

2023-01-20

PERSCOMMUNIQUÉ

Links:

[NBB.Stat](#)

[Algemene informatie](#)

Maandelijkse consumentenenquête – januari 2023

Consumentenvertrouwen neemt in januari verder toe

- De indicator van het consumentenvertrouwen is voor de derde maand op rij gestegen.
- De toename van het vertrouwen is nagenoeg volledig toe te schrijven aan gunstigere macro-economische vooruitzichten.

De vooruitzichten van de consumenten over de algemene economische ontwikkelingen zijn verder verbeterd; deze positieve trend is al sinds oktober vorig jaar merkbaar. Ze verwachten ook opnieuw een daling van de werkloosheid, zij het in aanzienlijk mindere mate dan vorige maand.

De vooruitzichten van de gezinnen over hun financiële situatie bleven ongewijzigd, terwijl hun spaarintenties amper verhoogd zijn.

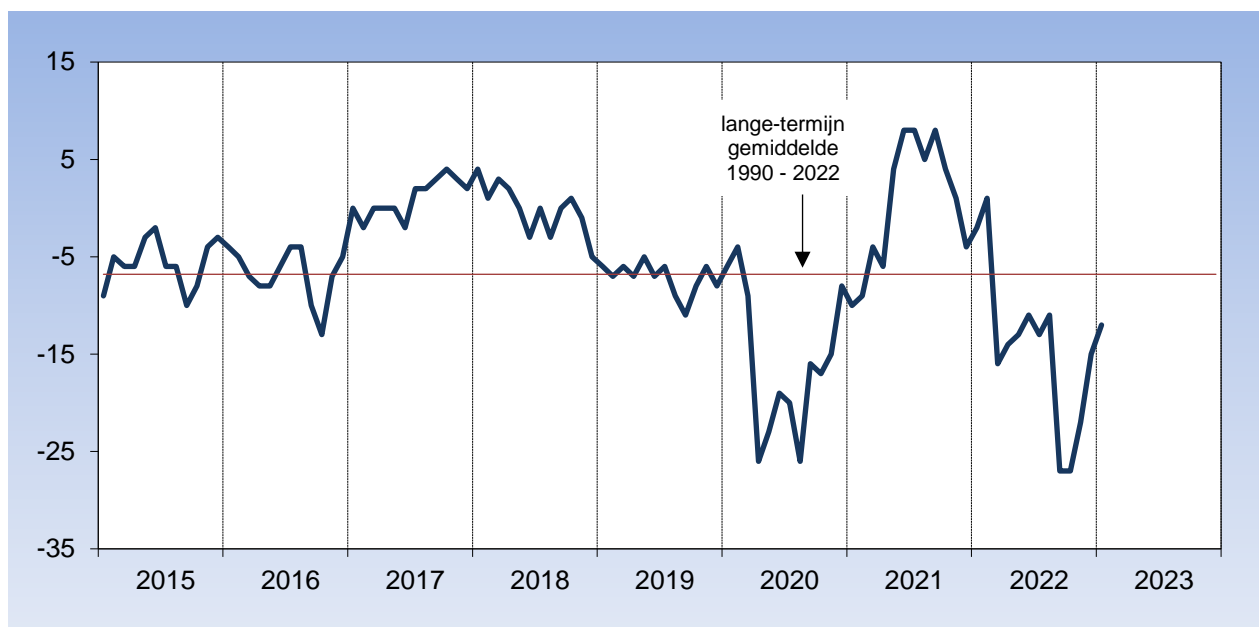
Indicatoren van het consumentenvertrouwen

		Vooruitzichten voor de volgende twaalf maanden				Indicator van het consumentenvertrouwen
		Economische situatie in België	Werkloosheid in België ¹	Financiële situatie van de gezinnen	Spaarvermogen van de gezinnen	
2022	januari	-12	6	-3	10	-2
	februari	-11	-4	-5	17	1
	maart	-47	8	-14	7	-16
	april	-38	15	-10	8	-14
	mei	-35	10	-9	4	-13
	juni	-31	12	-8	7	-11
	juli	-37	12	-7	6	-13
	augustus	-32	16	-8	11	-11
	september	-49	36	-18	-5	-27
	oktober	-42	36	-17	-11	-27
	november	-32	38	-10	-7	-22
	december	-25	29	-6	2	-15
2023	januari	-18	27	-6	3	-12

¹ Wat de vraag over de werkloosheidsvooruitzichten betreft, wijst een stijging op een minder gunstige ontwikkeling en een daling op een gunstiger ontwikkeling.

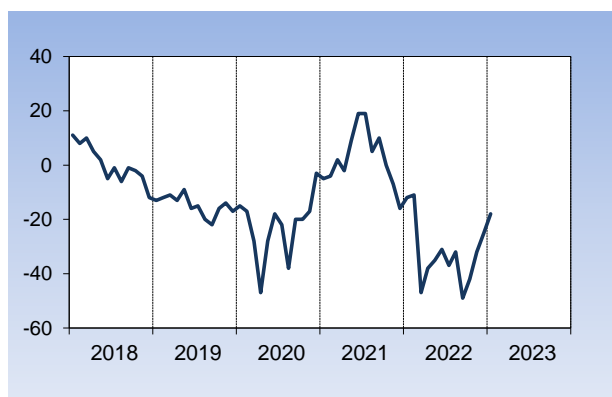
Bron: Nationale Bank van België.

INDICATOR VAN HET CONSUMENTENVERTROUWEN

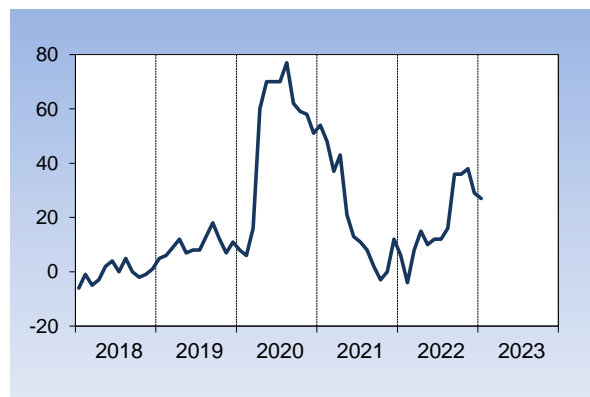


Vooruitzichten voor de volgende 12 maanden

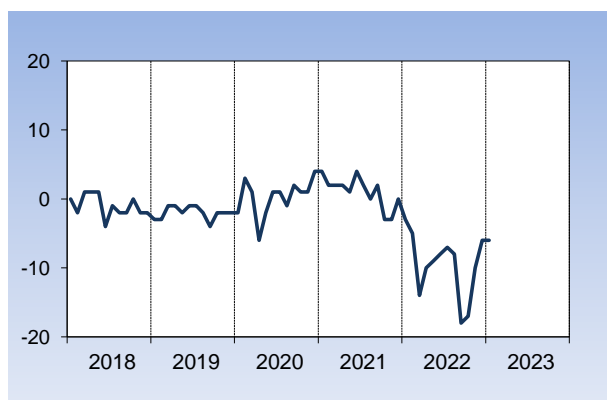
Economische situatie in België



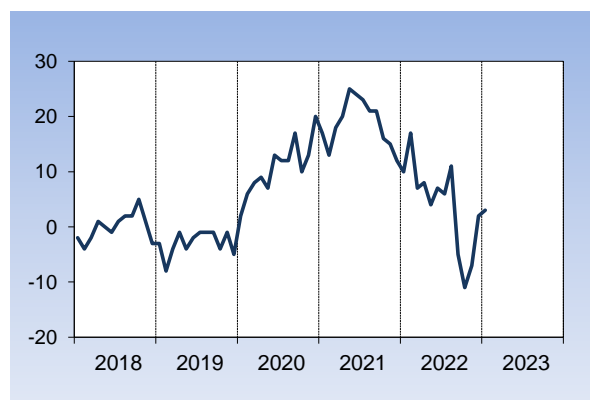
Werkloosheid in België¹



Financiële situatie van de gezinnen



Sparen door de gezinnen



¹ Wat de vraag over de werkloosheidsvooruitzichten betreft, wijst een stijging op een minder gunstige ontwikkeling en een daling op een gunstiger ontwikkeling.