

## **België voltooit omschakeling naar hoogcalorisch gas in 2024 in plaats van 2029**

### **Synergrid heeft de indicatieve conversieplanning geoptimaliseerd**

*Brussel, 14 april 2021. De uitvoer van laagcalorisch aardgas uit Nederland vermindert geleidelijk, vooral omwille van de aardbevingen in de regio Groningen bij de gaswinning. Daarom werken de Belgische netbeheerders en de overheid aan een omschakeling naar hoogcalorisch gas die van start ging in 2018 en initieel zou duren tot 2029. Synergrid, de Federatie van de elektriciteits- en gasnetbeheerders in België die de planning uitwerkt voor de omschakeling, kon het proces fors optimaliseren om al tegen eind 2024 alle betrokken Belgische klanten om te schakelen.*

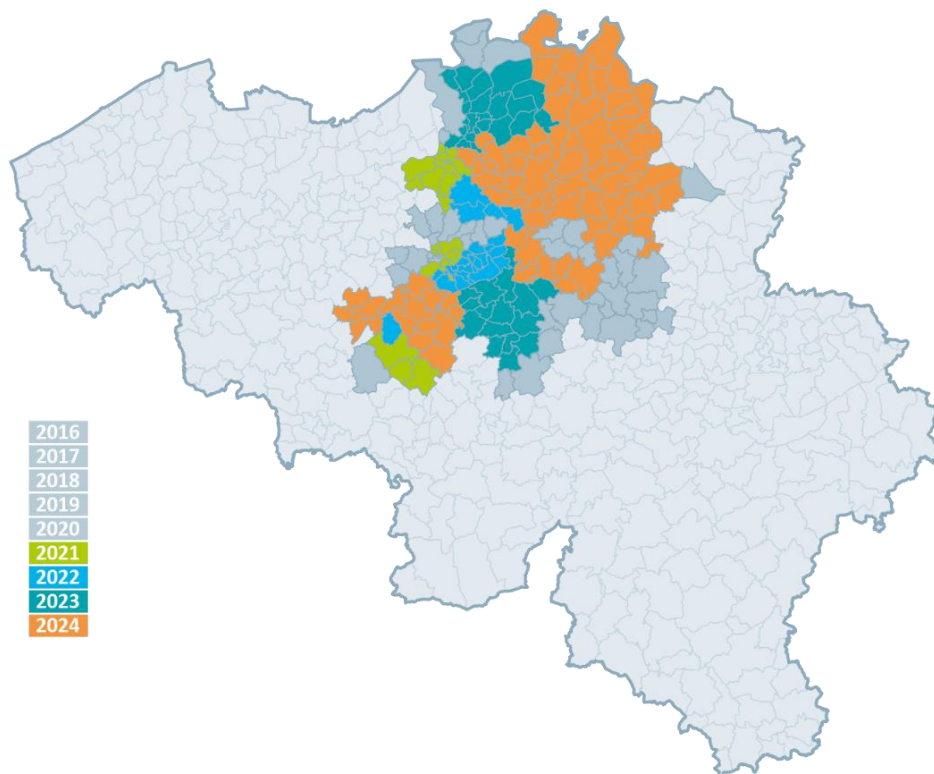
De transport- en distributienetten, en de aansluitingen van ongeveer 1,6 miljoen particuliere en industriële klanten in de provincies Antwerpen, Limburg, Vlaams- en Waals-Brabant, het Brussels Gewest en in sommige gemeenten in de provincies Luik, Henegouwen en Namen zijn allemaal betrokken in dit proces.

De omschakeling van arm naar rijk gas is in 2018 op grote schaal van start gegaan in heel België. Sinds 2018 neemt het aantal omschakelingen ieder jaar toe, met een piek in juni 2021. Gaandeweg hebben de Belgische netbeheerders (transmissie en distributie) ervaring kunnen opbouwen met het omschakelingsproces wat hen toelaat om een proactieve optimalisering van de omschakeling voor te stellen.

"De ervaring die is opgedaan tijdens de eerste jaren van de omschakeling laat ons vandaag toe een versnelling van het proces te overwegen en de omschakeling al tegen eind 2024 af te ronden", legt Bérénice Crabs, secretaris-generaal van Synergrid uit. "Dat is mogelijk doordat, in vergelijking met de oorspronkelijke indicatieve planning, er grotere aangrenzende zones tegelijk kunnen worden omgeschakeld. En dat resulteert in een efficiëntiewinst voor de distributienetbeheerders".

De optimalisering heeft geen invloed op de al meegedeelde planning voor de omschakeling in 2021 en 2022. De betrokken verbruikers worden twee jaar vóór de datum van omschakeling geïnformeerd door middel van een brief van hun distributienetbeheerder en op regelmatige basis nadien. De verbruikers die betrokken zijn bij de omschakeling in 2023 zullen binnenkort een eerste brief van hun netbeheerder ontvangen. Vanaf dat moment, en vóór de daadwerkelijke omschakeling, moeten ze al hun gastoestellen laten controleren en eventueel laten bijstellen door een erkend technicus om er zeker van te zijn dat deze gastoestellen correct en veilig kunnen blijven werken met rijk gas.

**Regioplanning  
conversie laag  
naar  
hoogcalorisch  
gas**



**Perscontact**

Bérénice Crabs, 02 237 11 30, [berenice.crabs@synergrid.be](mailto:berenice.crabs@synergrid.be)

**Over Synergrid**

Synergrid heeft als opdracht de gemeenschappelijke belangen te behartigen van de netbeheerders in België voor de transmissie van elektriciteit (Elia), voor het transport van aardgas (Fluxys) en voor de distributie van elektriciteit en aardgas (Distributienetbeheerders - de DNB's). Voor meer informatie: <http://www.synergrid.be>