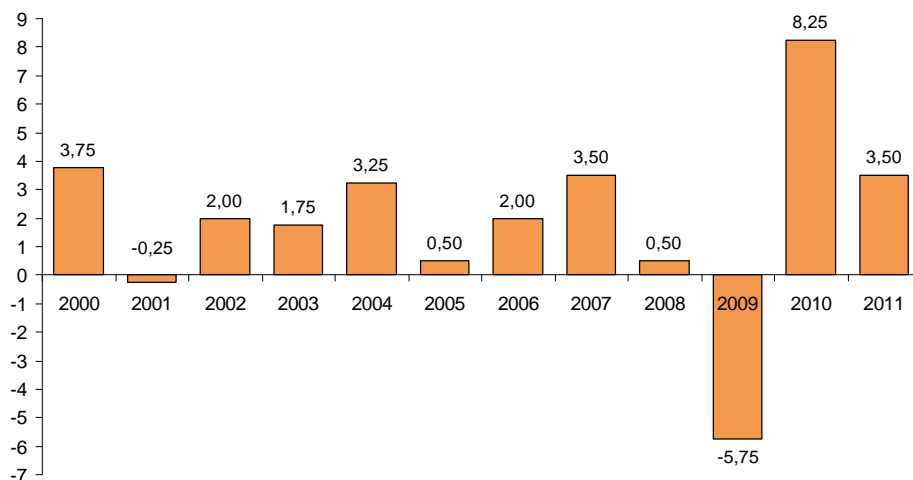


Flink herstel aardolie- en chemische, rubber- en kunststofverwerkende industrie

Algemeen

Het ziet er naar uit dat 2010 het jaar wordt van een krachtig herstel van de aardolie- en chemische, rubber- en kunststofverwerkende industrie: zie figuur 1. Het in 2009 verloren terrein zal bij een voortgaand herstel echter pas in 2012 zijn teruggewonnen, en het herstel komt eerst in de aardolie- en chemische industrie, en daarna pas in de rubber- en kunststofverwerkende industrie: die trekt later dan de aardolie- en chemische industrie profijt van een aantrekkende conjunctuur, en heeft te maken met een achterblijvende ontwikkeling op belangrijke toelevermarkten als bouw en automotive.

Figuur 1 Ontwikkeling afzet in de chemische-, rubber- en kunststofverwerkende industrie, 2000-2011



Bron: Prognose kerngegevens MKB, juni 2010.

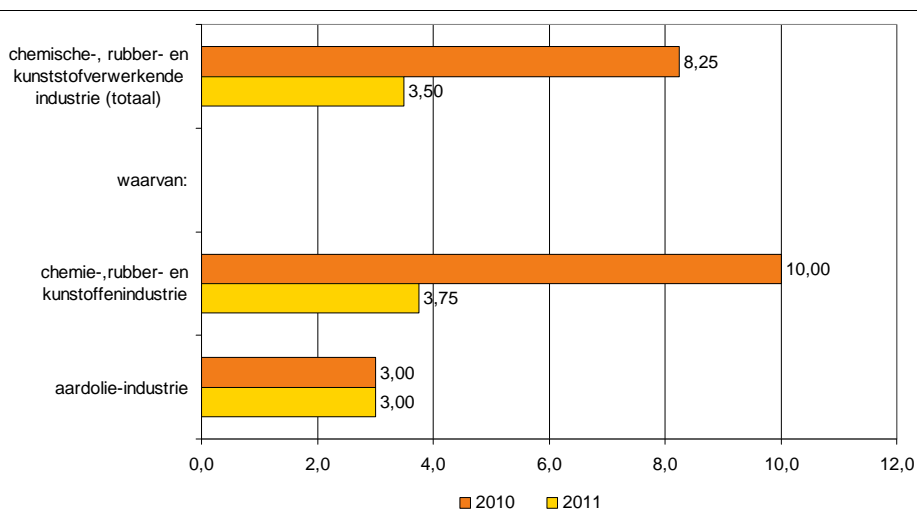
Belangrijkste ontwikkelingen in de aardolie- en chemische, rubber- en kunststofverwerkende industrie

In 2009 heeft de aardolie- en chemische, rubber- en kunststofverwerkende industrie een ongekenne neergang doorgemaakt, samenhangend met de internationale recessie waardoor zowel de binnen- als de buitenlandse afzet door vraaguitval is aangetast. In 2010 dient zich herstel aan, met een voorziene groei van 8,25% voor de sector als geheel: het hoogste groeicijfer van het afgelopen decennium, al brengt die de sector nog niet op het peil van 2007. De vraaggroei komt vooral uit het buitenland en voor de rubber- en kunststofverwerkende industrie uit minder conjunctuurgevoelige afzetmarkten zoals food en farma. De ontwikkeling van de vraag in de bouw en de automotive blijft daar bij achter.

onderscheiden naar segmenten

De vooruitzichten voor de afzet van de chemische en de kunststofverwerkende industrie in 2010 en 2011 zijn iets gunstiger dan die voor de aardolie-industrie: zie figuur 2. Dit houdt verband met internationale overcapaciteit en een grotere afhankelijkheid van bulkproducten bij de aardolie-industrie.

Figuur 2 Ontwikkeling afzet in subsectoren chemische-, rubber- en kunststofverwerkende industrie, 2010 en 2011

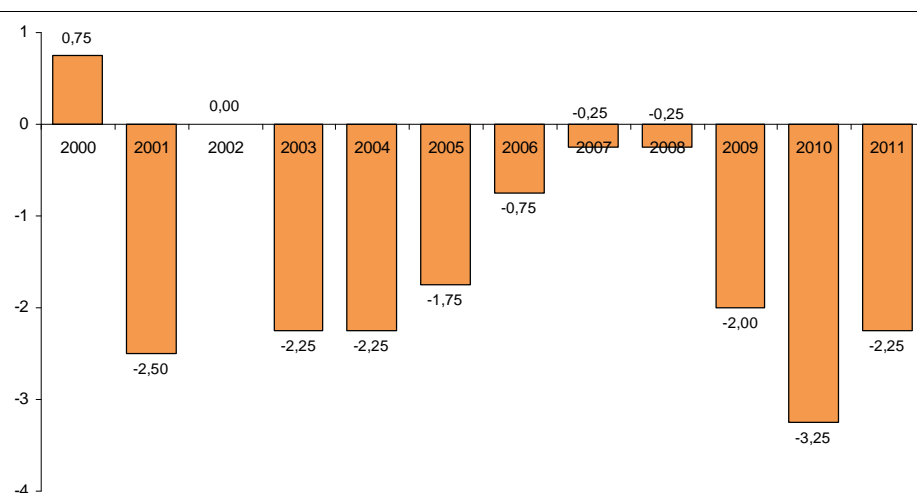


Bron: Prognose kerngegevens MKB, juni 2010.

Werkgelegenheidsontwikkeling

De ontwikkeling van de werkgelegenheid in de aardolie- en chemische, rubber- en kunststofverwerkende industrie geeft een voortdurend dalende trend te zien, als gevolg van de nog steeds verder toenemende arbeidsproductiviteit in de sector. Hoogconjunctuur, zoals in de periode voorafgaande aan de recessie, beperkt alleen de krimp. Het effect van de recessie komt in een forse krimp in met name het lopende en het komende jaar tot uiting, met een duidelijke vertraging. Die vertraging is het gevolg van weerstand tegen het ontslaan van steeds hoger gekwalificeerde operators en technici die bedrijven eerder met moeite hebben geworven en (bij)geschoold.

Figuur 3 Ontwikkeling werkgelegenheid in sector chemische-, rubber- en kunststofverwerkende industrie, 2000-2011



Bron: Prognose kerngegevens MKB, juni 2010.

