



## Persbericht CEWEP

### Een hartelijke verwelkoming voor België

Bij de aanvang van het Belgische voorzitterschap van de EU is CEWEP (Confederatie van Europese Afval-tot-Energie Installaties) trots te mogen aankondigen dat de **BW2E (Belgian Waste-to-Energy = Belgische Afval-tot-Energie)** vanaf heden (1 juli 2010) lid wordt van CEWEP.

Ferdinand Kleppmann, Voorzitter van CEWEP, verwelkomde het nieuwste lid van de vakvereniging tijdens het 5<sup>de</sup> CEWEP Congres dat op 1 juli doorging te Antwerpen.

*'Het is mooi te zien dat Belgische Waste-to-Energy installaties zich verenigen om de positieve rol te benadrukken die Afval-tot-Energie kan spelen in hoog technologisch afvalbeheer'.*

BW2E werd op 25 juni 2009 officieel opgericht tijdens een eerste algemene vergadering. Tot die datum was er geen enkele vakvereniging in België die de Waste-to-Energy sector vertegenwoordigde. De Belgische Afval-tot-Energie werd opgericht toen de sector de nood onderkende om zich te verenigen om zo met krachtiger stem de rol te benadrukken die het speelt in duurzaam afvalbeheer.

Het is belangrijk mee te geven dat België één van de hoogste recyclagecijfers – meer dan 60% - telt in Europa. Dit cijfer is een resultaat van de samenwerking met de Afval-tot-Energie waarbij de verwerking van restafval en hierdoor opgewekte energie wordt beoogd waardoor storten bijgevolg wordt vermeden. Meer nog, er werd een stort-verbod in geleidelijke fases voorgesteld, waarbij organisch, huishoud en commercieel restafval wordt geband uit stortplaatsen. Een volledig verbod ging van kracht op 1 januari 2010.

BW2E telt 15 leden in België : 10 in Vlaanderen, 4 in Wallonië en 1 in Brussel. In 2009 verwerkten ze gezamenlijk ongeveer 2,48 miljoen ton afval.

Sinds de toetreding van BW2E vertegenwoordigt CEWEP nu 390 installaties in Europa, met een capaciteit van 59 miljoen ton huishoud- en vergelijkbaar afval waarbij 17,6 miljard kWh elektriciteit wordt gegenereerd (goed voor de stroomvoorziening van 11 miljoen mensen) en 51,8 miljard kWh warmtevoorziening (goed voor 10 miljoen mensen).

Bijkomende informatie kan worden bekomen bij :

Dr. Ella Stengler  
CEWEP Managing Director

CEWEP vertegenwoordigt zowat 390 Waste-to-Energy installaties in gans Europa. Wat overblijft na herbruik en recyclage van huishoud-en vergelijkbaar afval verbranden deze bedrijven waardoor energie wordt opgewekt. Dit biedt een alternatief voor fossiele brandstoffen, zoals kolen, gas en olie, gebruikt door de traditionele centrales. Tegelijkertijd helpen de Waste-to-Energy installaties de uitstoot van broeikasgassen te beperken door het storten van afval af te bouwen.