

---

## Model N 10-1

### Proces-verbaal van een stembureau

De verkiezing van de leden van de raad van de gemeente Eemnes in maart 2022

Gemeente Eemnes

---

#### Waarom een proces-verbaal?

Elk stembureau maakt bij een verkiezing een proces-verbaal op. Met het proces-verbaal legt het stembureau verantwoording af over het verloop van de stemming en over de telling van de stemmen. Op basis van de processen-verbaal wordt de uitslag van de verkiezing vastgesteld. Vul het proces-verbaal daarom altijd juist en volledig in.

Na de stemming mogen kiezers het proces-verbaal inzien.  
Zo kunnen zij nagaan of de stemming en de telling van de stemmen correct verlopen zijn.

#### Wie vullen het proces-verbaal in en ondertekenen het?

Alle stembureauleden zijn verantwoordelijk voor het correct en volledig invullen van het proces-verbaal.  
Na afloop van de telling ondertekenen alle stembureauleden die op dat moment aanwezig zijn het proces-verbaal.

---

## 1. Stembureau, locatie, en openingstijden tijdens stemming

### 1a Stembureaugegevens tijdens stemming

Nummer stembureau	Adres/locatie stembureau	Dag	Maand	Jaar	Openingstijden (van - tot)	
2	De Bongerd Jhr C Rdeillaan 15, 3755 CL, Eemnes	16	03	2022	07:30	21:00

### 1b Stembureaugegevens tijdens telling

Als de telling op een andere locatie plaatsvindt dan de stemming, vul dan hier de gegevens in.

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

### 1c Geef aan of het een stembureau met beperkte toegang is

Vul hieronder in of het al dan niet gaat om een stembureau met een beperkte toegang.

- Een stembureau dat toegankelijk is voor alle kiezers.
- Een stembureau met **beperkte toegang**.  
(bij een stembureau met beperkte toegang is een waarnemer aanwezig).

## 2. Aanwezigheid stembureauleden

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

Voorletter(s)	Achternaam	Aanwezig op het stembureau:			Uren (van - tot)	
		Dag	Maand	Jaar		
B.	Mijwaard	16	03	2022	07	15
D.J.	de Jong	16	03	2022	07	14
C.M.C.	Stavenhater-Rodenburg	16	03	2022	07	14
G.	van Wegen	16	03	2022	07	14
J.	Frantsen-Niesing	16	03	2022	11	13
T.	Verwer	16	03	2022	15	23
N.	Koenen-Nap	16	03	2022	14	22
H.	Kruijmer	16	03	2022	14	23
FG.P.	VAN DER LINDE	16	03	2022	14	22
J.	Frantsen - Niesing	16	03	2022	17	18
G.	van Wegen	16	03	2022	20	22
J.	de nooyer	16	03	2022	20	22
S.	Ruizendaal	16	03	2022	20	22
J.	Frantsen - Niesing	16	03	2022	20	23

### 3. Toegelaten kiezers

#### Aantal toegelaten kiezers

Vul hieronder de aantallen geldige stempassen, volmachtsbewijzen en kiezerspassen in bij A, B en C.  
 Tel bij D de aantallen bij elkaar op.  
 Indien u een eerder ingevuld getal moet corrigeren kunt u dat in de rechter vakjes doen.  
 Streep dan het foute getal door en plaats het gecorrigeerde aantal in het rechter vak.

Aantal geldige stempassen	A	<del>28</del>	Ruimte voor correctie	299
Aantal geldige volmachtsbewijzen (schriftelijk of via ingevulde stem- of kiezerspas)	B	<del>299</del>		28
Aantal geldige kiezerspassen (om te stemmen in een andere gemeente)	C	n.v.t.		n.v.t.
		_____ Tel op +	_____ Tel op +	
<b>Totaal aantal toegelaten kiezers ( A + B + C = D )</b>		D	327	327

### 4. Aantal uitgebrachte stemmen

U gaat nu over op het tellen van het aantal stemmen uitgebracht op de stembiljetten.  
 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	325	Ruimte voor correctie	
Aantal blanco stembiljetten	F	2		
Aantal ongeldige stembiljetten	G	0		
		_____ Tel op +	_____ Tel op +	
<b>Totaal aantal getelde stemmen ( E + F + G = H )</b>		H	327	

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 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.

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

Mogelijke verklaringen voor het verschil  
 Vermeld hieronder het aantal keer dat de onderstaande situaties zich hebben voorgedaan.  
 Er kan meer dan één verklaring zijn.

Aantal keren dat er een stembiljet teveel is uitgereikt	
Aantal keren dat er geen verklaring is voor het verschil	
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)	

<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.  
 Er kan meer dan één verklaring zijn.

Aantal keren dat een kiezer het stembiljet niet heeft ingeleverd	
Aantal keren dat er een stembiljet te weinig is uitgereikt	
Aantal keren dat er geen verklaring is voor het verschil	
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)	

## 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

NVT

### Bezwaren van kiezers tijdens de telling

NVT