

Vragen Commissie Ruimte 20 januari 2023	Antwoorden
<p>Technische vragen PvdA (Marion Lippens) n.a.v. brief ZMf van 24 november 2022 reactie op amendement omgevingsverordening Zld – kleinschalig kamperen - 239286 agendapunt 11.1</p>	
<ul style="list-style-type: none"> Zijn er cijfers beschikbaar over hoeveel mogelijk extra kampeerplaatsen het gaat over het gehele seizoen? Zo ja, wat zijn de cijfers, zo nee bent U bereid dit te laten onderzoeken zodat deze beschikbaar komen? 	<p>ZKA heeft onderzoek gedaan naar de mogelijke maximale gevolgen van het verruimen van het aantal eenheden op minicampings van 25 naar 40.</p> <p>ZKA concludeert onder meer: Als alle bestaande minicampings naar 40 eenheden zouden gaan, zijn dit in totaal 14.240 eenheden (356 * 40). Op dit moment zijn er 7.551 eenheden; er zou dan ruimte komen voor nog 6.689 eenheden extra.</p> <p>Het amendement ging uit van een verruiming van het aantal eenheden van 25 naar 35. Voor de cijfers betekent dit het volgende. Als alle bestaande minicampings naar 35 eenheden zouden gaan, zijn dit in totaal 12.460 eenheden (356 * 35). Op dit moment zijn er 7.551 eenheden, er zou dan ruimte komen voor nog 4.909 eenheden extra.</p>
<ul style="list-style-type: none"> Wat zegt de kustvisie hierover? 	<p>De kustvisie zegt daar niets over, omdat de kustvisie uitgaat van de aantallen die op dat moment waren toegestaan.</p>
<ul style="list-style-type: none"> Is het mogelijk een berekening te maken hoeveel toeristen een gebied aankan mbt de natuur en milieudruk of zijn er cijfers van beschikbaar? 	<p>Deze vraag is voorgelegd aan het HZ Kenniscentrum Kusttoerisme. Het antwoord is dat hiervoor geen universele berekening bestaat en er geen cijfers beschikbaar zijn.</p> <p>Afgelopen jaar is door vier hogescholen en het Nederlands Bureau voor Toerisme en Congressen onderzocht hoe de toeristische druk vs. ecologische draagkracht gemeten kan worden. Zie https://ddlpublicaties.nbtc.nl/meten-van-balans/ecologische-draagkracht In het rapport staat dat er geen universele berekening mogelijk is, maar dat per (natuur)gebied een afweging moet worden gemaakt.</p>
<ul style="list-style-type: none"> Als dat niet zo is, bent u bereid een berekening te maken op het gebied kuststrook en Veerse meer wat maximaal gewenst is aan toerisme? 	<p>Dit is geen feitelijke technische vraag. Zie voor het overige het antwoord op de vorige vraag.</p>
<ul style="list-style-type: none"> Is het bekend hoe de beleving van de regionale bevolking is mbt het toerisme aan de kuststreek en het Veerse Meer? Zo ja kan er inzichtelijk worden gemaakt of en 	<p>HZ Kenniscentrum Kusttoerisme doet met enige regelmaat onderzoek naar het draagvlak voor toerisme bij inwoners van Zeeland, met financiële</p>

Vragen Commissie Ruimte 20 januari 2023	Antwoorden
<p>Technische vragen PvdA (Marion Lippens) n.a.v. brief ZMf van 24 november 2022 reactie op amendement omgevingsverordening Zld – kleinschalig kamperen - 239286</p> <p>agendapunt 11.1</p>	
<p>hoe dat onderzocht is? Zo nee, bent u bereid dit te gaan onderzoeken in het kader van leefbaarheid in Zeeland?</p>	<p>ondersteuning van de provincie. In 2019 is een onderzoek uitgevoerd in 10 Zeeuwse gemeenten, in 2021 is het onderzocht op Schouwen-Duiveland en in 2022 is het onderzocht in zeven Zeeuwse gemeenten. De uitkomsten van dat laatste onderzoek worden in februari/maart verwacht.</p>
<ul style="list-style-type: none"> De ZMF pleit voor een breed onderzoek van de recreatiesector en implementatie in de NPLG waar toerisme een plaats kan hebben. Bent u dat met hen eens ? graag een toelichting. 	<p>Dit is geen feitelijke technische vraag.</p>
<ul style="list-style-type: none"> Vind u dat er een herijking dient plaats te vinden mbt het landelijk gebied ? juist omdat de transities er allen extra ruimte vragen? Graag een toelichting. 	<p>Dit is geen feitelijke technische vraag.</p>
<ul style="list-style-type: none"> Bent u bereid een burgerparticipatietraject hierover aan te gaan bevolkingsbreed? Zo ja, wanneer kunnen we de voorbereiding van verwachten ? wordt PS daarin meegenomen? 	<p>Dit is geen feitelijke technische vraag.</p>