



Den Haag

pv

739

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 739



69ff16307087d2ae

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

739

Madriolaan 25, 2496RH Den Haag

Dag

Maand

Jaar

Openingstijden (van - tot)

1 5 0 3 2 0 2 3

0730 - 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

Maand

Jaar

Tijd (van - tot)

1 5 0 3 2 0 2 3

2100 - ~~2200~~
2240Het 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.

		Aanwezig op het stembureau:			
Voorletter(s)	Achternaam	Uren (van - tot)			
P	GHIRAW	0630	-	1600	
B	Zengin	0630	-	1600	
P	Rocher	0630	-	1600	
M	v. Polanen	0630	-	1600	
M	Faucher - van Blenken	1600	-	0015	
P	Lans	1600	-	0015	3
R	Emilov	1600	-	0015	3
J	Singh	1600	-	0015	
H	Lans - Goosen	1600	-	0015	
R	de Ruijter	2100	-	0015	

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	386
Aantal geldige volmachtbewijzen (schriftelijk of via ingevulde stem- of kiezerspas)	B	66
Aantal geldige kiezerspassen	C	0
		Tel op +
Totaal aantal toegelaten kiezers (A + B + C = D)	D	452

U gaat nu de stembiljetten beoordelen en tellen op partijniveau.

Telling op partijniveau

Lijstnummer	Partijnaam		Aantal stemmen
01	Forum voor Democratie	01	20
02	VVD	02	74
03	GROENLINKS	03	53
04	D66	04	47
05	Partij van de Arbeid (P.v.d.A.)	05	26
06	CDA	06	19
07	PVV (Partij voor de Vrijheid)	07	36
08	ChristenUnie	08	13
09	50PLUS	09	9
10	Partij voor de Dieren	10	22
11	SP (Socialistische Partij)	11	14
12	Staatkundig Gereformeerde Partij (SGP)	12	3
13	DENK	13	13
14	GOUD	14	2
15	JA21	15	29
16	AWP voor water, klimaat en natuur	16	6
17	Volt	17	11
18	Belang van Nederland (BVNL)	18	5
19	BBB	19	51
20	JEZUS LEEFT	20	0
Totaal aantal stembiljetten met een geldige stem op een kandidaat.			453

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	453
Aantal blanco stembiljetten	F	0
Aantal ongeldige stembiljetten	G	0
		Tel op +
Totaal aantal getelde stemmen ($E + F + G = H$)		H 453

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

1

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

1

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

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. 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:

De camera van de iPad deed het niet meer snel na het begin van de 2^e shift (rond 1630 uur).
Gemeld bij de verkiezingen en dit scheen ^{ook} een probleem bij andere stemlokalen te zijn.

Om 17.30 uur geprobeerd iPad opnieuw op te starten.
Toen kwam melding "geen rechten meer".
Alles handmatig vervolgd.
Om 17.40 uur kon ik weer inloggen en deed de camera het weer.

Hele dag problemen met het inscannen, waarbij de melding tevoorschijn kwam "dit stempasnummer is eerder gecontroleerd. Heeft de kiezer al met deze stempas op een ander stembureau gestemd?"

Aantallen in app lijken hierdoor niet kloppend.
Soms telt de app er 2 bij bij het inscannen van 1 stempas (plus allerlei foutmeldingen).

En app af en toe heel traag

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

Marleen Fauchier - van Blanken

Namen stembureauleden

2

Henny Laus - Goosen

3

Jagdeep Singh

4

Rumen Emilov

5

Paul Laus

6

Ruud de Ruijter

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
1	5	0
2	0	2
3	2	3

Handtekening voorzitter

1		
---	--	--

Handtekening stembureauleden

2		
3		
4		
5		
6		
7		

