



Den Haag

Vrijdag 15 maart Stembus WS
op kandidaatniveau tellen
dan #WeldiPV aanvullen

Robb. H. H. H.

505

Model N 10-2

Vermeld hier het nummer
van het stembureau

Proces-verbaal van een stembureau

Waterschapsverkiezing

Verkiezing van de leden van het algemeen bestuur
van het Hoogheemraadschap van Delfland

15 maart 2023

Waterschap
Proces-verbaal 505



701b84d5dcd300c7

Model N 10-2

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

De verkiezing van de leden van het algemeen bestuur van het Hoogheemraadschap van Delfland op 15 maart 2023

Gemeente 's-Gravenhage - Kieskring 1

1. Stembureau, locatie en openingstijden

1a Stembureaugegevens tijdens de stemming

Nummer
stembureau

Adres/locatie stembureau

505

Kortenaerkade 12

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 - 2315

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)	
C	ANDRÉ DE LA PORTE	06 00	16 00
JW	BROERS	06 00	16 00
K.	de JAGER	06 00	16 00
P.	BECKWITH	06 00	16 00
J.M.	Verkerk	16 00	21 10
A.G.M.	Wulffers	16 00	21 10
A.C.N.	ROUS-SCHWAN	16 00	21 10
		20 00	20 15
H.E.	Dijksterhuis	16 00	21 10
		18 30	19 00
J.G.	Reusen	21 00	21 10

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 550 594
Aantal geldige volmachtbewijzen (schriftelijk of via ingevulde stem- of kiezerspas)	B 54
Aantal geldige kiezerspassen	C 0
Tel op +	
Totaal aantal toegelaten kiezers (A + B + C = D)	D 644 648

U gaat nu de stembiljetten beoordelen en tellen op partijniveau.

Telling op partijniveau

Lijstnummer	Partijnaam		Aantal stemmen
01	VVD	01	103
02	Partij van de Arbeid (P.v.d.A.)	02	102
03	Water Natuurlijk	03	123
04	AWP voor water, klimaat en natuur	04	60
05	Partij voor de Dieren	05	122 122
06	CDA	06	29
07	50PLUS	07	6
08	ChristenUnie-SGP	08	9
09	Belang van Nederland (BVNL)	09	17
10	BBB	10	29
11	JA21	11	10
12	GOUD	12	10
Totaal aantal stembiljetten met een geldige stem op een kandidaat.			636

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	636
Aantal blanco stembiljetten	F	10
Aantal ongeldige stembiljetten	G	4
		Tel op +
Totaal aantal getelde stemmen ($E + F + G = H$)	H	650

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.

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

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

2

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

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:

* enkele stembiljetten waren verkeerd (dubbel) gedrukt en daarmee onbruikbaar.

* ook enkele stempassen voor het Waterschap geven aan dat ze reeds eerder gescaand. Kiezen waren voor het eerst en hebben bij ons gestemd

↳ inmiddels de iPad opnieuw opgestart en het probleem is verholpen. De aantallen tussen iPad en fysieke kloppen niet

* De iPad scande geen passen eenke tijd dus handmatig gecontroleerd met het ROS.

- Toen we begonnen met tellen kregen we te horen van de locatie dat ze om 22:00 sluiten. Na overleg met de verkiezingsorganisatie werd dat 23:15. We hebben daardoor alleen de PS kunnen tellen en daardoor niet de WS. We konden ook niet helemaal in kunnen vullen. We hebben alle stembiljetten en passen in de stembus gedaan en met de verkiezers meegegeven in overleg met de kiezerscentrale,

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 Joanne Verkerk

Namen stembureauleden

2 H.E. Dijkhuizen

3

4

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	
---	--

