schriftelijke vraag

nr. 411

van **mercedes van volcem**

datum: 27 januari 2023

aan **zuhal demir**

vlaams minister van justitie en handhaving, omgeving, energie en toerisme

Signaalgebieden - Stand van zaken

Bij hevige regenval is het belangrijk om het afvloeiende water te bufferen op plaatsen waar dat niet tot overlast leidt. Door de verspreide bebouwing in Vlaanderen is dat soort gebieden schaars. Bovendien staan ze vaak onder druk door nieuwe bebouwing.

Signaalgebieden hebben een harde ruimtelijke bestemming (zoals woon- en industriegebied en hun uitbreidingsgebieden), maar hebben ook een functie in de aanpak van wateroverlast, omdat ze kunnen overstromen of omdat ze als een natuurlijke spons fungeren door hun specifieke bodemeigenschappen.

1. Waar liggen de signaalgebieden in Vlaanderen? Graag een overzicht van het aantal hectare per provincie.
2. Hoeveel van deze signaalgebieden zijn bestemd als woongebied of woonuitbreidingsgebied?
3. Hoeveel vergunningen met betrekking tot een signaalgebied werden al aangevraagd sinds 2018? Graag een opsplitsing per jaar.
	1. Hoeveel hiervan werden positief geadviseerd?
	2. Hoeveel hiervan werden negatief geadviseerd?
	3. In hoeveel gevallen werd de vergunning toch verleend ondanks negatief advies?
	4. In hoeveel gebieden werd effectief gebouwd?
4. Over hoeveel middelen beschikt het Rubiconfonds momenteel? Hoe is dit budget geëvolueerd sinds 2018?
5. Hoeveel provincie- en gemeentebesturen maakten al gebruik van het Rubiconfonds om 60 procent van de kosten voor planschadevergoedingen terug te vorderen? Over welk bedrag gaat het in totaal? Graag een opsplitsing per jaar sinds 2018.