

ORES



Faciliter l'énergie, faciliter la vie



# **Algemene Vergadering ORES Assets**

13 juni 2024





# **Markante gebeurtenissen 2023-2024**

# Markante gebeurtenissen 2023

- ✓ ORES is opnieuw verkozen tot **"Top employer"**
- ✓ ORES raadpleegt zijn stakeholders om zijn **strategisch toekomstplan** op te stellen. Hun voornaamste verwachtingen: **dat ORES op een onberispelijke manier zijn activiteiten uitvoert die essentieel zijn voor het sociaal-economische leven in Wallonië en voor de energietransitie**
- ✓ De CWaPE publiceert de nieuwe **distributietarieven 2024**. Het tarief van ORES - voor het eerst **één enkel tarief** op het hele grondgebied waar ORES actief is - is het **voordeligste van Wallonië**

# Markante gebeurtenissen 2023

- ✓ De **Waalse regering steunt de inspanningen van de DNB's voor de energietransitie**. ORES ontvangt in dit verband een subsidie van bijna 147 miljoen euro - waarvan 126 miljoen voor elektriciteit
- ✓ ORES presenteert zijn nieuw **strategisch plan** aan de Algemene Vergadering en laat het goedkeuren. Het is helemaal afgestemd op **collectieve actie voor een succesvolle energietransitie in Wallonië**
- ✓ In overeenstemming met de beslissingen van de Waalse overheid wordt het **compensatiesysteem** (of de "terugdraaiende meter") niet meer toegekend voor zonnepaneleninstallaties die na 31 december 2023 in gebruik zijn genomen

# Markante gebeurtenissen - begin 2024

- ✓ Het Waalse Parlement keurt het decreet goed dat voorziet in de **algemene invoering van digitale meters tegen eind 2029**
- ✓ De CWaPE keurt de **toegestane inkomsten** van ORES goed voor de jaren 2025 tot 2029
- ✓ ORES zet een **kaart van de risicozones** voor spanningsafwijkingen bij sterke zonneshijn op zijn website



# Jaarrekeningen 2023

**ORES Assets**

# 2023 in cijfers

<b>Investerings</b>  291,1 M€ (netto)  384,1 M€ (bruto)  +18% in vergelijking met 2022	<b>Vaste activa</b>  4.112,6 M€  afschrijvingen: 171,4 M€	<b>Vergoede RAB</b>  4.050,0 M€	<b>Eigen vermogen</b>  1.948,8 M€  totaal eigen vermogen / balanstotaal 42,03 %
	<b>Resultaat</b>  106,2 M€	<b>Dividenden</b>  74,7 M€	

# Balans op 31 december 2023

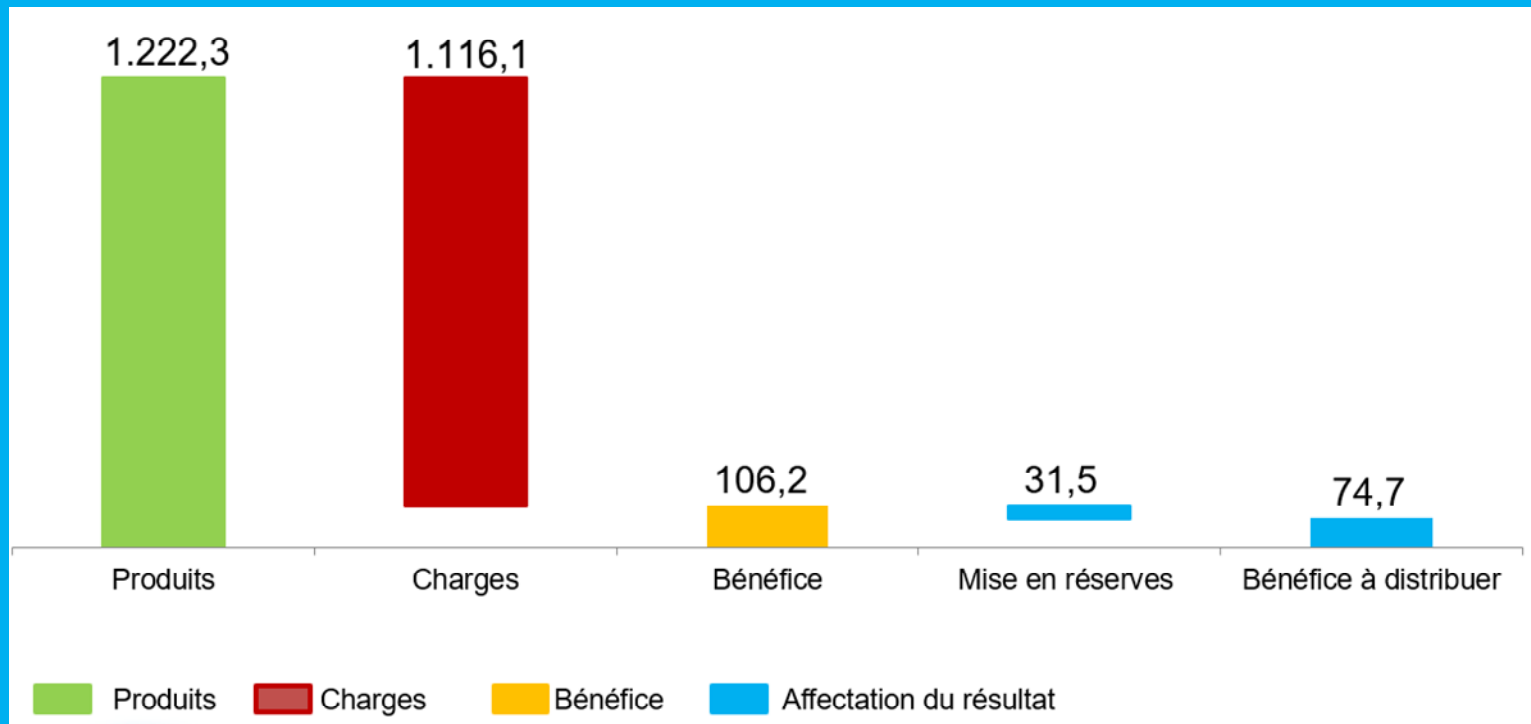
In miljoen euro

Activa		Passiva	
Vaste activa	4.112,6	Eigen vermogen	1.948,8
		<i>waaronder beschikbare reserves</i>	295,7
		Financiële schulden	2.257,8
Vlottende activa	524,3	Andere	430,3
<i>waaronder regulatoire activa</i>	173,3		
<b>Totaal</b>	<b>4.636,9</b>	<b>Totaal</b>	<b>4.636,9</b>



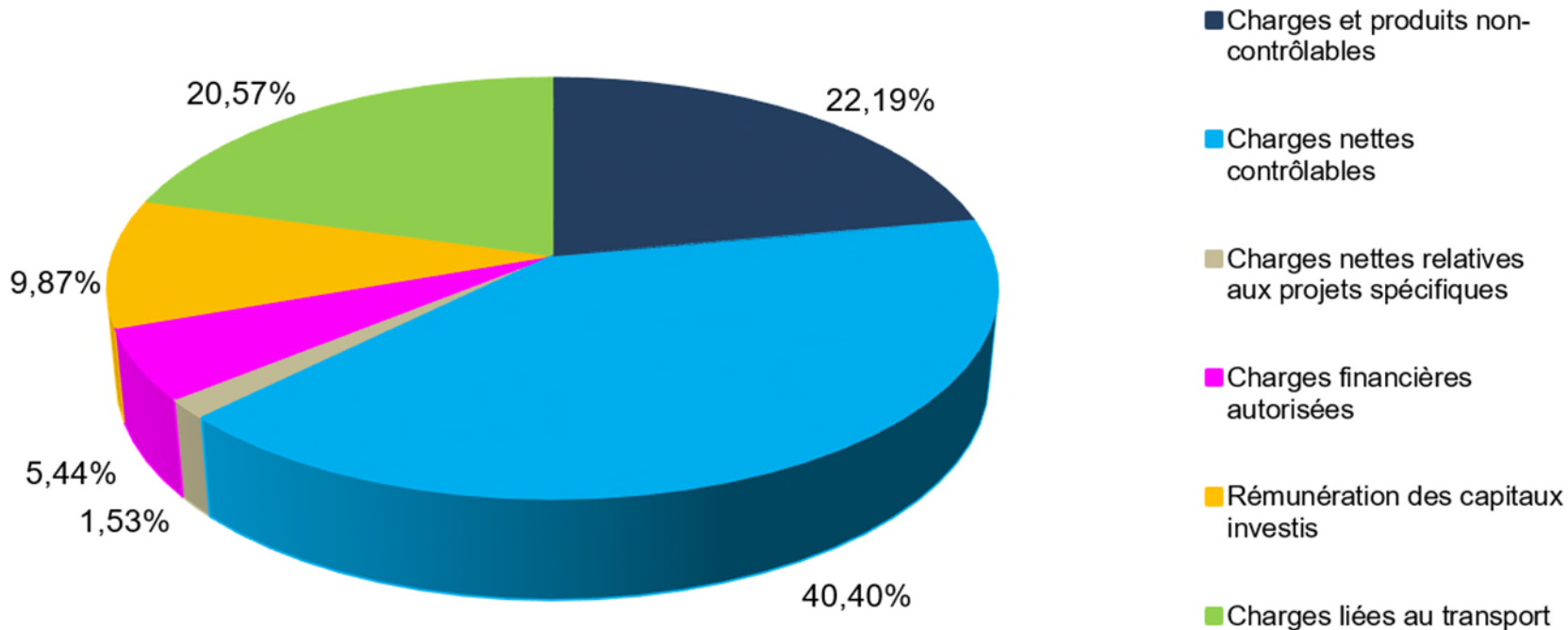
# Resultatenrekening 2023

In miljoen euro - alle activiteiten - elektriciteit en gas



# Regulatoire resultatenrekening 2023

## Focus op de regulatoire bestanddelen



# Regulatoire resultatenrekening 2023

## Focus op de afwijkingen

**23,0 M€**

Afwijking op **controleerbare kosten**  
(malus)

**28,6 M€**

Afwijking op **financiële kosten** (positieve  
afwijking)

**157,2 M€**

Afwijking op **niet-controleerbare kosten**  
(regulatoire activa)

Belangrijkste rechtvaardigingsgronden: kleinere gefactureerde volumes (elektriciteit: -12,7% / gas: -18%) en hogere aankooprijzen van de elektriciteit die nodig is voor de activiteiten van de DNB. Invloed

# Terugblik op de **regulatorische periode 2019-20**

Ondanks de impact van de corona-, klimaat- en energiecrites in deze periode: **de budgetten** toegekend voor de regulatorische periode 2019-2023 werden **niet overschreden!**

**Investerings in netten (exclusief smart nets)**

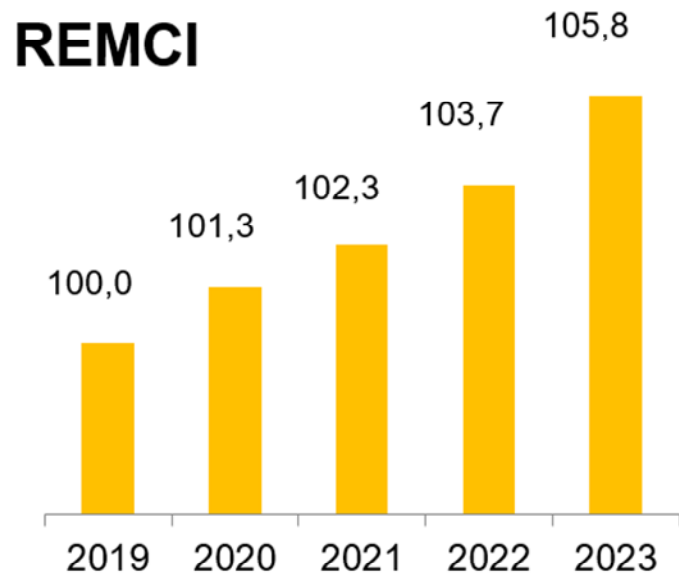
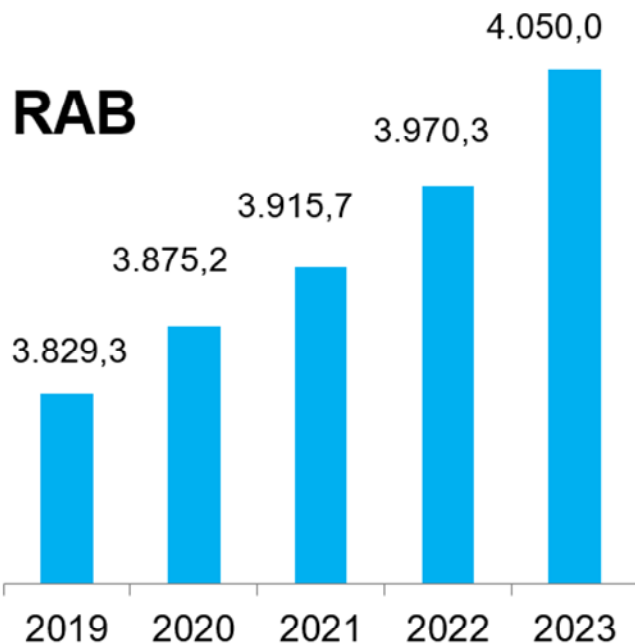
Budget benut voor **100,33%** voor elektriciteit en voor **97,26%** voor gas

**Controleerbare kosten**

Onderbenutting van het budget met **1,81%**

# Evolutie van de REMCI (billijke winstmarge) en van de vergoede RAB

In miljoen euro



# **Dividendenbeleid** van toepassing voor de regulatoire periodes 2019-2023 en 2024

Pay-out ratio bepaald op **70% van de vergoeding van de  
geïvesteerde kapitalen** die aan het eigen vermogen wordt  
toegekend.

Geen jaarlijkse herkapitalisatie zolang:  
ratio eigen vermogen / (eigen vermogen + financiële schuld)  
**> 40%**

Principes opgenomen in een vennotenovereenkomst ondertekend  
in 2020

# Dividenden en wegenisbijdragen

## Dividenden in miljoen euro

CENEO	33,4
FINEST	2,8
FINIMO	3,7
IDEFIN	11,9
IEG	1,9
IFIGA	0,1
IPFBW	10,2
SOFILUX	8,4
<b>TOTAAL VOOR ZFI</b>	<b>72,4</b>
Gemeenten	2,3
<b>TOTAAL ORES Assets</b>	<b>74,7</b>

## Wegenisbijdragen 2024 in miljoen euro

**42,8**

Bedrag geraamd onder  
voorbehoud van  
goedkeuring door de  
WOD Energie

**Geconsolideerde BGAAP-rekeningen**

**ORES Assets  
(ORES-groep)**



# Aandeelhoudersstructuur

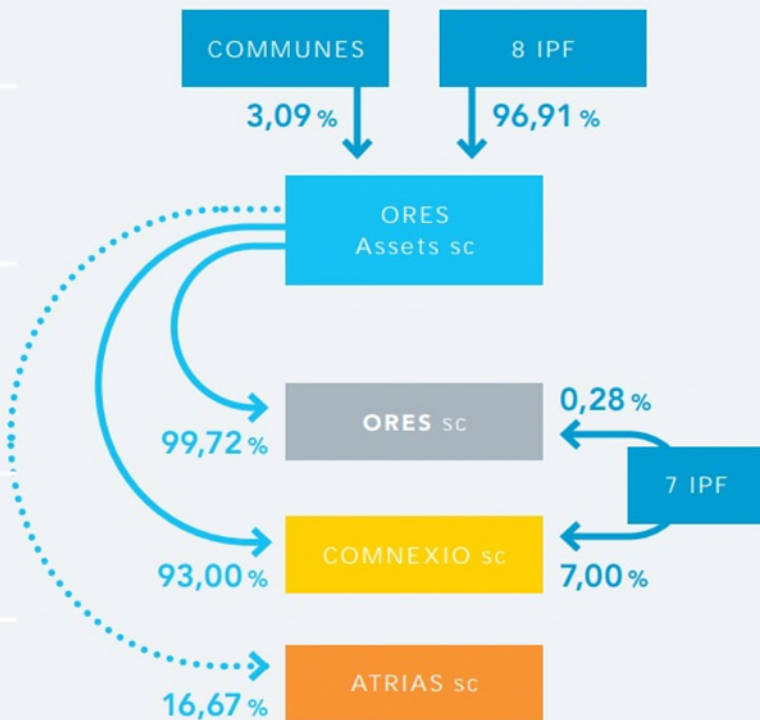
Actionnariat  
100% public

Détenteur  
de la licence  
de GRD (2023)  
et des actifs

Société  
exploitant  
les réseaux  
pour le compte  
du GRD

Centre  
de contact  
d'ORES

Clearing  
house fédérale



ORES Assets bezit:  
99,72% van ORES  
93% van Connexio

→ geconsolideerde  
rekeningen ORES Assets zijn  
wettelijk verplicht  
naar Belgische normen  
(BGAAP)

= consolidatiekring

Partners in ORES Assets: CENEO,  
FINEST, FINIMO, IDEFIN, IEG, IFIGA,  
IPFBW en SOFILUX

Partners in ORES en Connexio: CENEO,  
FINEST, FINIMO, IDEFIN, IEG, IPFBW en  
SOFILUX

# ORES Assets geconsolideerd BGAAP 2023

## Enkele cijfers

### Investerings ORES-groep

**385,2 M€**  
(bruto)

**292,2 M€**  
(netto)

**+18% in  
vergelijking met  
2022**

### Vaste activa ORES-groep

**4.118,1 M€**

### Eigen vermogen ORES-groep

**1.948,9 M€**

**totaal eigen  
vermogen/balanstot  
aal  
40,68%**

# Geconsolideerde balans BGAAP op

## 31/12/2023

In miljoen euro

### Activa

Vaste activa	4.118,1
Vlottende activa	672,2

**TOTAAL** **4.790,3**

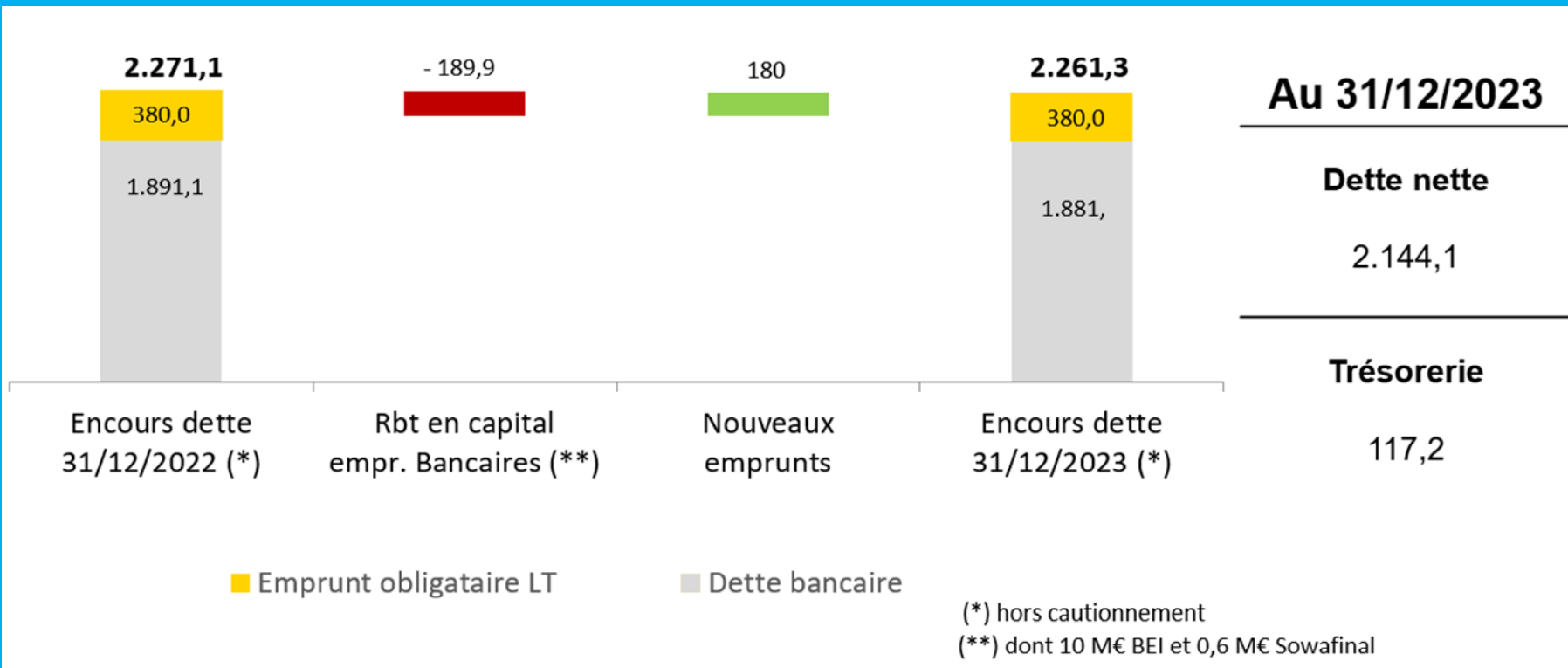
### Passiva

Eigen vermogen	1.948,9
Financiële schulden	2.261,3
Andere	580,1

**TOTAAL** **4.790,3**

# Evolutione van de schuld van de ORES-groep

In miljoen euro



# **Stemming**

**Goedkeuring van het jaarverslag  
2023**

# **Stemming**

**Goedkeuring van de jaarrekeningen  
2023**

# **Stemming**

**Décharge van de bestuurders**

**Stemming**

Décharge van de revisor



**Stemming**

**Statutaire benoemingen**

# **Stemming**

**Bijwerking van bijlage 1 bij de  
statuten - lijst van aandeelhouders**



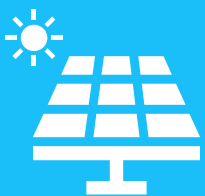
# Het elektriciteitsnet in tijden van **ENERGIETRANSITIE**

Algemene Vergadering van 13 juni 2024  
Fernand Grifnée - Voorzitter van het Directiecomité



# Energietransitie: waarover gaat het?

# De energietransitie komt neer op **massale elektrificatie**



Hernieuwbare productie

**x2,1**

tussen 2021 en 2030



Elektrische auto's

**+500.000**

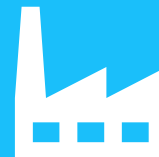
tegen 2030



Elektrische verwarming

**44%**

in 2050



Industriële processen

**?**

# Het net staat centraal in de **transitie**

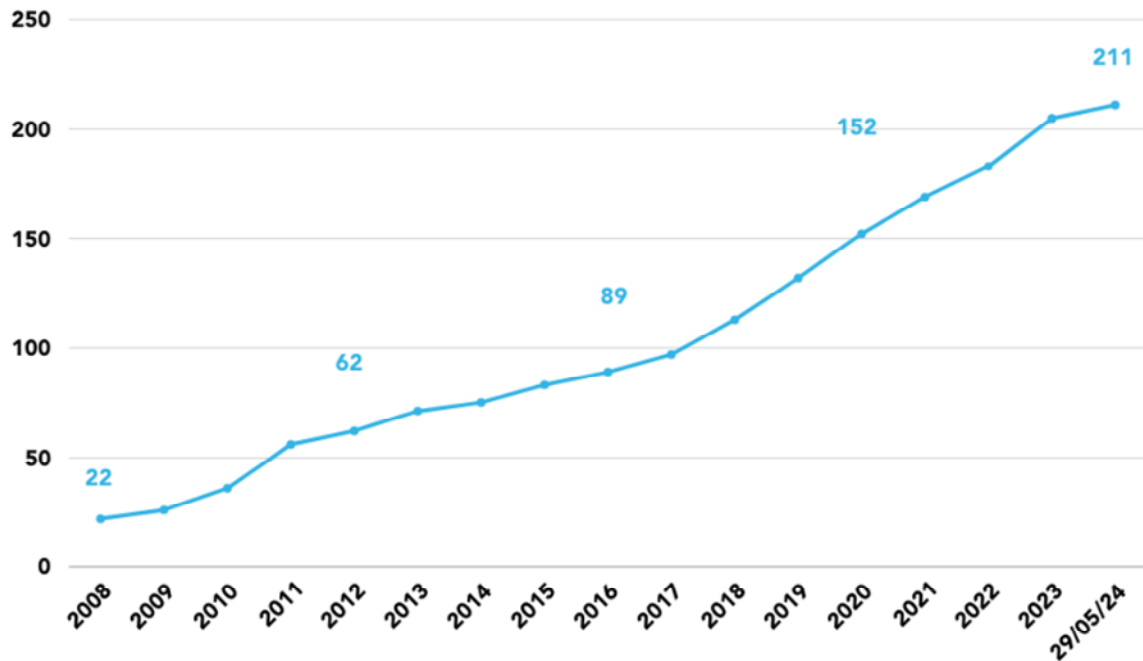
**+30%**  
**elektriciteit**  
**op het ORES-**  
**net in 2030**

**+64%**  
**elektriciteit**  
**op het ORES-**  
**net in 2050**



**Energietransitie: sneller,  
sterker**

## Nombre de productions éoliennes raccordées au réseau électrique de 2008 à ce jour



Source : ORES

**Totaal vermogen**

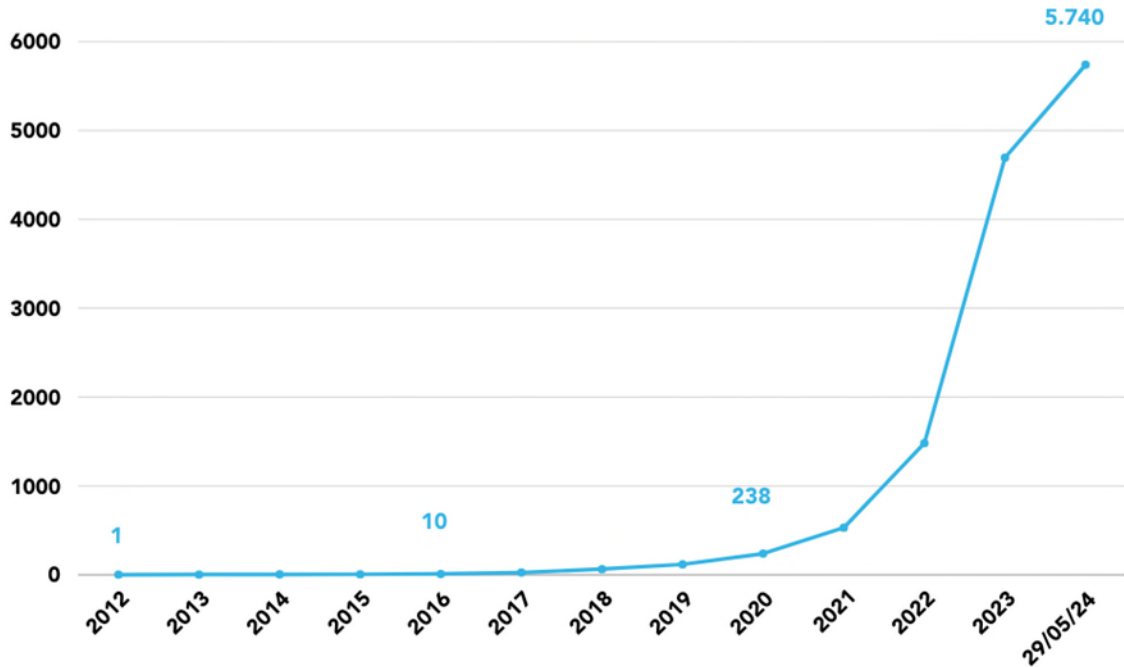
**2024: 1.140 MVA of  
2.500 GWh**

**stemt overeen met  
meer dan 1  
kernreactor**

**Doelstelling PACE  
6.200 GWh aan  
windenergie  
produceren tegen  
2030**



## Nombre de bornes de rechargement\* raccordées au réseau électrique de 2012 à ce jour



\*Bornes déclarées

Source : ORES

## Totaal vermogen

**2016: 125 kW**

**2020: 3.700 kW**

**2024: 96.500 kW**

## Doelstelling PACE

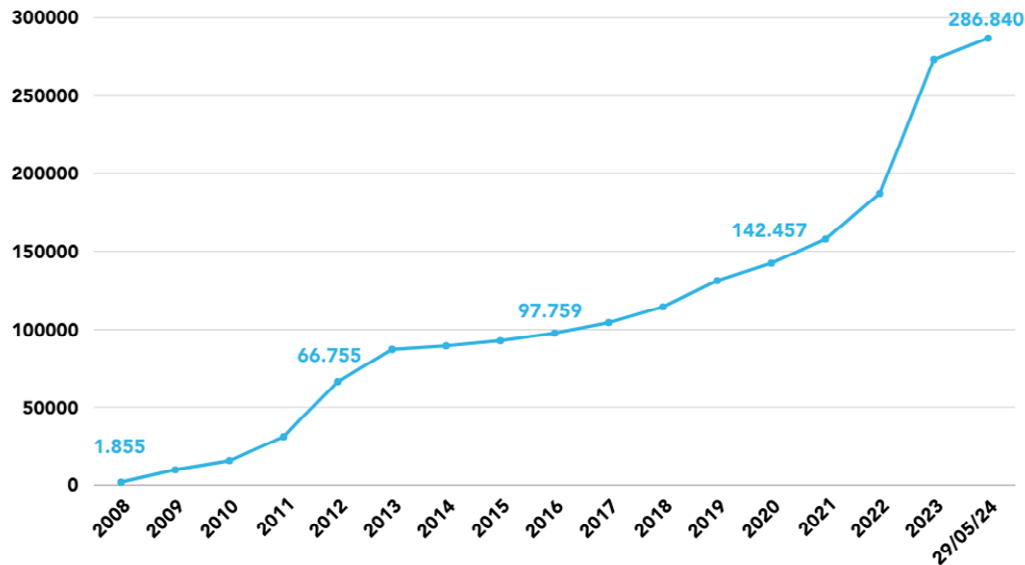
**500.000** elektrische voertuigen inschrijven

en **225.000**

oplaadpunten installeren tegen 2030

# 2023: forse stijging van zonnepanelen in Wallonië

Nombre d'installations photovoltaïques raccordées au réseau électrique de 2008 à ce jour



Source : ORES

**100.000** installaties meer, alleen al in 2023, d.w.z. **60% meer**

**1.900 MVA of 1.900 GWh** aan zonnepanelen in totaal aangesloten op het net, het equivalent van bijna **2 kernreactoren**

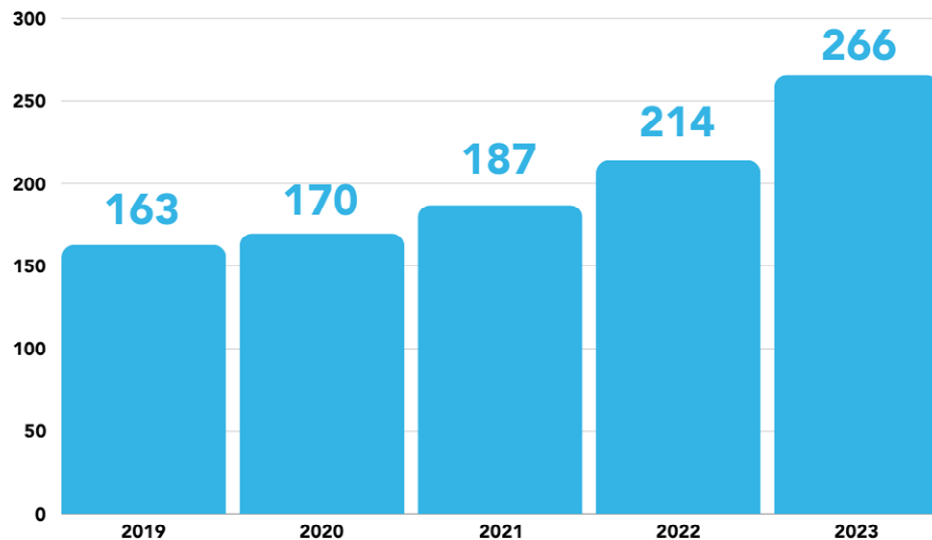
**Doelstelling PACE**  
**5.100 GWh** aan energie met zonnepanelen produceren tegen 2030



**ORES investeert**  
al vele jaren om  
de  
energietransitie  
te doen slagen

# ORES investeerde meer in zijn elektriciteitsnet

Évolution des investissements dans le réseau électrique de 2019 à 2023\*

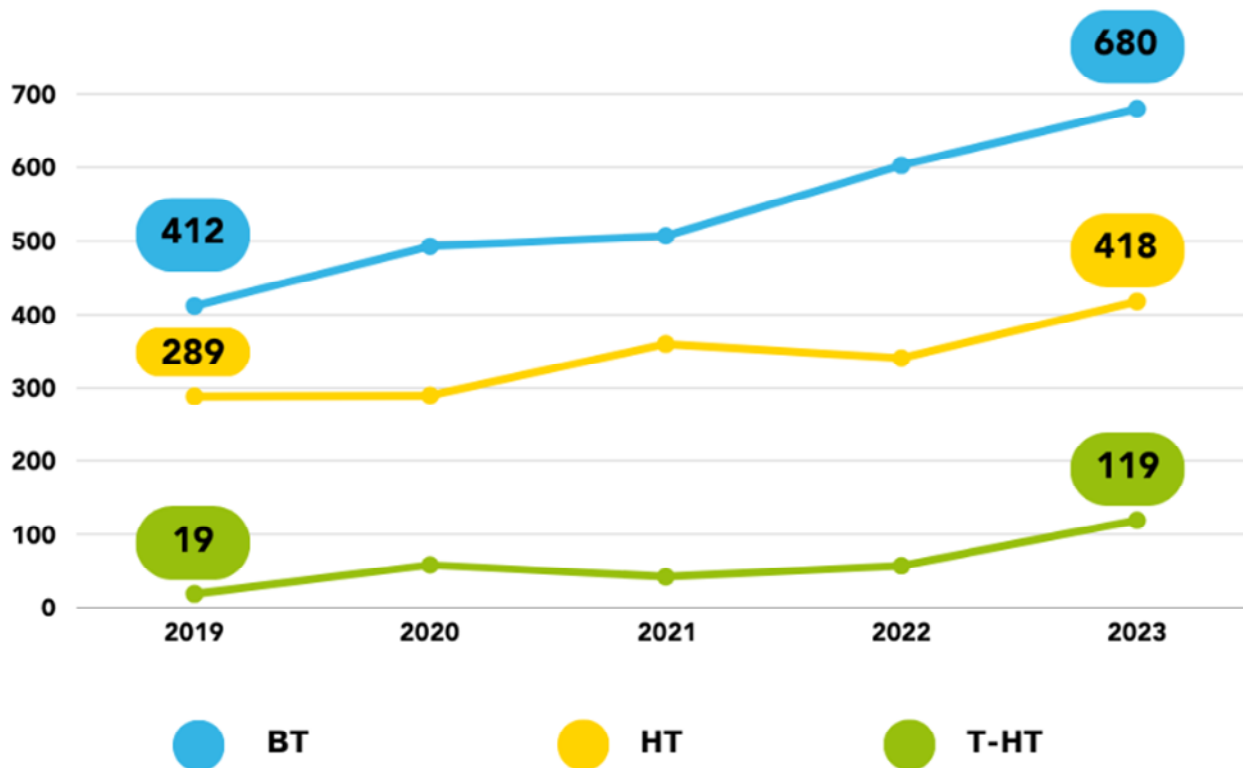


\*en millions d'euros

Source : ORES

**+63%**

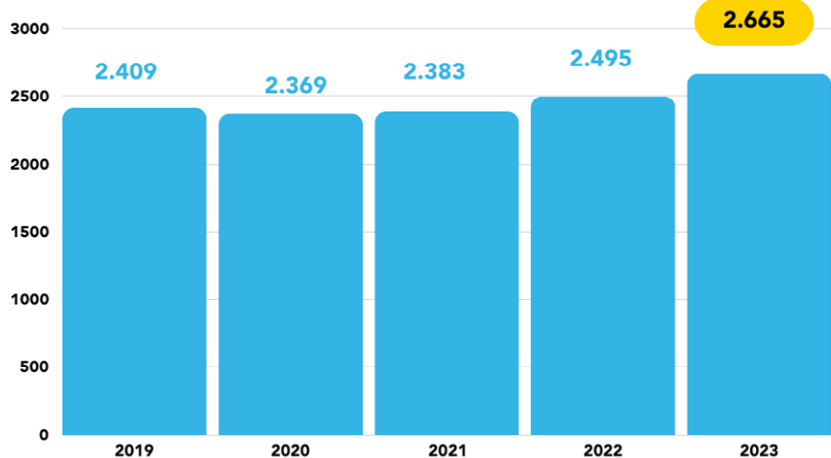
## Poses haute tension / basse tension (en km)



**+65%**  
aan LS-kabels

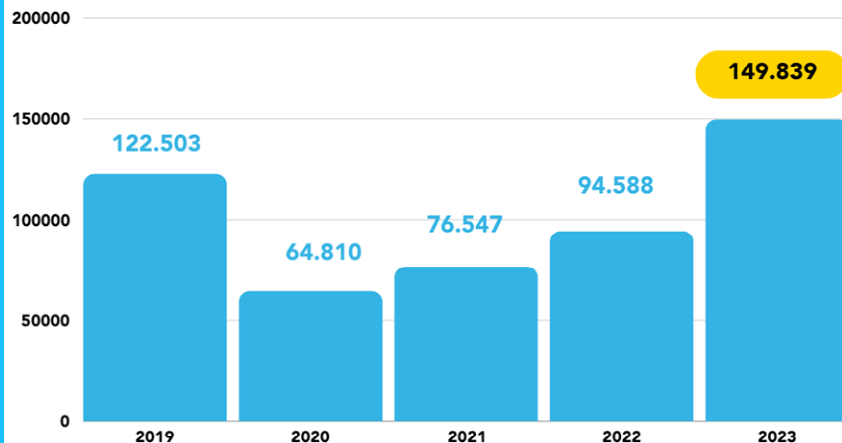
# Ook meer aanwervingen en meer opleidingen

Nombre de collaborateurs



**+11%**

Heures de formation dispensées aux internes et aux entrepreneurs



**+22%**





# De aanpak van ORES: orde en methode



**Dicht bij de klanten  
staan**

**Elektrische laadpalen**

**Ontwikkeling van een  
simulator waarmee klanten  
zelf kunnen bepalen hoeveel  
vermogen ze nodig hebben  
om hun elektrische auto  
thuis op te laden.**





# Dicht bij de klanten staan

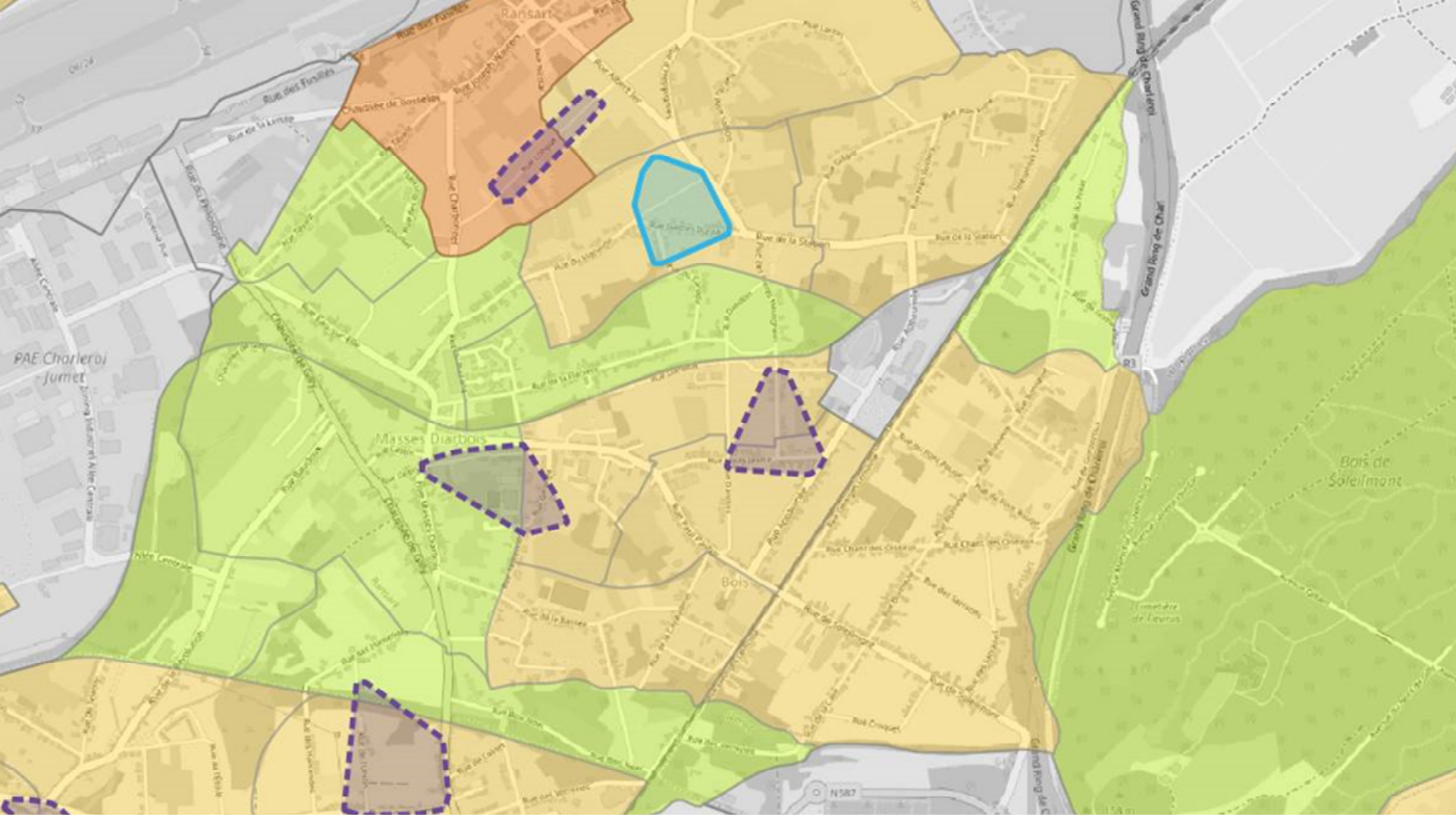
## myORES

Via de online zone "myORES" krijgen klanten met een digitale meter toegang tot hun gegevens voor stroomafname uit het net en stroominjectie in het net.

# Dicht bij de klanten staan

## Spanningsafwijkingen

- Vereenvoudigde procedure voor klanten die spanningsafwijkingen melden, met volledige ontzorging door onze diensten
- Via de website beschikken klanten over een geavanceerde mapping tool: transparantie over kritieke gebieden en informatie over de door ORES geplande oplossingen/werken (juli 2024)



PAE Charleroi Jumez

Masses Diabolois

Bois

Bois de Soleilmont

Rue des Familles

Rue de la Liberté

Rue de la Liberté

Rue de la Liberté

Rue de la Liberté

Rue de la Liberté

Grand Ring de Char

N 507



**Het net moderniseren**

**10.000 circuits op  
70.000 worden als  
kritiek bestempeld**



# Het net moderniseren

## Onze verbintenis voor 2024

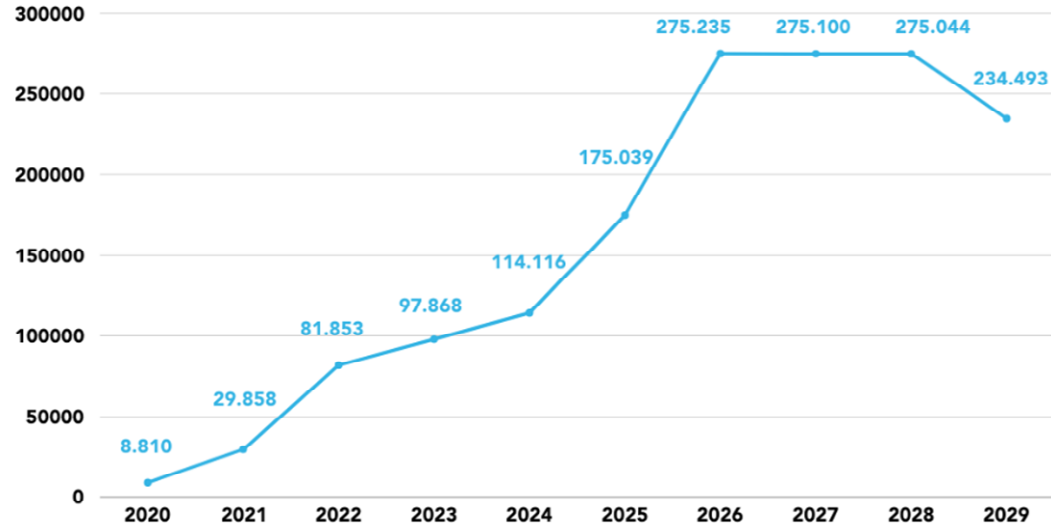
- Werken aan **1.250 circuits**
- Installatie van **40.000 digitale meters**
- Inschakelen van meer dan **200 medewerkers**

# In de periode **2024-2029**:

- **5.000 km** nieuwe kabels in het laagspanningsnet
- **3.400 km** nieuwe kabels in het middenspanningsnet
- **430 km** nieuwe trans-HS-kabels voor industriële hernieuwbare productie
- **3.850** extra cabines of transformatorposten

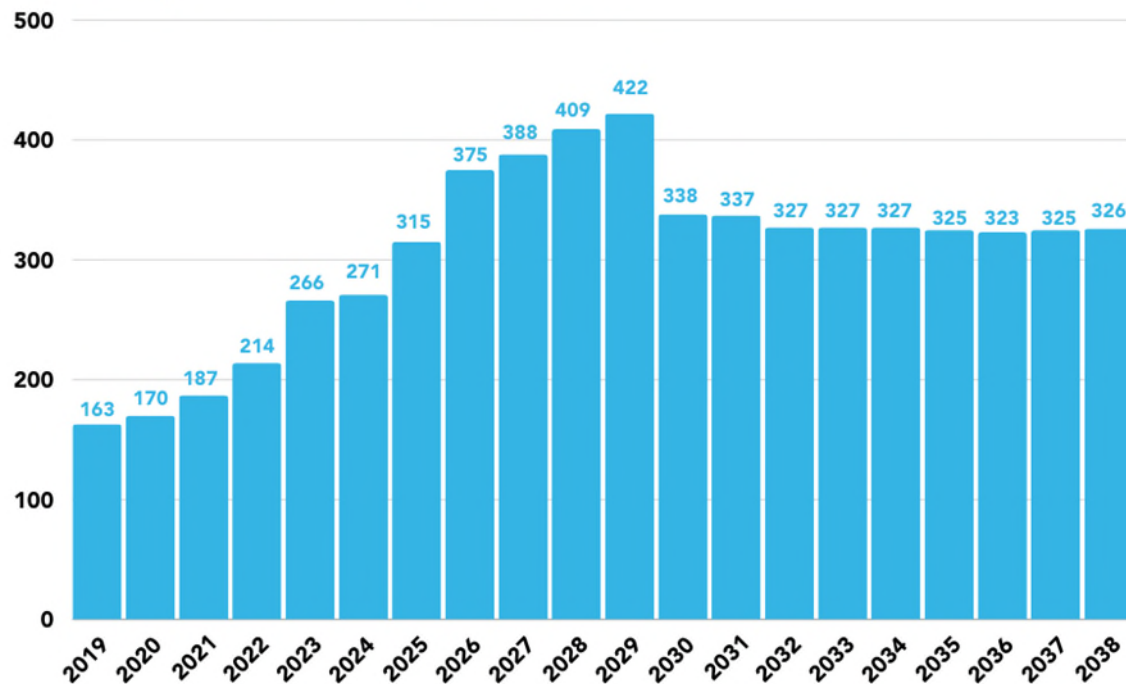
# Over 5 jaar worden 1.350.000 digitale meters geïnstalleerd

## Évolution annuelle du nombre de compteurs communicants électricité installés



Source : ORES

## Évolution des investissements dans le réseau électrique de 2019 à 2038\*



\*en millions d'euros

Source : ORES





**De klant kan ons helpen**

**1**

**Door zijn verbruiksgewoonten aan te passen (zelfverbruik, deelname aan toekomstige stimuleringsacties)**

**2**

**Door te grote installaties te vermijden (soberheid, zonnepanelen, laadpalen, enz.)**

**3**

**Door tools te gebruiken om verbruiksmomenten te plannen (domotica)**



# **De rol van de lokale overheden**





**“Een uitzonderlijke situatie  
vraagt om uitzonderlijke  
maatregelen”**

# Welke **obstakels** zijn er momenteel?

- **Ingewikkelde administratie, langdurige procedures en moeilijk te vinden terreinen voor de technische installaties die wij moeten bouwen.**
- **Specifieke vereisten bij het organiseren van onze bouwplaatsen.**
- **De verplichting tot synergie met andere operatoren en vooral het oponthoud bij wegeniswerken dat er het gevolg van is.**

# Optreden van lokale overheden is doorslaggevend



**Installatie van  
elektriciteitscabines  
vergemakkelijken**

- + Terreinen
- + Bouwvergunningen
- + Standaardisering



**Onze  
wegeniswerken  
vergemakkelijken**

- + Vergunningen
- + Soepelheid bij  
wegeniswerken



**De energietransitie is prioritair voor ORES.  
Maar die kan slechts slagen als alle betrokken  
actoren radicaal in beweging komen.**

# Vragen - Antwoorden



**Voorlezen van de notulen**



Faciliter l'énergie, faciliter la vie