

## **Vlaamse industrie zit op koers om jaarlijks evenveel energie te besparen als gemiddeld verbruik van 150.000 gezinnen**

Vice-ministerpresident Bart Tommelein maakt op het terrein kennis met energie-efficiëntie van chemiesector tijdens werkbezoek aan Covestro in Antwerpen

*Brussel, 8 maart 2018 – De energie-intensieve industrie in Vlaanderen ligt op koers om dit jaar een energiebesparing van 17,4 Petajoule (PJ) of 4833 GWh te realiseren. Dat is vergelijkbaar met het gemiddeld jaarverbruik van 150.000 gezinnen of het equivalent van het isoleren van een half miljoen daken. Dat blijkt uit de eerste resultaten van de EnergieBeleidsOvereenkomsten (EBO) die vandaag zijn voorgesteld tijdens een werkbezoek van Vlaams minister van Energie Bart Tommelein aan chemiebedrijf Covestro in Antwerpen. De chemiesector in Vlaanderen is wereldtop op vlak van energie-efficiëntie en draagt op basis van een tussentijdse monitoring voor meer dan de helft bij aan de geplande energiebesparing.*

Energiebeleidsovereenkomsten zijn een partnerschap tussen de Vlaamse overheid en ruim 300 ondernemingen uit diverse industriële sectoren zoals chemie, kunststoffen, staal, voeding, metaal, papier, textiel en glas. De bedrijven engageren zich om energiebesparende maatregelen uit te voeren die op basis van energieaudits en energieplannen economisch rendabel zijn. De uitvoering van de maatregelen wordt jaarlijks nauwgezet opgevolgd. In ruil legt de Vlaamse overheid geen bijkomende administratieve lasten of nieuwe regelgeving op.

De eerste resultaten zijn bijzonder positief. 328 bedrijven, waarvan 109 uit de chemie, kunststoffen en life sciences, hebben tussen 2015 en 2018 bijna 2.500 maatregelen gepland om te besparen op hun energieconsumptie. Dit moet eind dit jaar een besparing opleveren van 17,4 PJ of 3,6% op het totale primaire energieverbruik in vergelijking met referentiejaar 2014. Hiermee realiseert de industrie 63% van de door Europa opgelegde doelstellingen voor energie-efficiëntie die Vlaanderen tegen 2020 moet halen. De meest recente monitoring van eind 2016 toont aan dat de deelnemende bedrijven op dat moment al ruim de helft van de geplande besparing effectief gerealiseerd hadden. Hierdoor werd 515.000 ton aan CO<sub>2</sub>-emissies vermeden, vergelijkbaar met de gemiddelde jaarlijkse uitstoot van 260.000 auto's.

**Bart Tommelein**, Viceminister-president van de Vlaamse Regering en Vlaams minister van Begroting, Financiën en Energie: *“De overeenkomsten die wij afsluiten met energie-intensieve bedrijven zijn een win-win voor iedereen. Bedrijven zien hun energiefactuur verlagen en blijven concurrentieel tegenover de buurlanden. Tegelijk werken we samen aan het halen van de Vlaamse klimaat- en energiedoelstellingen. Wat de 328 bedrijven samen jaarlijks besparen, komt immers overeen met het energieverbruik van 150.000 gezinnen en bovendien worden zo CO<sub>2</sub>-emissies vermeden. De cijfers tonen dus aan dat de energiebeleidsovereenkomsten een groot succes zijn. Daarom hebben we recent beslist om ze te verlengen tot 2022.”*

**Frank Beckx**, gedelegeerd bestuurder essenscia vlaanderen: *“Permanent streven naar meer energie-efficiëntie zit in het DNA van de chemie, kunststoffen en life sciences. Zowat 1 op de*

Meer info:

Gert Verreth, Communication Advisor, tel. 02 238 97 86, gsm 0477 46 42 27, [gverreth@essenscia.be](mailto:gverreth@essenscia.be)

Corine Petry, Head of Communication, tel. 02 238 99 12, GSM 0474 499 306, [cpetry@essenscia.be](mailto:cpetry@essenscia.be)

**Al onze persberichten zijn beschikbaar op [www.essenscia.be](http://www.essenscia.be). Om onze persberichten automatisch te ontvangen, kunt u zich inschrijven op onze site (onder nieuws).**

*3 bedrijven met een energiebeleidsafspraken komen uit deze sector, maar ze zijn wel goed voor 56% van de al gerealiseerde besparing. Hoe doen ze dat? Via recuperatie van restwarmte, procesoptimalisatie en door gebruik te maken van de modernste technologie.”*

**Volker Weintritt**, Managing Director Covestro Antwerpen: “Bij Covestro hebben we de voorbije jaren fors geïnvesteerd in de meest moderne infrastructuur om energie te besparen, zoals stoomketels, drukluchtinstallaties of warmtekrachtkoppeling. Zo zitten we op schema om dit jaar een energiebesparing van 13% te realiseren tegenover 2014. In de volgende fase van de energiebeleidsafspraken plannen we bovendien 30 bijkomende maatregelen om nog eens tot 10% extra energie te besparen.”

Meer info:

Gert Verreth, Communication Advisor, tel. 02 238 97 86, gsm 0477 46 42 27, [gverreth@essenscia.be](mailto:gverreth@essenscia.be)

Corine Petry, Head of Communication, tel. 02 238 99 12, GSM 0474 499 306, [cpetry@essenscia.be](mailto:cpetry@essenscia.be)

**Al onze persberichten zijn beschikbaar op [www.essenscia.be](http://www.essenscia.be). Om onze persberichten automatisch te ontvangen, kunt u zich inschrijven op onze site (onder nieuws).**