

**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 Hollandse Delta  
in **15 maart 2023**  
Gemeente **Nissewaard**  
Kieskring **Hollandse Delta**

**1. Stembureau, locatie en openingstijden**

**1a Stembureaugegevens tijdens stemming**

Nummer stembureau	Adres/locatie stembureau	Dag	Maand	Jaar	Openingstijden (van - tot)	
65	Hart van Heenvliet	15	03	2023	7	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)	
65	Hart van Heenvliet	15	03	2023	7	30 - 21 00

**1b Stembureaugegevens tijdens telling (op lijstniveau)**

Wanneer vond de telling (op lijstniveau) plaats?

Datum: 

Dag	Maand	Jaar	Tijd (van - tot)	
16	03	2023	11	30 - 1 30

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 stembureaulid de tijden bij waarop het lid bij de zitting aanwezig was.

Voornletters	Achternaam	Aanwezig op stembureau:			Tijd (van - tot)	
		Dag	Maand	Jaar		
F.	goedhart	15	03	2023	6 15	15 07
NS	KOOREN	15	03	2023	6 30	15 07
Z	VAN GASTEREN	15	03	2023	6 50	15 07
Q	van Gasteren	15	03	2023	6 50	15 07
G.	Vlag-de Jong	15	03	2023	15 00	eind
F.A.	Rengheek	15	03	2023	20 45	eind
J.H	VAN LOO	15	03	2023	15 00	eind
M	LEWTSCHER	15	03	2023	20 45	eind
cb	Breedigh	15	07	2023	20 45	eind

(

The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. It emphasizes that every entry should be supported by a valid receipt or invoice. This ensures transparency and allows for easy verification of the data.

In the second section, the author outlines the various methods used to collect and analyze the data. This includes both primary and secondary data collection techniques. The primary data was gathered through direct observation and interviews, while secondary data was obtained from existing reports and databases.

The third part of the document details the statistical analysis performed on the collected data. It describes the use of descriptive statistics to summarize the data and inferential statistics to test hypotheses. The results of these analyses are presented in a clear and concise manner, highlighting the key findings of the study.

Finally, the document concludes with a summary of the findings and their implications. It discusses the limitations of the study and suggests areas for future research. The author expresses confidence in the reliability of the data and the validity of the conclusions drawn from the analysis.

)

)

)

### 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	1049
Aantal geldige volmachtbewijzen (schriftelijk of via ingevulde stem- of kiezerspas)	B	116
Aantal geldige kiezerspassen	C	0
<b>Totaal aantal toegelaten kiezers (A + B + C = D)</b>		<b>D</b> 1165

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	1159
Aantal blanco stembiljetten	F	5
Aantal ongeldige stembiljetten	G	5
<b>Totaal aantal getelde stemmen (E + F + G = H)</b>		<b>H</b> 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 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.

<b>Er zijn méér stembiljetten geteld. Noteer hoeveel stembiljetten er meer zijn geteld</b>	4
--	---

*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	1
Aantal keren dat er een andere verklaring is voor het verschil <i>(vermeld hieronder de andere verklaringen en het aantal keer dat deze situaties zich hebben voorgedaan)</i>	
Aantal keren dat er geen verklaring is voor het verschil	4

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

*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 <i>(vermeld hieronder de andere verklaringen en het aantal keer dat deze situaties zich hebben voorgedaan)</i>	
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**

Het stembureau is moeilijk vindbaar

**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**

Gladdere houten trap. Gebeld met somdies. Stemmer is hierdoor gevallen. Verwondeling hiel. Er is nu een lint geplakt (9.00) (7.46)  
11.00 bezoek adviesraad sociaal domein

The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. It emphasizes that every entry should be supported by a valid receipt or invoice. This ensures transparency and allows for easy auditing of the accounts.

In the second section, the author details the various methods used to collect and analyze data. This includes both primary and secondary research techniques. The goal is to identify trends and patterns that can inform future decision-making.

The final section provides a summary of the findings and offers recommendations for improvement. It suggests that regular reviews and updates to the data collection process are essential for staying current in a rapidly changing market.

## Bijlage: Voorlopige telling op lijstniveau

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

Lijstnummer en lijstnaam	Aantal stemmen
1 Waterschapspartij Hollandse Delta	321
2 VVD	116.
3 Partij van de Arbeid (P.v.d.A.)	67.
4 50PLUS	38.
5 CDA	48.
6 Hollandse Delta Natuurlijk	68.
7 Water Natuurlijk	53.
8 Staatkundig Gereformeerde Partij (SGP)	8.
9 ChristenUnie	27.
10 AWP voor water, klimaat en natuur	20.
11 BBB	192
12 Partij voor de Dieren	63.
13 JA21	71.
14 GOUD	6.
15 Belang van Nederland (BVNL)	53.

1

2

3

4