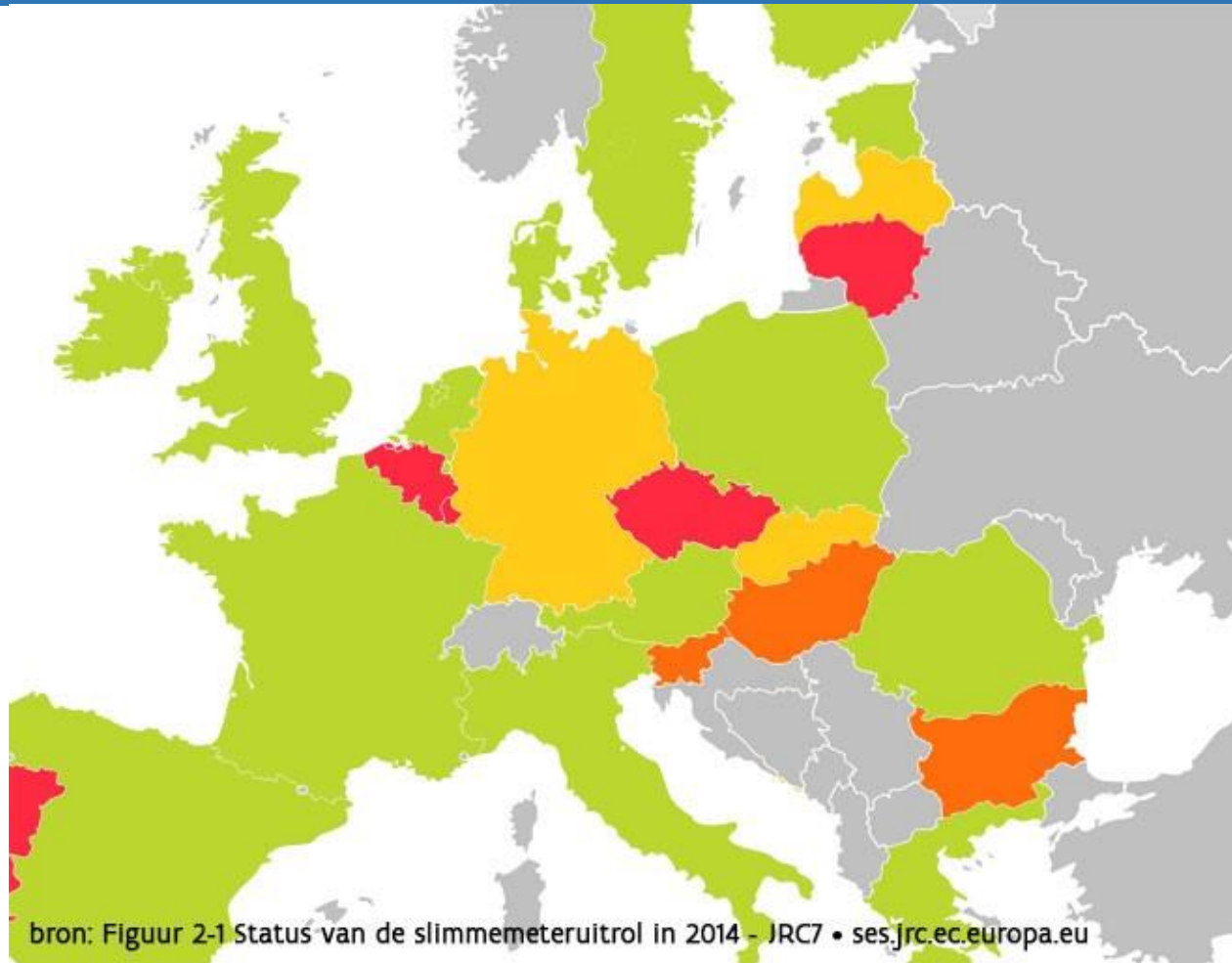


# DIGITALE METERS

# WAAROM?



- Huidige meter: niet meer gemaakt
  - Energielandschap van de toekomst
    - Iedereen producent
    - Slim net
    - Slimme toestellen
    - Opslagsystemen
- ➔ Verbruik plannen, afstemmen op moment productie en kost energie
- ➔ Op termijn: energie besparen



## Slimme digitale meters

- Geen slimme meter (<80%) tegen 2020
- Selectieve uitrol slimme meter tegen 2020
- Slimme meter (>80%) tegen 2020
- Nog geen beslissing



# EENVOUDIG



- Eenvoudige digitale meter
- Slim meetsysteem kan je toevoegen

## Waarom?

- Kost beperken
- Marktwerving stimuleren
  - Meer innovatie
  - Lagere prijzen
- Klant kiest zelf extra toepassingen

# KOSTEN BEPERKEN



- Eenvoudige digitale meter
- Meter die al op de markt is
- Dezelfde in heel Vlaanderen

## **Kosten besparen ivm huidige meters**

- Geen dure budgetmeters meer nodig
- Thuisopmetingen overbodig
- Minder energiefraude

# START 1 JANUARI 2019

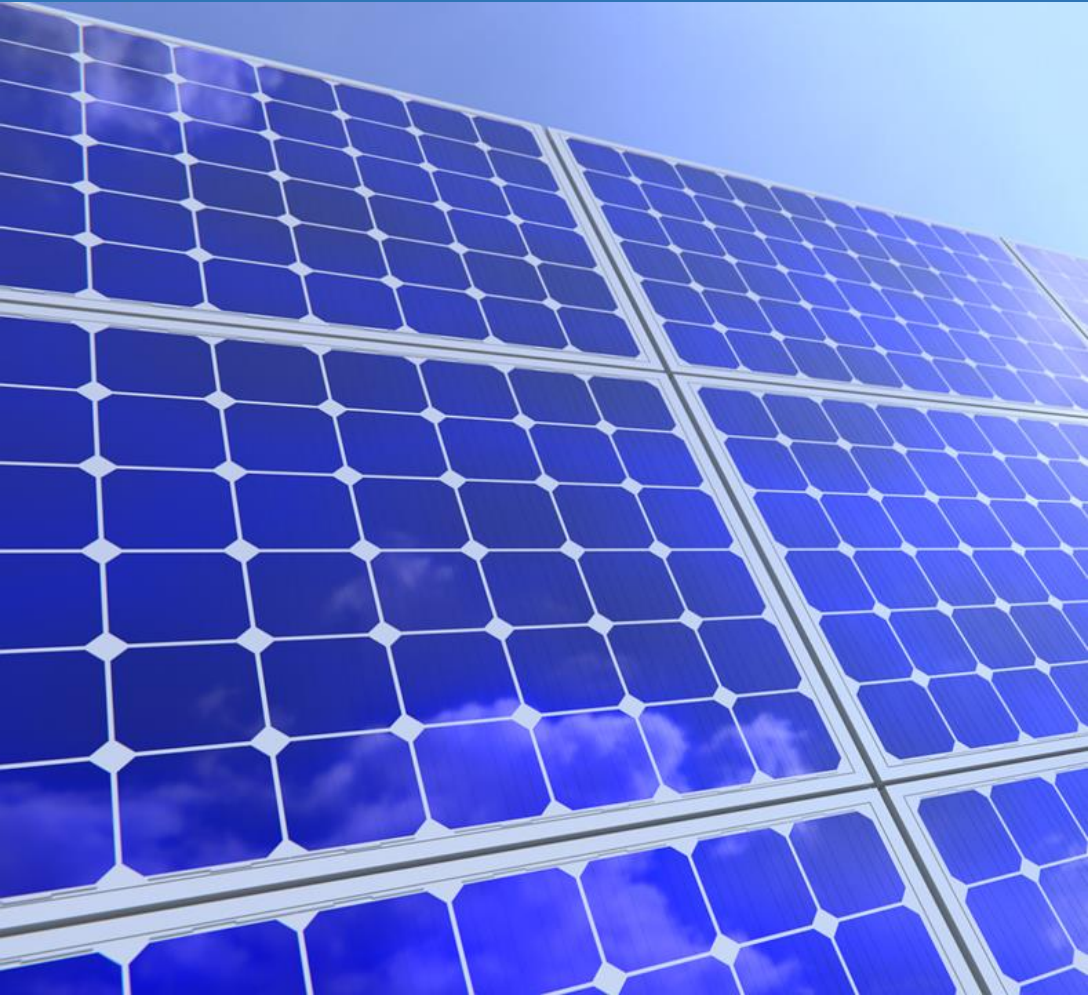


## Geleidelijk

- Nieuwbouw & grondige renovatie
- Prosument
- Budgetmeter



# TERUGDRAAIENDE TELLER



- Terugdraaiende teller mag geen drempel zijn voor uitrol batterijen
- Maar rendement zonnepanelen behouden!
  - Installaties tot 31/12/2020 behouden 15 jaar voordeel terugdraaiende teller
  - Vanaf 01/01/2021 nieuwe compensatieregeling
  - Prosumant kan zelf kiezen om vroeger over te stappen van voordeel terugdraaiende teller naar compensatieregeling



## Automatische lezing meterstanden

- Veel data voorhanden
- Extra veiligheidsmaatregelen

## Algemene regel:

- Duidelijk bepalen wie welke data mag gebruiken
- Ander gebruik? Alleen mits expliciete toestemming



# EN NU?

- Vandaag plan van aanpak bepaald
- Voorleggen aan stakeholders en VREG
- Kosten-batenanalyse
- Streefdoel: uitrol vanaf 1/1/2019

