



# **Onderzoek van de Vlaamse begroting voor 2022**

Vlaams Parlement, Commissie Algemeen Beleid,  
Financiën en Begroting – 23 november 2021



1. Onzekerheden met impact op begrotingen volgende jaren
2. Bezorgdheid over evolutie schuld
3. Transparantie begroting
4. Relanceplan Vlaamse veerkracht



# 1. Onzekerheden voor begroting 2022 en meerjarenraming

Wegens nieuwe ontwikkelingen sinds septemberverklaring

1. Versnelling inflatie
2. Vierde golf COVID-19
3. Brexitfonds
4. Klimaatafspraken Glasgow

Andere onzekerheden

5. EU-middelen voor relanceplan
6. Nieuw begrotingskader EU
7. Plasticbijdrage aan EU

# 1.1. Versnelling inflatie

## Ramingen planbureau voor 2022

September	2,1%
Oktober	2,8 %
November	3,3 %



Hogere inflatie

= hogere ontvangsten

= hogere uitgaven



Cfr. begrotingsrapport : stijging inflatie 2,1% naar 2,8%  
299,3 mln euro meer ontvangsten BFW  
182,4 mln euro meer uitgaven

## 1.2. Vierde golf COVID 19



Is dit voldoende ?

Voor 2021 : Covid-19-provisie :  
nog 201 mln euro beschikbaar

Voor 2022 : provisie van 40 mln euro

- Budgetten contracttracing & vaccinatiecentra (26 mln euro/maand)
- Compensaties voor De Lijn

## 1.3. Brexitfonds



EU Brexitfonds : 5,4 mld  
euro (beslissing 6 oktober  
2021)

België heeft recht op  
386,5 mln euro

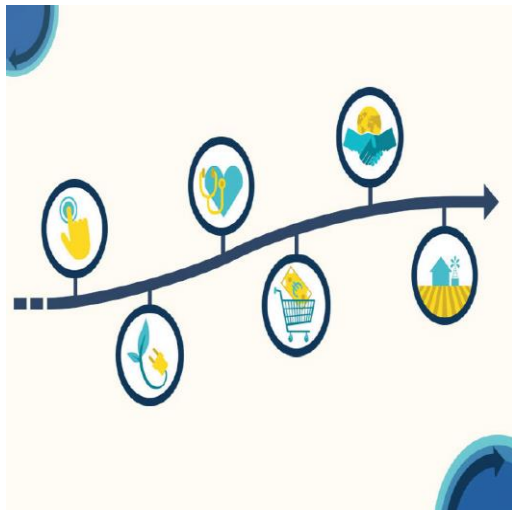
Verdeling binnen België  
moet nog worden  
gefinaliseerd

## 1.4. Klimaatafspraken Glasgow (COP 26)



- Impact op Vlaamse begroting ?
- Nog geen definitieve beslissing over verdeling emissierechten (Vlaanderen begroot 247,6 mln euro)
- Huidige klimaatafspraken : bindende productiestelling voor hernieuwbare energie niet gehaald in 2021

## 1.5 EU-middelen voor relanceplan



- Geld EU pas definitief vastgelegd begin 2023
- Begin 2021 geraamd op 5,9 mld euro voor België, waarvan 2,2 mld euro voor Vlaanderen
- Plan Vlaamse veerkracht : 4,3 mld euro voor 158 projecten
- Op basis van EC-zomerprognose 2021 : België krijgt 750 mln euro minder EU-ontvangsten of 12%; voor Vlaanderen impact van 270 mln euro (berekening NBB september 2021)



## 1.6. Nieuw begrotingskader EU vanaf 2023



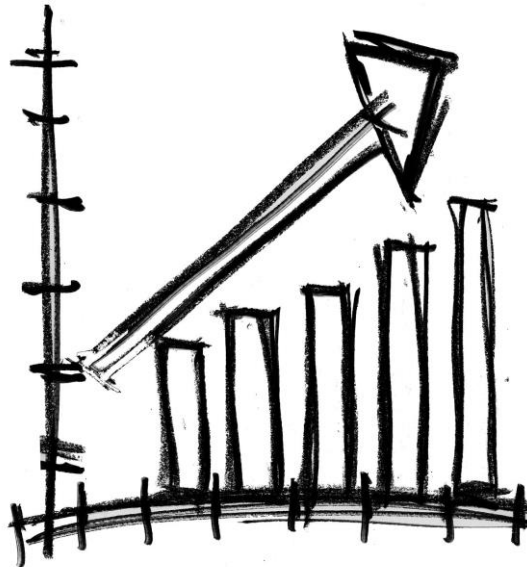
- Voor 2022 geldt nog altijd de *general escape* clause
- Discussie in Europa over nieuw begrotingskader vanaf 2023 heropgestart
- Iedere lidstaat kan tegen eind 2021 voorstellen indienen
- Beslissing EU in de loop van 2022

## 1.7. Plasticbijdrage aan EU



- Vanaf 2021 moet iedere lidstaat een bijdrage betalen
- Bijdrage België : 150 mln euro
- Heffing bijdrage is een gewestmaterie
- Discussie over verdeelsleutel

## 2. Schuldevolutie



Schuldevolutie exclusief ziekenhuisschuld	
2020	26,6 mld euro
2021	33,2 mld euro
2022	37,8 mld euro
2023	42,3 mld euro
2024	45,8 mld euro
2025	48,7 mld euro
2026	51,3 mld euro

Netto-actief daalt van  
+ 3,4 mld euro eind 2019 naar  
– 2,3 mld euro eind 2020

Sterk boven 65% van de  
ontvangsten  
(stijgt naar 94 % van de  
ontvangsten in 2026)



## 2. Schuldevolutie

- Vlaamse Regering levert inspanningen om terug te keren naar een evenwicht, exclusief Oosterweel (vanaf 2027?)
- Risico : bij hogere inflatie wordt het moeilijker voor ECB om het renteniveau op een zeer laag niveau te houden
- Begrotingsdiscipline moet worden volgehouden
  - Spending reviews
  - Brede heroverweging
  - Implementatie uitgavennorm
  - BA-light
  - Iedere budgettaire meevaller gebruiken voor schuldafbouw



## 3. Transparantie begroting

- Geen link tussen uitbreiding netto-beleidsruimte en tabellen
- Geen vooruitgang inzake kwaliteit BBT's
- Toelichting over grote investeringen ondermaats (ontbreken GIP)
- Groei provisies (VIA-6, versterking onderwijs, hernieuwbare energie, ...)

# 4. Relanceplan Vlaamse veerkracht

Vlaamse Veerkracht

Relanceplan Vlaamse Regering

Te weinig inhoudelijke details over besteding van 1,6 mld euro die is voorzien in 2022

- Geen budgettaire rapportering VR over uitvoering van 22 hervormingsprojecten gefinancierd via reguliere middelen
- Betalingskredieten 2022 voor de 158 projecten via provisie van 1,6 mld euro: geen details over de raming
- Geen aansluiting met de gegevens van departementen