

## Goed om te weten:

Voor de verplichte periodieke keuring van uw ketel alsook voor de vervanging van sommige apparaten zullen er gewestelijke premies voorzien worden. Meer informatie over premies vindt u op <http://leefmilieu.brussels>

## De achtergrond van de gasconversie

1,6 miljoen particulieren en bedrijven in ons land verbruiken arm aardgas, afkomstig uit het noorden van Nederland.

Die gasreserves raken echter uitgeput. Daarom heeft de Nederlandse overheid beslist om de uitvoer van gas geleidelijk aan te verminderen en volledig te stoppen in 2030. Het arm aardgas wordt in ons land dan helemaal vervangen door rijk aardgas, afkomstig uit andere windstreken.

Deze omschakeling van arm naar rijk gas wordt in België geleidelijk doorgevoerd vanaf 2018 tot en met 2029. In Brussel vindt deze omschakeling plaats van 2020 tot en met 2023.

Het gaat niet over gas in flessen, zoals propaangas of butaangas. Ook voor LPG en CNG, het gas voor voertuigen, verandert er niets.

## Hoe zal de omschakeling gebeuren?

Elk jaar schakelt Sibelga, de gasdistributienetbeheerder in Brussel, een aantal gemeenten om. De omschakeling start in 2020 en duurt tot en met 2023. U vindt de indicatieve kalender op <https://gasverandert.brussels>

## Hoe en wanneer wordt u verwittigd?

Sibelga en de gewestelijke overheid of uw gasleverancier verwittigen u ruim op tijd. Houd dit zeker in de gaten, want er worden bepaalde dingen van u verwacht.

## Concreet: wat verandert er voor u?

Het is uw verantwoordelijkheid om al uw gastoestellen te laten controleren of ze al dan niet geschikt zijn voor rijk gas, en ze indien nodig te laten bijregelen.

Let op: enkel een bevoegd technicus mag uw gastoestellen nakijken. Meer info op <https://gasverandert.brussels>

## Goed om te weten:

Vermijd onnodige kosten en laat de compatibiliteit van uw verwarmingsketel nakijken tijdens de verplichte periodieke controle!

Tegen 2023 schakelen alle particulieren en bedrijven in Brussel om van arm naar rijk gas.



gas  
verandert

... IN BRUSSEL

## Even praktisch

Voor meer gewestelijke informatie, neem een kijkje op <https://gasverandert.brussels>

U kunt ook contact opnemen met de Klanten Dienst Sibelga: [0800 / 11 744](tel:080011744) (gratis in België)

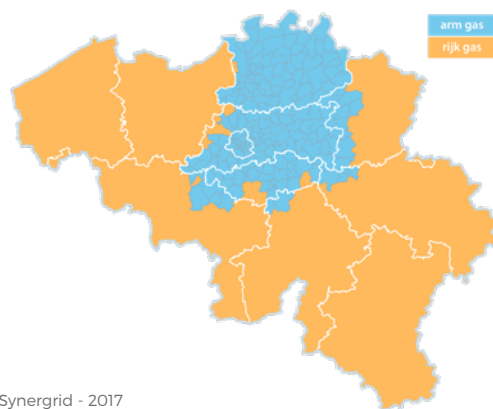
This document is available in English on: <https://gaschanges.brussels>



## Wie schakelt om?

In 2018 gebruikt al de helft van de Belgische gasverbruikers rijk gas.

Enkel de gasverbruikers in Brussel en een aantal gemeenten in de provincies Antwerpen, Limburg, Vlaams-Brabant en Waals-Brabant moeten de komende jaren omschakelen naar rijk gas.



Bron: Synergrid - 2017

Het Brussels Hoofdstedelijk Gewest werd onderverdeeld in 4 homogene geografische zones. Tussen 2020 en 2023, schakelt elk jaar in juni één van die zones over op rijk gas.



Wanneer schakelt uw gemeente om?  
U verneemt het op

<https://gasverandert.brussels>

## Wat moet u doen?

Zodra u bericht krijgt van Sibelga en de gewestelijke overheid, moet u al uw gastoestellen laten nakijken door een bevoegd technicus.

Begin er op tijd aan, dan kunt u dit nazicht combineren met de volgende verplichte, periodieke controle van uw verwarmingsketel.

## Zijn alle gastoestellen geschikt voor rijk gas?

Gastoestellen vanaf 1978 zijn over het algemeen geschikt voor rijk gas. Ze moeten soms wel worden bijgesteld om goed en veilig te blijven werken.

Toestellen van voor 1978 zijn meestal niet compatibel met rijk gas en zullen wellicht moeten worden vervangen.

## Waarom is het noodzakelijk om uw gastoestellen te laten controleren?

Een gastoestel dat niet geschikt is voor rijk gas of niet correct werd bijgesteld, zal niet goed functioneren na de omschakeling. Het kan meer CO produceren, meer gas verbruiken of sneller verslijten.

Een toestel dat niet goed functioneert is duurder en slechter voor het milieu, en kan in bepaalde gevallen uw gezondheid schaden.



## Wie kan uw gastoestellen nakijken?

Enkel een bevoegd technicus mag uw toestellen controleren en eventueel bijstellen.

Het gaat ofwel om:

- een technicus die erkend is door uw gewest in het kader van de verplichte, periodieke controle van uw verwarmingsketel (de zogenaamde GI of GII);
- een technicus van de fabrikant van uw toestel;
- een technicus van de distributeur die werd aangesteld door de fabrikant van uw toestel.

## Kort samengevat

3 stappen die u moet volgen:

