



Amendement voor de vergadering van de raad van: 11 november 2021

Agendanummer: 12

Onderwerp: Vaststellen ambitieniveau Klimaatadaptatie

Ondergetekenden stellen het volgende amendement voor:

Het voorgestelde raadsbesluit:

1. *Het ambitieniveau 'actief' uit het adviesrapport 'Strategie en ambitie klimaatadaptatie Hillegom, Lisse & Teylingen' toe te passen. De belangrijkste vier uitgangspunten zijn:*
 - a. *Alle nieuwbouw doen we klimaatbesteding;*
 - b. *Bestaand bebouwd gebied maken we klimaatbestendig;*
 - c. *Het buitengebied maken we klimaatbesteding;*
 - d. *De essentiële infrastructuur maken we klimaatbestendig.*
2. *Het bovengenoemde adviesrapport te gebruiken als basis voor het op te stellen uitvoeringsprogramma Programma Water en Klimaatadaptatie HLTsamen.*

Te wijzigen in:

1. *Het ambitieniveau 'Actief' uit het adviesrapport 'Strategie en ambitie klimaatadaptatie Hillegom, Lisse en Teylingen' op te schalen naar 'Actief Plus', door waar mogelijk bij planvorming en uitvoering vooruitstrevend te handelen zoals nader gespecificeerd in het indicatieve schema uit bijlage 1 van dit amendement. De belangrijkste vier strategieën en ambities zijn:*
 - a. *Alle nieuwbouw doen we klimaatbestendig;*
 - b. *Bestaand bebouwd gebied maken we klimaatbestendig;*
 - c. *Het buitengebied maken we klimaatbestendig;*
 - d. *De essentiële infrastructuur maken we klimaatbestendig.*
2. *Het ambitieniveau 'Actief Plus' uit beslispunt 1 toe te passen.*
3. *Het bovengenoemde adviesrapport te gebruiken als basis voor het op te stellen uitvoeringsprogramma Programma Water en Klimaatadaptatie HLTsamen en ter uitvoering hiervan op korte termijn een aanvang te nemen met lokale klimaatadaptatieve geen-spijt-maatregelen.*

Toelichting:

Zoals vermeld in het raadsvoorstel kan de klimaatschade op basis van de berekeningen van de klimaatschadeschatter oplopen tot een bedrag tussen Euro 88 en 109 miljoen voor de gehele gemeente Hillegom (tot 2050). Als aanvulling op het ambitieniveau 'actief' wordt met de opschaling naar 'Actief Plus' de noodzaak erkend dat Hillegom zich maximaal moet inspannen om (verdere) klimaatschade aan onze leefomgeving te

beperken. Daarbij zou de prioriteit in eerste instantie moeten liggen bij de (kleinere) klimaatadaptieve geen-spijt-maatregelen die lokaal en snel te realiseren zijn. Voor een nadere duiding van de verschillende ambitieniveaus is een bijlage toegevoegd die afkomstig is van de werkorganisatie HLTsamen.

Hillegom, 11 november 2021

Namens de fracties van

D66,
R.I. Semrek

GroenLinks,
D. van Egmond

Bijlage 1 amendement Z-20-157903: Vaststellen ambitieniveau Klimaatadaptatie

Strategie	Reactief	Actief	Actief Plus	Vooruitstrevend
Focus	Sectoraal	Meekoppelen, waar mogelijk	Integraal, lokaal en voldoende samenhang	Integraal, regionaal en samenhangend
<p>Wateroverlast Handelingsperspectief</p> <p>Effecten en Risico's op:</p> <ul style="list-style-type: none"> Gezondheidsrisico's Materiele schade Bereikbaarheid 	<p>Handhaven huidige ontwerpnormen voor openbare ruimte</p> <p>Accepteren van toenemende materiele- en gezondheidsschade en vermindering bereikbaarheid door veranderd klimaat</p>	<p>Handhaven huidige ontwerpnormen voor openbare ruimte</p> <p>Handhaving van bestaand risico- en schadebeeld, voor zover nu valt te overzien.</p> <p>Hiermee streven we ernaar in de komende planperiode een bui die eens per 5 jaar valt te kunnen verwerken. Er is geen zicht op ontwikkeling nadien.</p>	<p>Er worden extra maatregelen getroffen voor het verbeteren van de hemelwaterafvoer bij rioolvervangingen en herinrichtingen.</p> <p>Hiermee streven we ernaar in de komende planperiode een bui die eens per 5 jaar valt zonder schade te verwerken.</p> <p>In 2050 kunnen we een bui van eens per 25 jaar zonder schade verwerken. Geen gezondheidsschade door contact met rioolwater.</p>	<p>Er worden maatregelen getroffen voor het verbeteren van de hemelwaterafvoer bij alle werk met werk situaties</p> <p>We streven ernaar in de komende planperiode een bui die eens per 10 jaar valt zonder schade te verwerken.</p> <p>In 2050 kunnen we een bui van eens per 100 jaar zonder schade verwerken. Geen gezondheidsschade door contact met rioolwater.</p>
<p>Droogte Handelingsperspectief</p> <p>Effecten en Risico's op:</p> <ul style="list-style-type: none"> Waterkwaliteit en plassen gemeente Schade groen Schade funderingen woningen 	<p>Geen extra maat-regelen. Regenwater wordt zoals nu direct afgevoerd naar de zee. Waterkwaliteit en aantrekkelijkheid openbaar (recreatief) water neemt verder af door riool overstorten . Verdrogingschade voor groen en funderingen neemt toe.</p>	<p>Regenwater tot 10 mm vasthouden en infiltreren voor buien die eens per jaar voorkomen.</p> <p>Waterkwaliteit en aantrekkelijkheid bij recreëren op en bij openbaar water neemt toe.</p> <p>Verdrogingschade voor groen en funderingen neemt af.</p>	<p>Regenwater tot 20 mm vasthouden en infiltreren voor buien die eens per jaar voorkomen.</p> <p>Afname riooloverstorten heeft gunstig effect op waterkwaliteit en daarmee op aantrekkelijkheid voor recreëren op en aan openbaar water. Geen droogval van gevoelige funderingen of bodemdaling met funderingsschade tot gevolg in 2035.</p>	<p>Regenwater tot 40 mm vasthouden en infiltreren.</p> <p>Alleen incidenteel nog een riooloverstort bij zware neerslag. Waterkwaliteit is onafhankelijk van de riooloverstorten. Geen droogval van funderingen of bodemdaling met funderingsschade gevoelige tot gevolg in 2035.</p>
<p>Hitte Handelingsperspectief</p> <p>Effecten en Risico's op:</p> <ul style="list-style-type: none"> Vergroening Hittestress Biodiversiteit Recreatie en economie 	<p>Hittestress is geen integraal onderdeel bij inrichtingsopgaven.</p>	<p>Hittestress wordt gekoppeld aan inrichtingsopgaven.</p>	<p>Hittestress is een integraal onderdeel bij alleen de inrichtings-opgaven.</p> <p>We bouwen voort op de klimaatbestendige ambities uit het groenbeleidsplan en streven naar meer 'goed groen' dat bijdraagt aan biodiversiteit en klimaatadaptatie.</p>	<p>Hittestress is een integraal onderdeel bij opgaven.</p> <p>We bouwen voort op de klimaatbestendige ambities uit het nieuwe groenbeleidsplan en streven naar meer 'goed groen' dat bijdraagt aan biodiversiteit en klimaatadaptatie.</p> <p>In 2050 streven we naar aantrekkelijke koelteplekken binnen 300 meter van ieder huishouden</p>