

**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 waterschap Hunze en Aa's in maart 2023

Gemeente Tynaarlo

Kieskring Waterschap Hunze en Aa's

**1. Stembureau, locatie en openingstijden**

**1a. Stembureaugegevens tijdens stemming**

Nummer stembureau	Adres/locatie stembureau	Dag	Maand	Jaar	Openingstijden (van - tot)
10	Zuidlaarderweg 1, 9482 TV Tynaarlo	1 5	0 3	2 0 2 3	07:30 - 21:00

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 (op lijstniveau)**

Wanneer vond de telling (op lijstniveau) plaats?

Datum:	Dag	Maand	Jaar	Tijd (van-tot)
	1 5	0 3	2 0 2 3	21 00 - 01 33

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)	
C	Menninga	15	03	2023	06 45	11 00
					16 00	19 00
					21 00	01 33
3	Bezema	15	03	2023	11 00	16 00
					19 00	01 33
A	v. Son	15	03	2023	06 45	10 00
					14 00	18 00
					21 00	01 33
G	Speelman	15	03	2023	10 00	14 00
					18 00	01 33
m	vd Haak	15	03	2023	10 00	14 00
					18 00	01 33
B	meyer	15	03	2023	06 45	10 00
					14 00	18 00
					21 00	01 33

### 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	919
Aantal geldige volmachtbewijzen (schriftelijk of via ingevulde stem- of kiezerspas)	B	76
Aantal geldige kiezerspassen	C	0
Tel op +		
<b>Totaal aantal toegelaten kiezers (A + B + C = D)</b>	<b>D</b>	<b>995</b>

### 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	980
Aantal blanco stembiljetten	F	12
Aantal ongeldige stembiljetten	G	3
Tel op +		
<b>Totaal aantal getelde stemmen (E + F + G = H)</b>	<b>H</b>	<b>995</b>

Is het aantal toegelaten kiezers niet gelijk aan het aantal uitgebrachte stemmen?  
Verklaar dat op 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 hieronder het verschil, door in te vullen hoe vaak u onderstaande situaties heeft geconstateerd.

<b>Er zijn méér stembiljetten geteld. Noteer hoeveel stembiljetten er meer zijn geteld</b>	<input style="width: 80%; height: 20px;" type="text"/>
--	--

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	<input style="width: 80%; height: 20px;" type="text"/>		
Aantal keren dat er een andere verklaring is voor het verschil <i>(vermeld hieronder de andere verklaringen en het aantal keer dat deze situatie zich hebben voorgedaan)</i>	<input style="width: 80%; height: 20px;" type="text"/>		
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"><tr><td style="width: 80%; height: 20px;"></td><td style="width: 20%;"></td></tr></table>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"><tr><td style="width: 80%; height: 20px;"></td><td style="width: 20%;"></td></tr></table>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"><tr><td style="width: 80%; height: 20px;"></td><td style="width: 20%;"></td></tr></table>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"><tr><td style="width: 80%; height: 20px;"></td><td style="width: 20%;"></td></tr></table>			
Aantal keren dat er geen verklaring is voor het verschil	<input style="width: 80%; height: 20px;" type="text"/>		

<b>Er zijn minder stembiljetten geteld. Noteer hoeveel stembiljetten er minder zijn geteld</b>	<input style="width: 80%; height: 20px;" type="text"/>
--	--

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	<input style="width: 80%; height: 20px;" type="text"/>		
Aantal keren dat er een stembiljet te weinig is uitgereikt	<input style="width: 80%; height: 20px;" type="text"/>		
Aantal keren dat er een andere verklaring is voor het verschil <i>(vermeld hieronder de andere verklaringen en het aantal keer dat deze situatie zich hebben voorgedaan)</i>	<input style="width: 80%; height: 20px;" type="text"/>		
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"><tr><td style="width: 80%; height: 20px;"></td><td style="width: 20%;"></td></tr></table>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"><tr><td style="width: 80%; height: 20px;"></td><td style="width: 20%;"></td></tr></table>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"><tr><td style="width: 80%; height: 20px;"></td><td style="width: 20%;"></td></tr></table>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"><tr><td style="width: 80%; height: 20px;"></td><td style="width: 20%;"></td></tr></table>			
Aantal keren dat er geen verklaring is voor het verschil	<input style="width: 80%; height: 20px;" type="text"/>		

## 6. Bezwaren van kiezers

### Hebben aanwezige kiezers bezwaren geuit?

*Bezwaren zijn klachten of aanmerkingen 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

\* onduidelijkheid containers: kleuren aanduiden zoals op stembiljet?

### 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 en bijzonderheden





---

## Bijlage: Voorlopige telling op lijstniveau

---

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

Lijstnummer en Lijstnaam	Aantal stemmen		
1. Water Natuurlijk		2	35
2. Partij van de Arbeid (P.v.d.A.)		1	15
3. VVD		1	10
4. CDA			22
5. AWP voor water, klimaat en natuur			93
6. 50PLUS			18
7. ChristenUnie			42
8. Groninger Belang			36
9. BBB		2	43
10. Water in Bedrijf			11
11. Belang van Nederland (BVNL)			55