



Den Haag

Model N 10-2

Proces-verbaal van een stembureau

Provinciale Statenverkiezing

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

15 maart 2023

806

Vermeld hier het nummer
van het stembureau

Provinciale Staten
Proces-verbaal 806



b80dc88bf3d6d1e9

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: 806
Adres/locatie stembureau: Anna van Burenplein

Dag: 1 5 0 3 2 0 2 3
Maand: 1 5 0 3
Jaar: 2 0 2 3
Openingstijden (van - tot): 0630 - 2100

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 5 0 3 2 0 2 3
Maand: 1 5 0 3
Jaar: 2 0 2 3
Tijd (van - tot): 2110 - 0125

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)	
VW.M	Kenkes	0530	1600
m	Douwes	0530	1600
		2100	0125
S	De Jong	0530	1600
Av	van Zeeven	0530	1600
J	Hiltrop	0915	1600
FH	Geelhaed	1600	1940
		1955	0125
HI	van der Linden	1600	2000
		2020	0125
S	van 't Zand	1600	1855
		1915	0125
M	Schreuder	1600	0125
M	Dijkhuizen	2100	0125
EMM	Pelser	2100	0125
HMM	Burgmijer	2100	0125
PIP	Holzappel	1600	0125

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	1375
Aantal geldige volmachtbewijzen (schriftelijk of via ingevulde stem- of kiezerspas)	B	110
Aantal geldige kiezerspassen	C	4
	Tel op +	
Totaal aantal toegelaten kiezers (A + B + C = D)	D	1489

U gaat nu de stembiljetten beoordelen en tellen op partijniveau.

Telling op partijniveau

Lijstnummer	Partijnaam		Aantal stemmen
01	Forum voor Democratie	01	52
02	VVD	02	142
03	GROENLINKS	03	330
04	D66	04	215
05	Partij van de Arbeid (P.v.d.A.)	05	128
06	CDA	06	57
07	PVV (Partij voor de Vrijheid)	07	55
08	ChristenUnie	08	31
09	50PLUS	09	22
10	Partij voor de Dieren	10	127
11	SP (Socialistische Partij)	11	52
12	Staatkundig Gereformeerde Partij (SGP)	12	7
13	DENK	13	24
14	GOUD	14	4
15	JA21	15	44
16	AWP voor water, klimaat en natuur	16	11
17	Volt	17	106
18	Belang van Nederland (BVNL)	18	16
19	BBB	19	51
20	JEZUS LEEFT	20	1
Totaal aantal stembiljetten met een geldige stem op een kandidaat.			1475

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	1475
Aantal blanco stembiljetten	F	8
Aantal ongeldige stembiljetten	G	0
		Tel op +
Totaal aantal getelde stemmen ($E + F + G = H$)	H	1483

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	6
--	----------

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	6
--	----------

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: man begreep niet waarom hij niet een volmachtstem kon uitbrengen zonder zelf te stemmen.

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: persoon komt binnen in het Duits schreeuwen

Tot 07:00 geen stroom aanwezig

Kiezer toegelaten die 2 volmachtstemmen uitbracht zonder handtekening van officiële persoon, overige gegevens wel ingevuld

iPad scant sommige passen dubbel

2 mensen kwamen langs (uit Engeland) om ongeveer een halfuur toe te zien op het verloop v/d verkiezingen

- Verwarde man zoekt scharen beveiliging.

- Grotendeels handmatig geldigheid moeten checken, iPad functioneert niet.

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 FH Geelhaed

Namen stembureauleden

2 HJ van der Linden

3 S van 't Zand

4 M Schneider

5 ~~M Dijkhuizen~~ PIP Holzappel

6 ~~EEM Pelzer~~

7 ~~HHM Burgmijer~~

8 ~~PIP Holzappel~~

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
1	6	03
2	0	2
3		3

Handtekening voorzitter

1	
---	--

Handtekening stembureauleden

2	
3	
4	
5	
6	
7	

