

Klimaatopwarming?

Ook u kan een duit in het zakje doen...

Het zou naïef zijn te denken dat de koelindustrie de opwarming van de aarde tegenwerkt. Het tegendeel is helaas waar. De installaties zijn niet alleen elektriciteitsvreters, maar velen maken ook gebruik van schadelijke koelmiddelen.

Natuurlijke koelmiddelen, het nieuwe goud...

We kunnen twee soorten koudemiddelen onderscheiden. De eerste soort, de natuurlijke koudemiddelen zoals CO₂/NH₄/R290 of Glycol, zijn nauwelijks vervulend in tegenstelling tot de tweede soort, de gefluoreerde broeikasgassen of zogenaamde F-gassen.

Onze sector is wereldwijd verantwoordelijk voor liefst 7 à 10% van de totale broeikasgassen. Lekken, onzorgvuldige terugwinning en inzameling van resterende hoeveelheden F-gassen in installaties die buiten werking gesteld, afgebroken of

ingezameld werden liggen aan de oorzaak.

Conform de Europese verplichtingen werkte de Vlaamse overheid en de sector een Green Deal uit die bepaalde koelmiddelen (F-gassen) tegen 2030 verbiedt (zie schema).

De overheden en Sabcobel zijn mee... u toch ook?

Indien u een shift maakt van een installatie op F-gassen naar een natuurlijke koudemiddel, dan zou uw impact op het milieu meer verbeteren dan bij de omschakeling naar een elektrische wagen, of niet langer het vliegtuig te nemen.

De Vlaamse overheid heeft die boodschap bij de

vertaalslag van het Europese beleid naar onze sector duidelijk begrepen. Om bedrijven aan te zetten de shift naar natuurlijke koelmiddelen te maken, stelt ze een ecologie+ premie ter beschikking als financiële ondersteuning.

Bij Sabcobel maakten we in 2005 de ommezwaai, weg van de F-gassen. Intussen werken we al enkele jaren voor 99% met natuurlijke koudemiddelen, wat ons een van de koplopers in België maakt. Informeer u over de mogelijkheden. We staan klaar met advies.

