

Persbericht donderdag 26 februari 2026:

- Lokaal bestuur schakelt met afvaleilanden in stadsgebouwen ook intern over op beter sorteren

Lokaal bestuur schakelt met afvaleilanden in stadsgebouwen ook intern over op beter sorteren

Op 1 maart schakelt Blankenberge over van zak naar bak. Inwoners betalen voor de afvalophaling door IVBO voortaan volgens het DifTar-principe: wie goed sorteert, betaalt minder.

Afvaleilanden

Ook het lokaal bestuur neemt zijn verantwoordelijkheid. Vanaf 1 maart sorteert het personeel in de stadsgebouwen met een nieuw systeem van centrale afvaleilanden. De kleine vuilbakjes aan elk bureau verdwijnen. In de plaats komen vaste sorteerpunten in elk gebouw. Elk afvaleiland heeft vier aparte bakken: voor PMD, compost, kippeneten en restafval. Zo maakt het bestuur sorteren makkelijk, duidelijk en zichtbaar voor iedereen.

Met deze aanpak volgt het lokaal bestuur het materialenplan van OVAM (Openbare Vlaamse Afvalstoffenmaatschappij). Het doel is minder restafval produceren en meer recycleren. De afvaleilanden zijn bovendien gemaakt door de werknemers van de stedelijke diensten. Ze recupererden hiervoor infopanelen uit het straatbeeld die niet langer actueel zijn. Zij zullen de bakken ook elke werkdag leegmaken. Zo blijft alles netjes en hygiënisch.

Nieuw: stadskippen krijgen restjes

Op de site van de technische dienst komt ook een kippenren met 15 kippen. Alles wat in de afvaleilanden terecht komt wat kippen mogen eten, gaat voortaan naar de stadskippen. Zo krijgen eetbare restjes letterlijk een tweede leven.

Schepen van Afvalbeleid, Sandy Buysschaert: “Het is een grote uitdaging om ons restafvalcijfer per inwoner naar beneden te krijgen en we vragen met de aangepaste afvalinzameling een inspanning van onze inwoners. Het is dan ook niet meer dan logisch dat het lokaal bestuur en het personeel ook via de interne werking het voorbeeld geven.”

Contact voor de pers

Sandy Buysschaert, schepen van Afvalbeleid - T 050 636 407 - sandy.buysschaert@blankenberge.be

Beeldmateriaal voor de pers

In bijlage.
