

## Model N 10-2

### Proces-verbaal van een stembureau in een gemeente/openbaar lichaam waar een centrale stemopneming wordt verricht

De verkiezing van de leden van de Tweede Kamer der Staten-Generaal  
in november 2023

Gemeente **Zeewolde**  
Kieskring **5 (Lelystad)**

#### 1. Stembureau, locatie en openingstijden

##### 1a. Stembureaugegevens tijdens stemming

Nummer stembureau	Adres/locatie stembureau	Dag	Maand	Jaar	Openingstijden (van - tot)	
2	Open Haven 2 Kerkplein 8 , 3891 ED , Zeewolde	22	11	2023	07:30	21:00

##### 1b. Stembureaugegevens tijdens telling (op lijstniveau)

Wanneer vond de telling (op lijstniveau) plaats?

Datum:                      Dag                      Maand                      Jaar                      Tijd (van - tot)

22	11	2023	21	15	-	23	50
----	----	------	----	----	---	----	----

Waar vond de telling (op lijstniveau) plaats?

De telling vond in het stemlokaal plaats.

De telling vond op een andere locatie plaats. Adres of omschrijving locatie: \_\_\_\_\_

## 2. Aanwezigheid stembureauleden

Houd per stembureau lid de tijden bij waarop het lid op het stembureau aanwezig was.

Aanwezig op het stembureau:

Voorletter(s)	Achternaam	Dag	Maand	Jaar	Tijd (van - tot)	
A.	Zwolle	22	11	2023	07:00	15:00
J.J.A.	Brouwer	22	11	2023	07:00	15:00
M.E.	Geitenbeek - Meerwijk	22	11	2023	07:00	15:00
V.	Rodenhuis	22	11	2023	07:00	15:00
J.A.	Zandvoort	22	11	2023	15:00	23:50
C.	Czerniawski-van Beek	22	11	2023	15:00	21:00
S.	Steen	22	11	2023	15:00	23:50
A.	Walstra	22	11	2023	15:00	23:50
L.	Huppertz	22	11	2023	21:00	23:50
G.J.	van 't Loo	22	11	2023	21:00	23:50
F.	Jouwsma	22	11	2023	21:00	23:50
H.E.	Duijst - Hospers	22	11	2023	21:00	23:50
						21
L.	Bosch	22	11	2023	21:00	23:50
S.	Creemers	22	11	2023	21:00	23:50

Houd per stembureau lid de tijden bij waarop het lid op het stembureau aanwezig was.

Aanwezig op het stembureau:

Voorletter(s)	Achternaam	Dag	Maand	Jaar	Tijd (van - tot)				
J.	Stellingwerf	22	11	2023	21	00	-	23	50
							-		
D.A.M.L.	Creemers	22	11	2023	21	00	-	23	50
							-		
							-		
							-		
							-		
							-		
							-		
							-		

### 3. Aantal toegelaten kiezers

#### 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	1044	
Aantal geldige volmachtbewijzen (schriftelijk of via ingevulde stem- of kiezerspas)	B	108	
Aantal geldige kiezerspassen (om te stemmen in een andere gemeente)	C	17	
Totaal aantal toegelaten kiezers ( A + B + C = D )		D	1169

Tel op +

### 4. Aantal uitgebrachte stemmen

U gaat nu de stembiljetten tellen en beoordelen.

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	1161	
Aantal blanco stembiljetten	F	2	
Aantal ongeldige stembiljetten	G	6	
Totaal aantal getelde stemmen ( E + F + G = H )		H	1169

Tel op +

Is het aantal toegelaten kiezers niet gelijk aan het aantal uitgebrachte stemmen?  
Verklaar dat op de volgende pagina.

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

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 hieronder 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

Mogelijke verklaringen voor het verschil

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 situatie 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 situatie 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 bekend gemaakt, 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

- Opmerking gemaakt door een kiezer m.b.t. parkeerplaats nabij Open Haven: men vond dit relatief ver qua afstand.
- Opmerking gemaakt door een kiezer m.b.t. breedte van het stemhokje voor een scooter.
- 1 mevrouw geeft aan dat haar niet verteld is dat een volmacht stem tegelijk met haar eigen stem uitgebracht moet worden.
- ~~2 personen hebben~~

### Bezwaren van kiezers tijdens de telling

## 7. Onregelmatigheden of bijzonderheden

Waren er onregelmatigheden of bijzonderheden tijdens de stemming en telling?

Voorbeelden: een of meer stembureauleden waren te laat of zijn niet gekomen, de stembus was vol en er was geen tweede stembus, het brandalarm ging af en het stemlokaal moest worden ontruimd, activiteiten in of rondom het stemlokaal beïnvloedden de kiezer.

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

Let op: noteer geen persoonsgegevens van kiezers.

### Onregelmatigheden of bijzonderheden

- \* 1 Stembiljet ongeldig ingenomen en nieuw biljet verstrekt. Mevrouw had het verkeerde hokje ingekleurd omdat ze slechtziend is.
- \* Een persoon bezigde de hand bij het deponeren van het stembiljet in de stembus (schepe rand)
- \* 1 persoon reed met een scooter vast onder het stemhokje.
- \* 2 personen hebben in een onbekende taal elkaar geholpen vanuit het stemhokje. Deze personen zijn gangesproken

## 8. Stembureauleden aanwezig bij de telling

Noteer in deze rubriek de naam 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 J.A. Zandvoort

Namen stembureauleden

2 A.F. Walstra-de Raay

3 Louise Bosch

4 Jelle Steeningwerf

5 Feike Jousma

6 Raura Huppertz

7 Saskia Creemers

8 Siobhan Steen

9 Henrike Duijst

10 Emmie Pool

11 JAN VAN 'T LOO

12

13

14

## Bijlage Voorlopige telling op lijstniveau

Zet in elk vakje één cijfer. Begin rechts, met het laatste cijfer.

Lijstnummer en lijstnaam	Aantal stemmen			
1 - VVD	2	1	1	
2 - D66	6	2		
3 - GROENLINKS / Partij van de Arbeid (PvdA)	1	0	8	
4 - PVV (Partij voor de Vrijheid)	2	9	1	
5 - CDA	4	7		
6 - SP (Socialistische Partij)	2	3		
7 - Forum voor Democratie	3	6		
8 - Partij voor de Dieren	2	3		
9 - ChristenUnie	4	8		
10 - Volt	1	1		
11 - JA21	6			
12 - Staatkundig Gereformeerde Partij (SGP)	1	9		
13 - DENK	5			
14 - 50PLUS	7			
15 - BBB	6	4		
16 - BIJ1	0			
17 - Piratenpartij - De Groenen	0			
18 - BVNL / Groep Van Haga	8			
19 - Nieuw Sociaal Contract	1	8	3	
20 - Splinter	5			
21 - LP (Libertaire Partij)	2			
22 - LEF - Voor de Nieuwe Generatie	1			
23 - Samen voor Nederland	0			
24 - Nederland met een PLAN	0			
26 - Politieke Partij voor Basisinkomen	1			