

## Model N 10-1

# Proces-verbaal van een stembureau (decentrale stemopneming)

De verkiezing van de leden van [aanduiding verkiezing]

op [dag] [maand] [jaar]

[Gemeente [naam gemeente]/Openbaar lichaam [naam openbaar lichaam] - Kieskring [aanduiding kieskring]

## Waarom dit proces-verbaal?

Elk stembureau maakt bij een verkiezing een proces-verbaal op. In dit proces-verbaal legt een stembureau vast hoe de stemming en het tellen van de stemmen is verlopen. Bij decentrale stemopneming telt het stembureau op de dag van stemming de stemmen per lijst en per kandidaat.

## Wie vult dit proces-verbaal in?

De voorzitter en leden van het stembureau vullen dit proces-verbaal in. Na afloop van het tellen van de stemmen ondertekenen alle stembureauleden die op dat moment aanwezig zijn het proces-verbaal. Dat zijn in elk geval de voorzitter van het stembureau en minimaal twee andere stembureauleden.

### Controles door het gemeentelijk stembureau/stembureau voor het openbaar lichaam

**Let op! Dit controlevak wordt ingevuld door het gemeentelijk stembureau/stembureau voor het openbaar lichaam, indien van toepassing.**

- Het gemeentelijk stembureau/stembureau voor het openbaar lichaam heeft vastgesteld dat de in dit proces-verbaal opgenomen aantallen niet allemaal juist zijn. Het gemeentelijk stembureau/stembureau voor het openbaar lichaam heeft zelf de juiste aantallen vastgesteld. Zie voor de correcties het corrigendum dat bij dit proces-verbaal is gevoegd.

Het corrigendum is vastgesteld op:  (dd-mm-jjjj)  (tijd)

- Het gemeentelijk stembureau/stembureau voor het openbaar lichaam heeft op eigen initiatief de in dit proces-verbaal opgenomen aantallen opnieuw onderzocht. Dit heeft niet geleid tot wijzigingen.

- In opdracht van het centraal stembureau heeft het gemeentelijk stembureau/stembureau voor het openbaar lichaam de in dit proces-verbaal opgenomen aantallen (opnieuw) onderzocht. Deze blijken niet allemaal juist te zijn. Het gemeentelijk stembureau/stembureau voor het openbaar lichaam heeft zelf de juiste aantallen vastgesteld. Zie voor de correcties het corrigendum dat bij dit proces-verbaal is gevoegd.

Het corrigendum is vastgesteld op:  (dd-mm-jjjj)  (tijd)

- In opdracht van het centraal stembureau heeft het gemeentelijk stembureau/stembureau voor het openbaar lichaam de in dit proces-verbaal opgenomen aantallen opnieuw onderzocht. Dit heeft niet geleid tot wijzigingen.

## 1. Stembureau, locatie en openingstijden

### 1a Stembureaugegevens tijdens stemming

Nummer stembureau	Adres/locatie stembureau	Dag	Maand	Jaar	Openingstijden (van - tot)
[ ][ ][ ][ ]	_____	[ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ]	[ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ]	[ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ]	[ ][ ][ ][ ][ ] - [ ][ ][ ][ ][ ]

Vul voor een mobiel stembureau hieronder de gegevens in voor elke locatie waar het stembureau voor kiezers open is.

Nummer stembureau	Adres/locatie stembureau	Dag	Maand	Jaar	Openingstijden (van - tot)
[ ][ ][ ][ ]	_____	[ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ]	[ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ]	[ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ]	[ ][ ][ ][ ][ ] - [ ][ ][ ][ ][ ]
	_____	[ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ]	[ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ]	[ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ]	[ ][ ][ ][ ][ ] - [ ][ ][ ][ ][ ]
	_____	[ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ]	[ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ]	[ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ]	[ ][ ][ ][ ][ ] - [ ][ ][ ][ ][ ]
	_____	[ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ]	[ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ]	[ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ]	[ ][ ][ ][ ][ ] - [ ][ ][ ][ ][ ]

### 1b Stembureaugegevens tijdens telling

Wanneer vond de telling plaats?

Dag	Maand	Jaar	Tijd (van - tot)
Datum: [ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ]	[ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ]	[ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ][ ]	[ ][ ][ ][ ][ ] - [ ][ ][ ][ ][ ]

Waar vond de telling 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 bij de zitting aanwezig was.

		Aanwezig op het stembureau:			
Voorletters	Achternaam	Dag	Maand	Jaar	Tijd (van - tot)
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

### 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 van A, B en C bij elkaar op.

Aantal geldige stempassen	A	
Aantal geldige volmachtbewijzen (schriftelijk of via ingevulde stem- of kiezerspas)	B	
Aantal geldige kiezerspassen	C	
<b>Totaal aantal toegelaten kiezers ( A + B + C = D )</b>		D

Tel op +

### 4. Aantal uitgebrachte stemmen

U gaat nu de stembiljetten tellen en beoordelen. Geef het aantal stemmen per lijst en per kandidaat weer in de bijlage aan het einde van dit proces-verbaal.

Vul vervolgens hieronder de aantallen geldige, blanco en ongeldige stemmen in en tel deze aantallen bij elkaar op.

Aantal stembiljetten met een geldige stem op een kandidaat	E	
Aantal blanco stembiljetten	F	
Aantal ongeldige stembiljetten	G	
<b>Totaal aantal uitgebrachte stemmen ( E + F + G = H )</b>		H

Tel op +

Het aantal uitgebrachte stemmen zou gelijk moeten zijn aan het aantal toegelaten kiezers ( D = H ).

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 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 de volgende situaties heeft geconstateerd.

<b>Er zijn méér stembiljetten geteld. Noteer hoeveel stembiljetten er meer zijn geteld</b>	
--	--

Hieronder staan een aantal 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 <small>(Vermeld hieronder de andere verklaringen en het aantal keer dat deze situaties zich hebben voorgedaan)</small>	
Aantal keren dat er geen verklaring is voor het verschil	

<b>Er zijn minder stembiljetten geteld. Noteer hoeveel stembiljetten er minder zijn geteld</b>	
--	--

Hieronder staan een aantal 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 <small>(Vermeld hieronder de andere verklaringen en het aantal keer dat deze situaties zich hebben voorgedaan)</small>	
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 of 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 of 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

### 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 of 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

## 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

Namen stembureauleden

2

3

4

5

6

7

[Lege pagina]



---

## 9. Ondertekening stembureauleden (proces-verbaal)

*Alle stembureauleden die aanwezig zijn bij de telling plaatsen in deze rubriek hun handtekening.*

*Het proces-verbaal wordt minimaal door de voorzitter en twee andere stembureauleden ondertekend.*

Datum:                      Dag    Maand    Jaar                      Tijd  
                                  | | | | | | | |                      | | | | |

Handtekening voorzitter

<b>1</b>	
----------	--

Handtekening stembureauleden

<b>2</b>	
----------	--

<b>3</b>	
----------	--

<b>4</b>	
----------	--

<b>5</b>	
----------	--

<b>6</b>	
----------	--

<b>7</b>	
----------	--

[Lege pagina]

## Bijlage: Aantal stemmen per lijst en kandidaat

(Afhankelijk van het aantal kandidaten bedraagt het aantal kolommen voor elke lijst één, twee of drie of vier.)

### Lijst [nr.] [lijstnaam]

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

Naam kandidaat & kandidaatnummer				
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				

<b>Subtotaal 1</b>				
--------------------	--	--	--	--

Naam kandidaat & kandidaatnummer				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				
43				
44				
45				
46				
47				
48				
49				
50				

<b>Subtotaal 2</b>				
--------------------	--	--	--	--

<b>Totaal (1 + 2)</b>				
-----------------------	--	--	--	--

**Vervolg:**  
**Lijst [nr.] [lijstnaam]**

Naam kandidaat & kandidaatnummer				
51				
52				
53				
54				
55				
56				
57				
58				
59				
60				
61				
62				
63				
64				
65				

Naam kandidaat & kandidaatnummer				
66				
67				
68				
69				
70				
71				
72				
73				
74				
75				
76				
77				
78				
79				
80				

<b>Subtotaal 3</b>				
--------------------	--	--	--	--

<b>Subtotaal 4</b>				
--------------------	--	--	--	--

<b>Totaal [lijstnaam] (1 + 2 + 3 + 4)</b>				
---	--	--	--	--