



Den Haag

381

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 381



7d10d11c0e753ae9

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			Adres/locatie stembureau									
3	8	1	Weinestraat 63									

Dag			Maand			Jaar			Openingstijden (van - tot)								
1	5	0	3	2	0	2	0	2	3	0	7	3	0	2	1	0	0

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

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)	
P.	de Wildt	06 00	16 00
		06 00	
L.	Leewis	06 00	16 00
E.	Kneepkens	06 00	16 00
J.	Magnée	06 00	16 00
P.	van Berbel	06 00	16 00
A	Olde Hantke	16 00	03 30
A	Van Tintelen	16 00	03 30
M	Machado	16 00	23 00
V	Boers	16 00	03 30
T	Magnée	21 00	03 30

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	931
----------	-----

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

B	87
----------	----

Aantal geldige kiezerspassen

C	0
----------	---

Tel op +

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

D	1018
----------	------

U gaat nu de stembiljetten beoordelen en tellen op partijniveau.

Telling op partijniveau

Lijstnummer	Partijnaam	Aantal stemmen
01	Forum voor Democratie	01 22
02	VVD	02 55
03	GROENLINKS	03 271 269
04	D66	04 171 172
05	Partij van de Arbeid (P.v.d.A.)	05 1002 1003 104
06	CDA	06 35 32
07	PVV (Partij voor de Vrijheid)	07 26
08	ChristenUnie	08 1521
09	50PLUS	09 70
10	Partij voor de Dieren	10 179 130
11	SP (Socialistische Partij)	11 37 36
12	Staatkundig Gereformeerde Partij (SGP)	12 0
13	DENK	13 10
14	GOUD	14 45
15	JA21	15 20
16	AWP voor water, klimaat en natuur	16 10
17	Volt	17 52
18	Belang van Nederland (BVNL)	18 4
19	BBB	19 37 36
20	JEZUS LEEFT	20 0

Totaal aantal stembiljetten met een geldige stem op een kandidaat.	1002 1003 1003 1004
--	---

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	1003
Aantal blanco stembiljetten	F	4
Aantal ongeldige stembiljetten	G	5
		Tel op +
Totaal aantal getelde stemmen ($E + F + G = H$)	H	1012

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 ~~7~~

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)

Het zou kunnen dat door de chaos met de storing de nummering van de stempassen mis is gegaan.

6 ~~7~~

Aantal keren dat er geen verklaring is voor het verschil

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: Een kiezer maakte bezwaar bij stembureau 351 toen daar 2 kiezers tegelijk in één hokje stonden. Hier reageerde een stembureau lid van stembureau 381 op. Dit was volgens de kiezer op een zeer onbeleefde manier, waarbij politieke voorkeur een rol speelde volgens de kiezer. Toen de kiezer dit met de voorzitter van stembureau 381 wou bespreken werd hier op dezelfde onbeleefde manier op gereageerd door het stembureau lid, volgens de kiezer.

Reactie stembureau lid: Ze voelde zich bedreigt door de toon waarop de kiezer sprak en gedroeg.

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:

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 Anne Olde Hantke

Namen stembureauleden

2 Angelique van Tintelen

3 Aafke Justesen

4 Vera Boers

5

6

7

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	
---	--

