

Afdeling	: R&E - Algemeen	B&W-voorstel:
Naam opsteller voorstel	: Marcel Janssen (0654745249)	DJ-1496081
Portefeuillehouder	: M.J. (Martijn) van den Heuvel Msc.	Zaaknummer:
		1496074
		Publicatie:
		Openbaar

Onderwerp

Propositie robuust watersysteem in Limburg.

Voorstel

1. Kennis nemen van de propositie "Naar een robuust watersysteem in Limburg"
2. Met bijgaande raadsinformatiebrief in te stemmen

Inleiding

De Limburgse gemeenten, Waterschap Limburg en Provincie Limburg zijn een plan van aanpak overeengekomen om vanuit noodzaak de kans te benutten om de watersystemen in Limburg versneld klimaatrobuust te maken en bieden dit in de vorm van een propositie aan het Rijk aan.

Beoogd effect/doel

Het versneld uitvoeren van de maatregelen (2035 in plaats van 2050) om de veiligheid rond hoogwater aanmerkelijk te vergroten en tegelijkertijd bijdragen aan de bestrijding van de effecten van klimaatverandering.

Argumenten

Directe aanleiding is het extreem hoogwater in juli 2021 in Limburg dat tot enorme maatschappelijke financiële en emotionele schade leidde.

Kanttekeningen en risico's

Niet van toepassing

Financiële, personele en juridische gevolgen

In de propositie wordt aan het Rijk een bijdrage gevraagd om samen met de regio een fonds van 1,2 miljard euro te realiseren voor een meerjarig adaptief programma.

Duurzaamheid

Niet van toepassing

Weert, 4 november 2021	S		B	W	W	W	W	W
	MM		RV	MvdH	TG	WvE	PS	HvdL
		akkoord						
		bespreken						
Soort besluit: Besluit college								

In te vullen door het B&W secretariaat:

- Akkoord
 Niet akkoord
 Akkoord met tekstuele aanpassing door portefeuillehouder
 Gewijzigde versie
 Anders, nl.:

Beslissing d.d.: 9 november 2021

Nummer: 13

De secretaris,

Uitvoering/evaluatie

Niet van toepassing

Communicatie/participatie

De raad wordt geïnformeerd middels bijgaande concept raadsinformatiebrief.

Overleg gevoerd metIntern:

Anouk Haldermans-Cramers

Extern:

Niet van toepassing

Bijlagen:

1. Concept raadsinformatiebrief;
2. Propositie Water – Naar een robuust watersysteem in Limburg