



WORKSHOP

De Europese Green Deal en het Nationaal Energie- en Klimaatplan in België

Georganiseerd in samenwerking met de Belgische Kamer van Volksvertegenwoordigers

1 JULI 2022

9H00 – 13H45 BRUSSELSE TIJD

Tweede Kamer – Erasme Kamer
Leuvensestraat 48 – 1000 Brussel

Werktaalen: Engels, Frans en Nederlands met simultaanvertaling

OPENINGSSESSIE – 9H00 – 9H30

- **9h00 – 9h10** **Openingswoorden**
Jan Geiss, Secretaris-Generaal, EUFORES
- **9h10 – 9h20** **Welkomstwoord**
Séverine de Laveleye, Lid en vicevoorzitter van de Tweede Kamer,
vicevoorzitter van de Commissie Energie, Milieu en Klimaat
- **9h20 – 9h30** **Belgische klimaateisen en de dringende nood aan gerechtigheid**
Klimatologisch
Rebecca Thissen, Onderzoeker klimaatrechtvaardigheid en duurzame
ontwikkeling, CNCD

De ambitie voor hernieuwbare energie en energie-efficiëntie in België

De sessie zal de huidige situatie voor hernieuwbare energie en energie-efficiëntie in België presenteren, en hoe deze zullen worden aangepakt via de Nationale Energie- en Klimaatplannen (NECP), rekening houdend met de Europese Green Deal en het Herstelplan. De sessie wil een beeld schetsen van het heden en de ontwikkeling van beleid voor het hernieuwbare energie- en energie-efficiëntiesysteem van de toekomst voor België bespreken.

Toespraken invoeren

- **9h30 – 9h40** **De rol van hernieuwbare energie en energie-efficiëntie voor een duurzaam herstel en economie in de EU**
Ciaran Cuffe, Lid van het Europees Parlement, voorzitter van EUFORES

- **9h40 – 9h50** **De dringende noodzaak om een efficiënt energiebeleid in België uit te voeren**
Dirk Van Evercooren, Directeur, Organisatie Duurzame Energie-ODE

- **9h50 – 10h00** **De uitdagingen binnen de Europese energie-unie voor de integratie en ontwikkeling van een duurzaam energiesysteem: speciale aandacht voor de komende uitdagingen voor België**
Eric Lecomte, Beleidsmedewerker, DG ENER, Europese Commissie

10h00 – 10h15 Vragen en Antwoorden

10h15 – 10h30 Pauze

SESSIE 2 – ENERGIE EFFICIENTIE - 10H30 – 11H15

Uitvoering van het EU-energie-efficiëntiebeleid in België

Deze sessie bespreekt succesverhalen over het implementeren van energie-efficiëntiebeleid in België en goede praktijken om investeringen te stimuleren. De sessie, die wordt gehouden als onderdeel van het Energy-Efficiency-Watch 4-project, is gericht op het verkennen van de voorwaarden en argumentatieve drijfveren voor effectief beleid.

Chair: Jan Geiss, Secretaris-Generaal, EUFORES

- **10h30 – 10h40** **Huiseigenaren targeten om Brusselse woningen energiezuinig te maken**
Julien Simon, Gebouwenrenovatie, energiemarkt en hernieuwbare energie Adviseur, Kabinet van Minister Dhr. Alain Maron
- **10h40 - 10h50** **Europese fondsen voor strategische woningrenovatieplannen van Vlaanderen en Wallonië**
Roel Vermeiren, Projectcoördinator, Vlaams Energie- en Klimaatagentschap – VEKA
- **10h50 - 11h00** **Belgische trends en beleid op het gebied van energie-efficiëntie per sector**
Niels Smeets, EU-beleidscoördinator Energie, Federale Overheidsdienst Economie

11h00 – 11h15 Vragen en Antwoorden

Mogelijke factoren en belemmeringen voor de implementatie van energie-efficiëntie in België

Het Energy-Efficiency-Watch 4-project probeert een beter begrip te creëren van het nationale debat en de motivatie over efficiëntiebeleid en goede praktijken. Deze sessie focust op de invloedrijke verhalen in België. Voorafgaande feedback van zakelijke belanghebbenden in het project zal deel uitmaken van de discussie.

Chair: Jan Geiss, Secretaris-Generaal, EUFORES

- **11h15-11h25** **Succesvolle verhalen in de Belgische context voor effectief beleid implementatie**
Daniel Becker, Directeur, Guidehouse
- **11h25-11h50** **Expertpanel**
Moderator: **Daniel Becker**, Directeur, Guidehouse
- **Tristan Roberti**, Lid van de Tweede Kamer
- **Maarten Messagie**, Managing Director, Electric Vehicle and Energy Research Group - EVERGi
- **Adrian Joyce**, Directeur, European Alliance of Companies for Energy Efficiency in Buildings – EuroACE
- **Quentin Galland**, Directeur, Public and Regulatory Affairs, Knauf Insulation

11h50 - 12h00 Vragen en Antwoorden

12h00 – 12h30 Lunch Pauze

Sessies 1, 2 en 3 worden georganiseerd in het kader van het [Energy Efficiency Watch 4-project](#). Energy-Efficiency-Watch 4 (EEW4) is een HORIZON 2020-project, coördinatie- en ondersteuningsactie, gericht op het ondersteunen van beleidsmakers in de EU-lidstaten bij het verbeteren van de mate van succesvolle implementatie van beleidsinstrumenten voor energie-efficiëntie, en zo bij te dragen aan het bereiken van de doelstelling van de richtlijn energie-efficiëntie (EED).

SESSIE 4 – HERNIEUWBARE ENERGIE – 12H30 – 13H45

Open discussie: Naar een nieuw en duurzaam Belgisch energiesysteem

Deze sessie wil de economische en financiële opportuniteiten voor hernieuwbare energiebronnen in België bespreken. Het belicht de trends van het nieuwe energiesysteem, innovatieve initiatieven en nieuwe bedrijfsmodellen uit verschillende sectoren die de uitdagingen van het traditionele energiesysteem aangaan en het toekomstige Belgische energiesysteem vormgeven.

Chair: Jan Geiss, Secretaris-Generaal, EUFORES

- **12h30 – 12h40** **Het Belgische economische perspectief en de uitdagingen om een klimaatneutraal energiesysteem**
Bert Van Loon, Bert Van Loon, beleidsadviseur Klimaat & Energie, Federaal Kabinet Minister van Energie Mevr. Tinne Van der Straeten
- **12h40 – 13h30** **Expertpanel**
Moderator: **Jan Geiss**, Secretary General, EUFORES
- **Malgosia Bartosik**, Plaatsvervangend CEO, WindEurope
- **Dries Acke**, Directeur, SolarPower Europe
- **Eric Morami**, Conseiller Energie, EDORA
- **Philippe Awouters**, De Europese Federatie van Energiecoöperaties van Burgers – REScoop.BE

13h30 – 13h40 Vragen en Antwoorden

- **13h40 – 13h45** **Closing Remarks**
Jan Geiss, Secretaris-Generaal, EUFORES

Je mag ook

Deel, like of becommentarieer het evenement op **Twitter**
[@EUFORES_EU](https://twitter.com/EUFORES_EU)

Word **EUFORES**-lid of sponsor

Neem voor elke vraag contact op met: rachelle.hajjar@eufores.org



The project EEW4 has received funding from the European Union Horizon 2020 Research and Innovation Programme under grant agreement No. 847153. The publication reflects only the author's views, and the European Commission is not responsible for any use that may be made of the information it contains.