

Publiekssamenvatting

EU-voorstellen voor een lager energieverbruik door meer efficiëntie

WAAR GAAT HET OM?

- Volgens de huidige berekeningen **doet de EU te weinig** om de beoogde **20% minder energieverbruik tegen 2020** te halen.
- Daarom komt de Europese Commissie nu met nieuwe maatregelen voor efficiënter energiegebruik in alle sectoren.

WAT ZOU ER PRECIËS VERANDEREN?

- **Overheden** mogen alleen nog maar energie-efficiënte gebouwen, diensten en producten aankopen en moeten jaarlijks 3% van hun gebouwen renoveren om het energieverbruik drastisch te verlagen.
- **Energiebedrijven** moeten de consument aansporen om het energieverbruik te verlagen door verbeteringen zoals isolatie of een efficiëntere boiler.
- **Bedrijven** moeten zich bewust worden van de mogelijkheden om energie te besparen en grote bedrijven moeten om de 3 jaar een energieaudit laten uitvoeren.
- **Consumenten** moeten meer informatie krijgen via hun meter en energierekeningen, zodat ze hun verbruik beter onder controle kunnen houden.
- **Energiecentrales** moeten op efficiëntie worden doorgelicht en de EU zal voorstellen doen om de prestaties te verhogen en het gebruik van afvalwarmte te bevorderen.
- **Nationale energieregulators** moeten rekening houden met energie-efficiëntie bij het bepalen van het energieaanbod en de energieprijzen voor de consument.
- **Nieuwe certificeringsregelingen** moeten een hoog niveau van technische kennis bij energiediensten garanderen.

WIE HEEFT ER BAAT BIJ EN HOE?

- De **consument** krijgt meer informatie om zijn energieverbruik en dus ook zijn energierekening te beperken.
- Het **milieu** heeft baat bij een geringere uitstoot aan broeikasgassen.
- De **overheid** kan haar eigen energiekosten omlaagbrengen dankzij efficiëntere gebouwen, producten en diensten.
- De **EU-economie** is gebaat bij een zekerder energievoorziening en economische groei door nieuwe banen, met name in de renovatie van gebouwen.

EN NU?

- Zodra het Europees Parlement en de Raad het voorstel hebben goedgekeurd, moeten de EU-landen de voorstellen binnen een jaar omzetten in nationale wetgeving.

- In 2014 wordt opnieuw bekeken hoeveel vooruitgang de EU heeft geboekt ten opzichte van haar doelstelling, 20% minder energieverbruik tegen 2020. Is er te weinig vooruitgang, dan zullen er verplichte energie-efficiëntiedoelstellingen worden voorgesteld.