**Motie** besluit:

*Raadsvergadering 29 mei 2018*

*Agendapunt: vreemd aan de agenda*

*Onderwerp: Kinderpardon*

*Indiener: fractie GroenLinks, fractie Lokaal Dinkelland, fractie PvdA, fractie D66, Fractie CDA*

**De raad van de gemeente Dinkelland**

**In vergadering bijeen op 29 mei 2018**

**Constaterende**

Dat kinderen zijn geworteld als zij, na het aanvragen van een verblijfsvergunning, als minderjarige ten minste vijf jaar in Nederland zijn;

Dat veel van deze kinderen en/of hun ouders wordt tegengeworpen dat zij te weinig hebben meegewerkt aan hun vertrek uit Nederland, het meewerkcriterium;

Dat echter het meewerkcriterium zo strikt wordt toegepast dat bijna geen enkel geworteld kind nog een Kinderpardon kan krijgen en dat inmiddels 92% van de aanvragen daartoe wordt afgewezen;

**Overwegende**

Dat hierdoor momenteel voor ongeveer 400 in Nederland gewortelde kinderen uitzetting dreigt naar een land waarvan ze vaak de taal niet eens spreken;

Dat het uitzetten van deze kinderen naar landen die voor hen vreemd zijn de lokale gemeenschap kan ontwrichten en de ontwikkeling van deze kinderen geweld aandoet;

**Spreekt uit**

Dat het noodzakelijk is om bij de regering indringend te pleiten voor versoepeling van het Kinderpardon;

Dat het voor in Nederlandse gemeenschappen gewortelde kinderen die langer dan vijf jaar in Nederland verblijven van essentieel belang is dat zij hier mogen blijven, omdat het thuis van deze kinderen in Nederland ligt;

**En verzoekt het college**

1. Onder toezending van deze motie, namens de raad bij de Staatssecretaris van Veiligheid en Justitie te pleiten voor een oplossing voor deze groep kinderen, bijvoorbeeld door versoepeling van het meerwerkcriterium van het Kinderpardon;
2. Deze motie te zenden naar de Tweede Kamer der Staten Generaal en naar de Twentse gemeenteraden.

**En gaat over tot de orde van de dag.**

Fractie GroenLinks, Wilma Schouten Fractie PvdA, Cel Severijn

Fractie D66, Fons Maathuis Fractie Lokaal Dinkelland, Benny Tijkotte

Fractie CDA, Marc Smellink