



## **Amendement Omgevingsverordening Zeeland: uitbreiding kleinschalig kamperen**

Amendement m.b.t. agendapunt 8.3 Omgevingsverordening Zeeland van de leden Hans van Geesbergen en Daniëlle de Clerck in de Statenvergadering van 7 oktober 2022.

### **Ondergetekenden stellen het volgende amendement voor:**

Artikel 5.17 kleinschalig kamperen, pagina 70:

De tekst “Een omgevingsplan dat betrekking heeft op een kleinschalig kampeerterrein laat niet meer dan 25 kampeermiddelen toe, waarvan ten hoogste 20 % permanent zijn”.

### **Te wijzigen in:**

Een omgevingsplan dat betrekking heeft op een kleinschalig kampeerterrein laat niet meer dan 30 kampeermiddelen toe, waarvan ten hoogste 20 % permanent met een maximum van 5.

### **Toelichting:**

Steeds meer worden kampeerterreinen getransformeerd naar parken met recreatiewoningen. Daarmee neemt het aantal kampeerplaatsen af. Ook neemt het aantal campers toe die niet altijd op de reguliere kampeerterreinen terecht kunnen en in het ergste geval overnachten op een niet toegestane plaats in de openbare ruimte. Ook de kampeers op kleinschalige campings vragen steeds vaker om meer kwaliteit en duurzaamheid en stellen hogere eisen aan bijvoorbeeld het sanitair. Als een campingeigenaar niet kan investeren, dan kost dat klanten. GS geven in hun Statenvoorstel aan op dit moment geen wijziging van dit beleid voor te stellen, maar sluiten ontwikkelmogelijkheden niet bij voorbaat uit. GS zijn van mening dat eventuele uitbreiding van minicampings integraal moet worden bekeken en dat daarbij het totale aanbod aan verblijfsrecreatie wordt betrokken. De VVD fractie ziet echter nu al ontwikkelingen die een beperkte verhoging van het aantal plaatsen rechtvaardigen en acht een het plafond naar 30 plaatsen nu reeds verantwoord. Een eventuele verdere verhoging kan dan afhankelijk worden gesteld van de resultaten van het integrale onderzoek naar het totale aanbod van recreatieverblijven.

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

Namens de VVD fractie

Hans van Geesbergen en Daniëlle de Clerck