

# Netcongestie

**D**e meeste industriële bakkerijen zijn druk aan de slag met het optimaliseren van hun productieproces. Doel hiervan is om de behoefte aan gas zo veel mogelijk te verminderen. En, door het gebruik van groene elektriciteit, de CO<sub>2</sub>-uitstoot zo veel mogelijk te reduceren.

Daar worden al mooie successen in geboekt. Over de periode 2017-2022 is per kilo verwerkt meel 26 procent minder CO<sub>2</sub> uitgestoten. Maar zoals gezegd: dit betreft optimalisatie van het bestaande productieproces.

Voor de echte verandering (van de gasgestookte bandovens naar elektrische bandovens) ligt een aantal grote obstakels op de weg naar een CO<sub>2</sub>-neutrale productiewijze. Naast een stijging van de productiekosten (meer elektriciteit nodig om X productie te realiseren) zijn dat vooral de aanpassingen in de infrastructuur. Daarover wordt gesproken. Veel gesproken. Zéér veel gesproken zelfs.

In de dagelijkse praktijk zien industriële bakkerijen, veelal grootgebruikers op plaatselijke industrieterreinen in de regio, geen tot nauwelijks resultaten van al deze gesprekken. Dat is frustrerend voor de industriële bakkerij-ondernemingen. Die willen wel, maar kunnen niet.

De Stedins en Lianders van deze wereld wijzen op de vele investeringen die worden gedaan. En op de invloed van de krappe arbeidsmarkt op de voortgang van die investeringsprogramma's. Dat is ook een realiteit die we als bakkerijsector niet kunnen ontkennen.

Daarom is het aan de politiek om duidelijke maatregelen te nemen, zodat er vooruitgang geboekt kan worden wat betreft de transitieplannen van bakkerijen en andere bedrijven in essentiële takken van de Nederlandse economie.

Er zullen keuzes moeten worden gemaakt. Keuzes die ook eerder zijn gemaakt in bijvoorbeeld het *Bescherm- en herstelplan gas*. Dat plan werd aan het begin van de energiecrisis van 2022 door het ministerie van Economische Zaken en Klimaat opgesteld. Daarin werd aangegeven welke industrietakken – bij een tekort aan gas – als eerste zouden moeten afschalen. Via een prioriteringssysteem kwam de voedingsmiddelenindustrie daarbij als een van de laatste sectoren aan de beurt om te minderen in gasconsumptie. Met andere woorden: voedselproductie werd als essentieel gezien.

Datzelfde besef zou ook moeten komen bij het oplossen van de netcongestie. Eerste prioriteit aan de voedingsmiddelenindustrie om de stap naar het gasloze tijdperk te maken. ●

**Wim Kannegieter**, directeur Nederlandse Vereniging voor de Bakkerij

✉ [nvbinfo@nedverbak.nl](mailto:nvbinfo@nedverbak.nl)

[in](#) [wimkannegieter](#)

[X](#) [@NVBBakkerijen](#)

**‘Het is aan de politiek om duidelijke maatregelen te nemen’**

