



Den Haag

305

Model N 10-2

Vermeld hier het nummer  
van het stembureau

Proces-verbaal van een stembureau

# Provinciale Statenverkiezing

Verkiezing van de leden van de Provinciale Staten  
van Zuid-Holland

15 maart 2023

Provinciale Staten  
Proces-verbaal 305



c6f6a5b25d00ef29

Model N 10-2

**Proces-verbaal van een stembureau in een gemeente waar een centrale stemopneming wordt verricht**

De verkiezing van de leden van de Provinciale Staten van Zuid-Holland op 15 maart 2023

Gemeente 's-Gravenhage - Kieskring 1

**1. Stembureau, locatie en openingstijden**

**1a Stembureaugegevens tijdens de stemming**

Nummer stembureau: 305

Adres/locatie stembureau: Wijkgebouw ELHeto Azaleastrac 2, 2565 CE D.H.

Dag: 1 Maand: 5 Jaar: 0 3 2 0 2 3

Openingstijden (van - tot): 07:30 - 21:00

Het gaat om een stembureau dat toegankelijk is voor alle kiezers.

**1b Stembureaugegevens tijdens de telling (op partijniveau)**

Wanneer vond de telling (op partijniveau) plaats?

Dag: 1 Maand: 5 Jaar: 0 3 2 0 2 3

Tijd (van - tot): 09 - 23:15

Het gaat om een stembureau dat toegankelijk is voor alle kiezers.

Waar vond de telling (op partijniveau) plaats?

- De telling vond in het stemlokaal plaats.
- De telling vond in het World Forum, Churchillplein 10, Den Haag plaats.

## 2. Aanwezigheid stembureauleden

Houd per stembureaulid de tijden bij waarop het lid bij de zitting aanwezig was, dus zowel de stembureauleden van de ochtendshift als van de middagshift.

**Let op:** noteer hier ook de namen en tijden van eventuele tellers.

Voorletter(s)	Achternaam	Aanwezig op het stembureau: Uren (van - tot)				
D	Schuur	06	00	-	16	00
				-		
J	van den Berg	06	00	-	16	00
				-		
A	ten Cate	06	00	-	16	00
				-		
M	van Middelhout	06	00	-	16	00
				-		
G	Groensmit	16	00	-	<del>00</del>	00
				-		
R.D	Verwoerd	16	00	-	00	00
				-		
M	El Hammouti	16	00	-	00	00
				-		
M	Molenkamp	16	00	-	00	00
				-		
S	van Lee	16	00	-	00	00
				-		
R	van Ruiten	16	00	-	00	00
				-		
				-		
				-		

### 3. Aantal toegelaten kiezers

Vul hieronder de aantallen geldige stempassen, volmachtbewijzen en kiezerspassen in bij A, B en C.  
Tel bij D de aantallen bij elkaar op.

Aantal geldige stempassen
---------------------------

A	1052
---	------

Aantal geldige volmachtbewijzen (schriftelijk of via ingevulde stem- of kiezerspas)
--

B	136
---	-----

Aantal geldige kiezerspassen
------------------------------

C	6
---	---

Tel op +

**Totaal aantal toegelaten kiezers ( A + B + C = D )**

D	1194
---	------

U gaat nu de stembiljetten beoordelen en tellen op partijniveau.

## Telling op partijniveau

Lijstnummer	Partijnaam		Aantal stemmen
01	Forum voor Democratie	01	31
02	VVD	02	145
03	GROENLINKS	03	195
04	D66	04	121
05	Partij van de Arbeid (P.v.d.A.)	05	111
06	CDA	06	67
07	PVV (Partij voor de Vrijheid)	07	49
08	ChristenUnie	08	40
09	50PLUS	09	23
10	Partij voor de Dieren	10	102
11	SP (Socialistische Partij)	11	53
12	Staatkundig Gereformeerde Partij (SGP)	12	8
13	DENK	13	7
14	GOUD	14	1
15	JA21	15	40
16	AWP voor water, klimaat en natuur	16	11
17	Volt	17	56
18	Belang van Nederland (BVNL)	18	19
19	BBB	19	96
20	JEZUS LEEFT	20	2
<b>Totaal aantal stembiljetten met een geldige stem op een kandidaat.</b>			<b>1105</b>

Vul dit aantal in op pagina 6 bij rubriek 4, onderdeel E (Aantal stembiljetten met een geldige stem op een kandidaat).

#### 4. Aantal uitgebrachte stemmen

Het aantal getelde stemmen moet gelijk zijn aan het aantal toegelaten kiezers ( $D = H$ ).  
 Vul hieronder de aantallen in en tel deze bij elkaar op.

Aantal stembiljetten met een geldige stem op een kandidaat	E	1105
Aantal blanco stembiljetten	F	7
Aantal ongeldige stembiljetten	G	1
		Tel op +
Totaal aantal getelde stemmen ( $E + F + G = H$ )	H	1193

Is er een verschil tussen het aantal toegelaten kiezers (rubriek 3, onderdeel D) en het aantal uitgebrachte stemmen (rubriek 4, onderdeel H)?

Beantwoord deze vraag bij rubriek 5 op de volgende bladzijde.

## 5. Verschil tussen het aantal toegelaten kiezers en het aantal uitgebrachte stemmen

Is er een verschil tussen het aantal toegelaten kiezers (rubriek 3, onderdeel D) en het aantal uitgebrachte stemmen (rubriek 4, onderdeel H)?

NEE → Ga dan door naar rubriek 6.

JA → Verklaar dan hierna het verschil, door in te vullen hoe vaak u onderstaande situaties heeft geconstateerd.

**Er zijn méér stembiljetten geteld. Noteer hoeveel stembiljetten er meer zijn geteld**

Vermeld hieronder het aantal keer dat de onderstaande situaties zich hebben voorgedaan

Aantal keren dat er een stembiljet teveel is uitgereikt	
---	--

Aantal keren dat er een andere verklaring is voor het verschil (Vermeld hieronder de andere verklaringen en het aantal keer dat deze situaties zich hebben voorgedaan)	

Aantal keren dat er geen verklaring is voor het verschil	
--	--

**Er zijn minder stembiljetten geteld. Noteer hoeveel stembiljetten er minder zijn geteld**

1

Mogelijke verklaringen voor het verschil  
(Vermeld hieronder het aantal keer dat de onderstaande situaties zich hebben voorgedaan)

Aantal keren dat een kiezer het stembiljet niet heeft ingeleverd	
--	--

Aantal keren dat er een stembiljet te weinig is uitgereikt	
--	--

Aantal keren dat er een andere verklaring is voor het verschil (Vermeld hieronder de andere verklaringen en het aantal keer dat deze situaties zich hebben voorgedaan)	

Aantal keren dat er geen verklaring is voor het verschil	
--	--

1

## 6. Bezwaren van kiezers

### Hebben aanwezige kiezers bezwaren geuit?

*Bezwaren zijn klachten of opmerkingen van kiezers.*

*Voorbeelden van bezwaren van kiezers tijdens de stemming: het stembureau is moeilijk bereikbaar, er staat meer dan één persoon in een stemhokje.*

*Voorbeelden van bezwaren van kiezers tijdens de telling: een stem wordt onterecht geldig, ongeldig of blanco verklaard, het resultaat van de telling wordt niet bekendgemaakt, het resultaat van de telling is onjuist.*

*Leg alle bezwaren van kiezers vast in dit proces-verbaal. Ook als het stembureau het niet eens is met de kiezer. Heeft het stembureau een reactie op het bezwaar? Noteer die dan ook.*

**Let op:** noteer geen persoonsgegevens van kiezers.

### Bezwaren van kiezers tijdens de stemming

Geen

Ja, namelijk:

### Bezwaren van kiezers tijdens de telling

Geen

Ja, namelijk:



## 7. Onregelmatigheden of bijzonderheden

Waren er onregelmatigheden of bijzonderheden tijdens de stemming en telling?

Voorbeelden: de stembus was vol en er was geen tweede stembus voor de desbetreffende verkiezing, het brandalarm ging af en het stemlokaal moest worden ontruimd, activiteiten in of rondom het stemlokaal beïnvloedde de kiezer.

Omschrijf de onregelmatigheden of bijzonderheden en vermeld hoe vaak hier sprake van was.

**Let op:** noteer geen persoonsgegevens van kiezers.

### Onregelmatigheden en bijzonderheden

Geen

Ja, namelijk:

Tip: Deur <sup>van de locatie</sup> voor scootmobiel niet te openen

Tip: Sonnetax → sneller van partij naar partij  
niet alle namen hoeven  
elk uitspreken

\* App werkt niet, zorgde voor extra lange  
wachttijden. Ook onrust bij stembureauleden  
en door uitval van app ook geen goede  
check op handmatige telling.



## 8. Stembureauleden aanwezig bij de telling

Noteer in deze rubriek de namen van alle stembureauleden die bij de telling aanwezig zijn. Dat zijn in elk geval de voorzitter en minimaal twee andere stembureauleden.

**Let op:** u vult in rubriek 8 alleen de namen in.

Vervolgens ondertekenen al deze stembureauleden het proces-verbaal in rubriek 9.

Naam voorzitter

1 R.D. Verwoerd

Namen stembureauleden

2 J. v/den Berg

3 G. Groensmit

4 M. El Hammouti

5 M. Molenkamp

6 R. van Putter

7 S. van Lier




### 9. Ondertekening stembureauleden (proces-verbaal)

Alle stembureauleden die aanwezig zijn bij de telling plaatsen in deze rubriek hun handtekening in dezelfde volgorde als de namen bij onderdeel 8. Het proces-verbaal wordt minimaal door de voorzitter en twee andere stembureauleden ondertekend. **Let op:** iedereen die vermeld staat in rubriek 8, zet hier zijn of haar handtekening.

Datum: 

Dag	Maand	Jaar
15	03	2023

Handtekening voorzitter

1		
---	--	--

Handtekening stembureauleden

2		
3		
4		
5		
6		
7		





