

20
2366 6902



ChristenUnie
Rotterdam



**GROEN
LINKS**
ROTTERDAM

Motie: perspectief voor ongedocumenteerde Rotterdammers

De Gemeente Rotterdam, in vergadering bijeen op 12 oktober 2023 ter bespreking van het agendapunt 5.2 'Het voorstel tot vaststelling van het actieplan Samenleven in één stad 2024-2027'.

Constaterende dat:

- Er naar schatting ongeveer 10.000 mensen zonder de juiste papieren (ongedocumenteerden) in Rotterdam wonen, waarvan velen vaak al tientallen jaren in Rotterdam verblijven;
- Het ontbreken van de juiste documentatie verregaande sociale, juridische, economische en gezondheid implicaties heeft;
- Ongedocumenteerde Rotterdammers leven permanent in de schaduw van de samenleving, zonder perspectief en een onzekere toekomst.

Overwegende dat:

- Hoofdstuk 4 van het actieplan Samenleven in één stad 2024-2027 uitgaat van gelijke kansen, wat vertaalt kan worden naar menswaardige behandeling met perspectief;
- Er om de drie maanden een breed overleg door Stichting Rotterdams Ongedocumenteerden Steunpunt wordt georganiseerd, Het Ongedocumenteerden Overleg Rotterdam (HOOR), waarbij verschillende partijen, NGO's en organisaties aansluiten om over het onderwerp te praten;

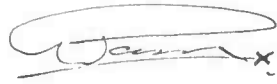
Verzoekt het college:

- Samen met de deelnemers van HOOR te onderzoeken wat de mogelijkheden zijn om duurzaam perspectief te bieden aan ongedocumenteerde Rotterdammers, die bijvoorbeeld al eerder een verblijfstatus hebben gehad;
- Hierbij uit te gaan van maatwerk en samen te onderzoeken voor welke ongedocumenteerde Rotterdammers, in het bijzonder jongeren (Dreamers) en medisch kwetsbare senioren, perspectief geboden kan worden;
- Hierbij hoofdstuk 4 van het actieplan Samenleven, waarin uitgegaan wordt van gelijke kansen en dus menswaardige behandeling, als beginpunt te nemen;
- Hierover te rapporteren aan de raad.

En gaat over tot de orde van de dag.




Imane Elfilali
Volt Rotterdam



Tjalling Vonk
ChristenUnie Rotterdam



Amara van der Elst
BIJ1 Rotterdam



Larissa Vlieger
GroenLinks Rotterdam