

Klimaatdag

Samen voor fossielvrij

2 mei 2024 | Heusden-Zolder

vvsg

**heusden
zolder**



Vlaanderen
is energie en klimaat



Hoe pak je een residentiële renovatiestrategie in je gemeente aan die de doelstellingen voor 2050 vertaalt naar de opgave vandaag?



Kris Moonen | regisseur energie-efficiëntie patrimonium en renovatie
Netwerk Klimaat
kris.moonen@vvsg.be
+32 485 52 71 98




Helpt woningeigenaars kan klimaatrenovatie niet betalen


[Home](#) / [Nieuws](#) / Helpt woningeigenaars kan klimaatrenovatie niet betalen

© 31 oktober 2020



26/04/2024



 Vlaamse
overheid

**Versterking
Lokaal Energie- en Klimaatpact 2.1
tussen de Vlaamse Regering
en de Vlaamse lokale besturen**

AGENTSCHAP
BINNENLANDS
BESTUUR

LOKAALBESTUUR.VLAANDEREN.BE/LEKP



*De energietransitie zal inclusief zijn,
of niet zijn.*

Maarten De Cuyper, president of the board - VREG

“BELGIUM RENOVATES FOR ENERGY EFFICIENT LIVING”

LIFE IP BE REEL! PROJECT

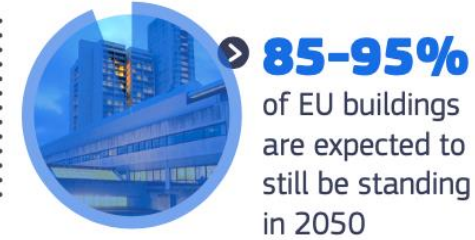
ONDERSTEUNING VAN
DE LANGETERMIJN RENOVATIESTRATEGIE

BE REEL – KLIMAATDAG VVSG
BERINGEN, 2 MEI 2024



LIFE IP CA 2016 BE-REEL!
With the contribution of the LIFE
financial instrument of the
European Union

De langetermijn renovatiedoelstellingen 2050



Renovatiedoelstellingen 2050

- Renovatiepercentage, nu <1%, >2% in 2030 naar minimaal 3%/jaar. (97% van het bestaande gebouwenbestand in Europa heeft een energie-efficiëntie-upgrade nodig)
- Energieprestatie van woningen minimaal label A (<100 kWh/m²)
- Gebouwen zonder emissies
- Aanpak van energiearmoede

“Renovation Wave” interventie domeinen (selectie) – “Fit for 55”

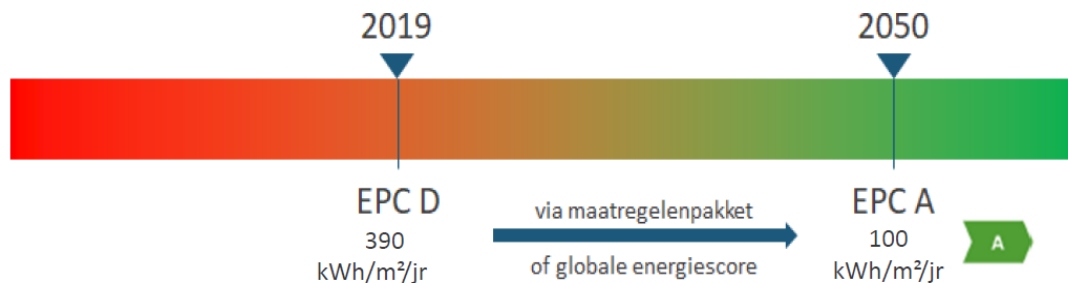
1. Informatie, stimulansen en juridische zekerheid
2. Financiering & technische ondersteuning
3. Energiearmoede en slecht presterende gebouwen
4. Participatieve en buurt gebaseerde aanpak
5. Defossilisering verwarming en koeling
6. Duurzame gebouwde omgeving



De langetermijn renovatiedoelstellingen 2050 in Vlaanderen

Doelstelling 2050

Heel energiezuinige en duurzaam verwarmde woningen



- Tegen 2050 alle woningen voldoen aan het EPC-label A (<100 kWh/m²).
- Verplichting tot minimaal label D (<400 kWh/m²).
- 28% appartementen, 28% huurwoningen
- Gemiddeld per jaar 95.000 woningen gerenoveerd (
- Meer dan 200 miljard euro aan investeringen nodig.

Beleidsinstrumenten

Informatietools

- EPC+ (EPB-certificaat)
- Woningpaspoort Energiehuize
- Masterplan appartementen

Subsidies

- MijnRenovatiepremie (25%-50%)
- EPC-label subsidie voor EPC-label (2,5k tot 5k €)

Leningen

- MijnverbouwLening (<60k €)
- Renovatiekrediet (<60k €)
- Noodkoopfonds (<50k €)

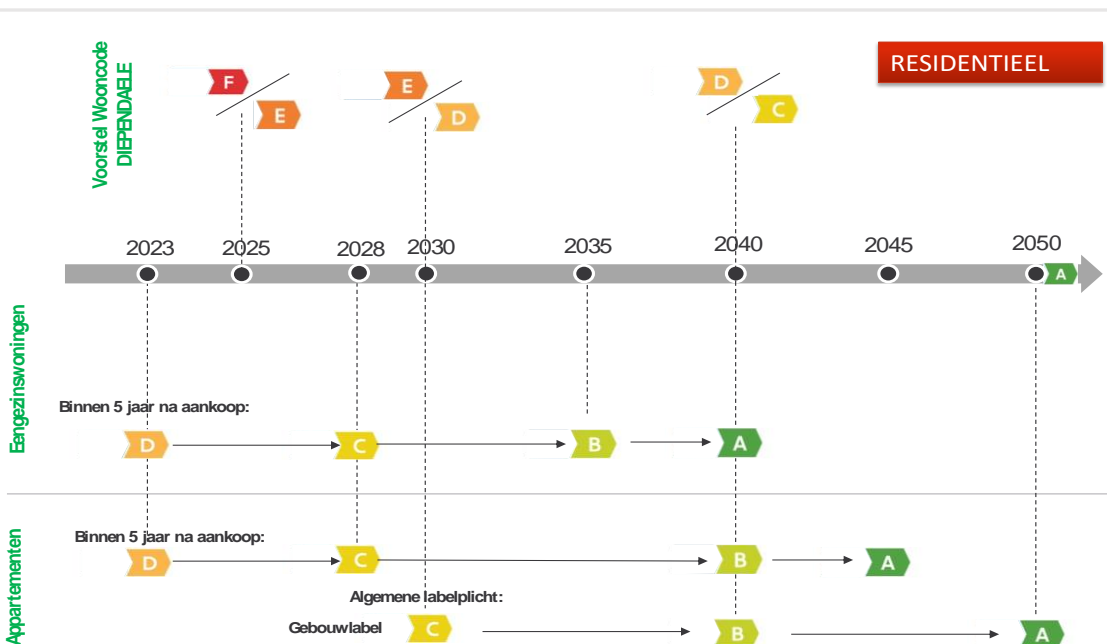
Andere

- Fiscaliteit (aftrek label A)
- Energiecoachingacties (22x)
- Particuliere fondsen voor appartementen

Geschatte # EPC-label A:

- § 2019: 3.8% (212,800 won.)
- § 2020: 4.6% (257,600 won.)
- § 2021: 5.7% (319,200 won.)

2,7 miljoen woningen



Verkrijgen engagement tot diep renoveren van woningen

1. Duurzame gebouwde omgeving

=> Lokale besturen



1. Informatie, stimulansen en juridische zekerheid

=> Woningpas

5. Defossilisering verwarming en koeling

=> Stad Gent



2. Financiering & technische ondersteuning

=> Energiehuizen



4. Participatieve en buurt gebaseerde aanpak

=> Stad Antwerpen



3. Energiearmoede en slecht presterende gebouwen

=> Stad Mechelen



Enkele cases BE REEL project





BE BELGIUM
RENOVATES
FOR ENERGY
EFFICIENT
LIVING
reel!

Eddy Deruwe

Vlaams Energie en Klimaatagentschap (VEKA)

LIFE IP 2016 BE REEL!

eddy.deruwe@vlaanderen.be

www.be-reel.be



Vlaamse
overheid



LIFE IP CA 2016 BE-REEL!
With the contribution of the LIFE
financial instrument of the
European Union



Vlaanderen
is energie en klimaat

**heusden
zolder**



vvsg netwerk
klimaat



fluvius.

ethias



elia

| Elia Group

 **Belfius**

proximus

