten, dreigt de aandacht voor het rationeel energiegebruik, de milieuvriendelijke energieproductie en de beschikbaarheid van energie voor sommige maatschappelijke groepen aanzienlijk te verminderen. De missie van de overheid is bijgevolg een duurzaam energiebeleid te voeren, waarbij we het economisch en sociale belang verzoenen met de draagkracht van het milieu.

De website www.energiesparen.be¹ biedt een overzicht van alle energieprijzen in Vlaanderen die via de verschillende kanalen kunnen bekomen worden - dus zowel van de lokale en provinciale besturen, de Vlaamse overheid, de federale overheid en de distributienetbeheerder. Op de website kan je via de postcode van je gemeente nagaan welke energieprijzen in jouw gemeente van toepassing zijn.

Voorkom waterlekken

Waterlekken kosten handenvol geld, voorkom onaangename verrassingen met volgende twee tips:

1. Neem zelf periodiek de watermeterstand op en bewaak zodoende uw waterverbruik. Dit kan eens per maand gebeuren en bij twijfel om de 14 dagen. Verrassingen met de waterfactuur zijn dan uitgesloten.
2. Vermoedt u een lek, doe de metertest. Indien het waterverbruik tussen twee meteropnamen en ingevolge een onbekende oorzaak abnormaal zou schommelen, doe dan de volgende, eenvoudige proef:

1. <http://www.energiesparen.be/>

- Neem 's avonds voor het slapengaan de watermeterstand op. Uiteraard moeten alle kranen gesloten zijn, behalve de hoofdkraan aan de watermeter. Controleer de watermeter of het cijfertelwerk volledig stil staat en noteer de stand. Verwittig uw huisgenoten dat vanaf dat moment geen water mag afgetapt worden.
- Neem 's morgens als eerste werk de watermeterstand terug op.
- Zijn er enkele liters genoteerd, controleer dan in de eerste plaats de spoelbak van het toilet. Hou ook rekening met de ontlastklep bij boilers. Mocht deze klep continu blijven druppen of lopen, vraag dan een onderhoudstussenkomst aan uw installateur.
- Bij een ondergronds lek of onzichtbaar lek zult u kunnen vaststellen dat het cijfertelwerk van de watermeter nooit helemaal stil staat. Tracht het waterverlies op te sporen door te letten op abnormale natte plekken in de tuin, de garage, vloer, muren of in de kruipruimte. Indien niets kan gevonden worden contacteer een gespecialiseerde firma of de VMW die met gespecialiseerde apparatuur het lek kunnen detecteren

Voor bijkomende inlichtingen kunt u steeds terecht bij de VMW op het telefoonnummer 09 240 91 11 – klantendienst

Links

Test jezelf!

<http://www.ovam.be/jahia/jsp/jahia/templates/myjahiasite/ovam/images/ovampublic/zelftest/Zelftest.htm>

www.energiesparen.be

<http://www.energiesparen.be>

Velden

Naam	Waarde
Thema	Milieu en natuur / afval Milieu en natuur / milieu
Dienst	dienst groen, milieupark en begraafplaatsen duurzaamheidsambtenaar
Doelgroep	Inwoners