

Fractie	#	Vraag/input	Antwoord/reactie
Volt	1	<p><u>Opwaardeerverzoek:</u> Volt vraagt zich af of de RAS'en van de werkregio's het beoogde resultaat halen? De doelen vanuit de provincie (GS) en de voortgang tegen deze doelen worden niet duidelijk in de rapportage. We begrijpen uit de voortgangsrapportage voor Veluwe & Vallei wel dat er nog wordt gewerkt aan een datagedreven systematiek voor monitoring. Maar hoe beoordeeld en evalueert de provincie haar rol en bijdragen tot op heden, en wat zijn daarvan de uitkomsten? Hoe tevreden is GS met deze aanpak?</p>	<p>De provincie is actief partner in alle werkregio's en heeft meegeschreven aan alle regionale adaptatiestrategieën (RAS'en). Deze RAS'en sporen heel goed met het Programma Klimaatadaptatie van de Provincie Utrecht. Het versterkt elkaar. Bij het klimaatbestendig maken van de provincie hebben we vele partijen nodig. We doen het samen. Samen monitoren we de voortgang en bekijken we welke volgende stappen gezet kunnen worden. Als provincie zijn we tevreden met de voortgang tot nu toe. Alle recente wetenschappelijke inzichten en de toename van extreme weersomstandigheden wereldwijd, maken zichtbaar dat aanpassen aan klimaatverandering en het vergroten van de klimaatbestendigheid urgent is en moet leiden tot intensivering van beleid en versnelling van de uitvoering. Dat zal ook in dit gebied nodig zijn.</p> <p>Hoe intensiever het beleid, hoe belangrijker het wordt om dit goed te monitoren. Daarbij gaat het niet alleen om te monitoren of we onze doelen halen, maar ook om het in beeld brengen van de effectiviteit van ons beleid in de praktijk. Leidt de beleidsinspanning tot het gewenste effect of is aanpassing nodig? Er wordt landelijk gewerkt aan indicatoren voor de diverse klimaatadaptatie-onderdelen. De provincie Utrecht is actief op het dossier 'monitoring' en neemt deel aan een landelijk netwerk van partijen die op dit terrein aan het pionieren zijn. We hopen de komende jaren een goede monitoringssystematiek te realiseren.</p>
	2	<p>Verder zijn we benieuwd of de middelen voldoende zijn, of dat we met meer middelen het effect en de snelheid van de RAS'en kunnen vergroten? Tot slot, graag zien wij duiding of en hoe gebruik wordt gemaakt van voorbeelden uit andere Europese landen die met soortgelijke programma's / strategieën werken op regionaal niveau: worden deze actief opgezocht en geanalyseerd, ook via de Europese subsidies (het Life-IP)?</p>	<p>In principe zijn voldoende middelen beschikbaar om de RAS'en en de daaruit voortkomende uitvoeringsprogramma's uit te voeren. Deze middelen zijn afkomstig van de betrokken partners, maar daarnaast wordt ook gebruik gemaakt van de Impulsregeling van het Deltaprogramma Ruimelijke Adaptatie waaruit concrete maatregelen gefinancierd kunnen worden. Deze Impulsregeling is echter tijdelijk. De komende jaren blijven middelen nodig om de klimaatbestendigheid te vergroten. Inzetten op versnelling van de uitvoering zal leiden tot extra claims.</p> <p>Vanuit de provincie zitten we in de opstartfase van een aantal pilots in gemeenten om inzicht te krijgen in wat nodig is om te komen tot een klimaatbestendige, natuurinclusieve en gezonde wijk of buurt (waarmee ook invulling wordt gegeven aan de Afspraken Klimaatadaptief Bouwen).</p>

			<p>Dat moet leiden tot meer inzicht ook wat betreft het kostenaspect.</p> <p>Via LIFE-IP vindt vooral kennisuitwisseling plaats tussen de Nederlandse partners. Tussen LIFE-IP partners gebeurt dit nog niet echt.</p> <p>Wel nemen een aantal Nederlands partijen inmiddels deel aan een nieuw Europees Initiatief, namelijk het Handvest Missie Aanpassing aan klimaatverandering, gekoppeld aan het Horizon Europe subsidieprogramma.</p> <p>Rondom voornoemde missie heeft de Europese Unie een praktijkgemeenschap opgericht waarbinnen 150 regio's en gemeenschappen zullen samenwerken en kennisdelen aangaande klimaatadaptatie. De provincie Utrecht behoort tot de ondertekenaars van dit handvest.</p>
BBB	3	In de voortgangsreportage van de vallei en Veluwe, lezen wij dat het ook gaat over duurzaam grondwatersysteem, waar ligt de verantwoordelijkheid van de grondwaterstand, en de onttrekking daarvan?	<p>Voor de grondwaterstanden zelf is geen enkele overheid verantwoordelijk, de grondwaterstanden bewegen zich natuurlijk als gevolg van neerslag, verdamping en peilverschillen. Overheden zijn wel voor diverse factoren verantwoordelijk die van invloed zijn op het verloop van de grondwaterstanden. Zo zijn de waterschappen verantwoordelijk voor de oppervlaktewaterpeilen die van grote invloed kunnen zijn op de grondwaterstanden. Daarnaast zijn de waterschappen bevoegd gezag voor de kleinere grondwateronttrekkingen. De provincies zijn bevoegd gezag voor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • industriële toepassingen, indien meer dan 150 000 m3 per jaar wordt onttrokken; • de openbare drinkwatervoorziening; • open bodemenergiesystemen.