

Aan de bewoners van de Hessenweg projectgebied "Hart van Achterveld"

Betreft: Informatie subsidieregeling "Afkoppelen regenwater Hessenweg"

Datum: 19 juli 2019

Geachte heer/mevrouw,

Graag informeer ik u dat de subsidieregeling "Afkoppelen regenwater Hessenweg" speciaal voor u geopend is. Op 3 juli jl organiseerden wij hierover een informatie avond in De Roskam. Met deze brief wil ik u graag informeren.

Op dit moment komt schoon regenwater via uw regenpijp in het vuilwaterriool terecht. Dat regenwater gaat namelijk bij uw woning in één gemengde leiding met het vuile water, en loopt door de tuin naar de straat. Dit blijft zo, ook in de nieuwe situatie. Tenzij bewoners hun regenpijp in de eigen tuin afkoppelen van het vuilwaterriool. Alle informatie over de manier waarop we dat aan de Hessenweg doen staat op: www.degroenebelevenis.nl/duurzaamdoen/regenwaterindetuin.

Waarom afkoppelen?

In heel Nederland werken Waterschappen, gemeenten en inwoners samen om te bekijken hoe dat schone regenwater van daken en terrassen kan worden "afgekoppeld" van het vuilwaterriool. De verouderde situatie is niet efficiënt en heeft veel nadelen:

- Regenwater wordt afgevoerd naar de zuivering in Amersfoort, daardoor verdroogt lokaal de bodem en de natuur;
- Het verpompen van het regenwater naar de rioolwaterzuivering kost veel energie;
- Schoon regenwater wordt vermengd met vuil water, dit verstoort het zuiveringsproces. En daarna moeten we veel moeite doen om het water weer schoon te krijgen;
- Door de zwaardere buien van tegenwoordig kan het regenwater de riolen en putten overstromen. Dat geeft wateroverlast omdat het riool dit niet kan afvoeren.

Twee keuzes mogelijk

Samen met de gemeente, de aannemer en het Waterschap passen we de verouderde situatie in de Hessenweg aan. We leiden zoveel mogelijk schoon regenwater naar de sloten rondom het dorp en naar de Modderbeek. En we bieden bewoners twee keuzes aan:

1. U vangt regenwater op in de tuin en krijgt hiervoor subsidie of
2. Een aannemer sluit uw regenpijp aan op het regenwaterriool

1. U vangt regenwater op in de tuin en krijgt hiervoor subsidie

Als u besluit de regenpijpen aan de straatkant van uw woning af te koppelen is hiervoor subsidie beschikbaar. Het regenwater blijft dan in de tuin, zakt in de bodem weg en voedt uw planten. Bij hevige regenval loopt dit op een veilige manier over naar de straat, sloot of naastgelegen groenstrook. U kunt deskundig advies krijgen hoe dit op een goede, veilige en mooie manier te realiseren is. En de subsidieregeling geeft u dus kansen om uw tuin te vergroenen!

2. Een aannemer sluit uw regenpijp aan op het regenwaterriool

Een andere optie is dat uw regenpijpen aan de voorzijde van de woning worden aangesloten op het regenwaterriool in de straat. U geeft de gemeente dan toestemming dat een aannemer dit werk in uw tuin komt uitvoeren, op kosten van de gemeente. De aannemer legt een regenwaterleiding aan naast uw vuilwaterriool, en legt bestrating of teeltaarde terug.

En nu?

Wij vragen u uiterlijk 19 oktober een keuze te maken tussen optie 1 of optie 2. Indien u kiest voor optie 1 dan heeft u nog tot 30 juni 2020 de tijd om dit te realiseren. U zit nergens aan vast want als u onverhoopt toch niets realiseert dan vervalt uw subsidie aanvraag.

Indien u kiest voor optie 2 komt over een aantal maanden een aannemer bij u langs om uw situatie geheel vrijblijvend te bespreken. Ook dan kunt u er nog vanaf zien.

Voor beide opties geldt: stuur dus gerust uw aanvraagformulier in!

Voor iedereen die vragen heeft, twijfelt of de situatie wil bespreken is Gerard Smids uit Achterveld beschikbaar. Laat u mij weten of u een gesprek wenst? Indien nodig kan vervolgens een deskundige specifiek voor uw situatie technisch advies of groenadvies geven. Samen komen we er uit!

Als laatste verwijs ik u nogmaals naar alle informatie op www.degroenebelevenis.nl/duurzaamdoen/regenwaterindetuin

Graag hoor ik van u!

Henriëtte Former

De Groene Belevenis

033 – 303 4940

h.former@degroenebelevenis.nl

Deze informatie is op dit moment alleen van toepassing voor particulieren, specifiek woonachtig in het projectgebied Hessenweg-Achterveld.

Bijlagen:

Samenvatting Informatie avond 3 juli

Aanvraagformulier “Afkoppelen regenwater Hessenweg”

Hamersveldseweg 105 - 107 | 3833 GM Leusden | Telefoon: 033-3034940

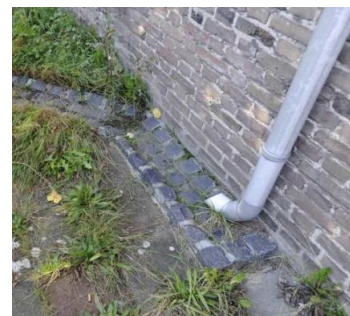
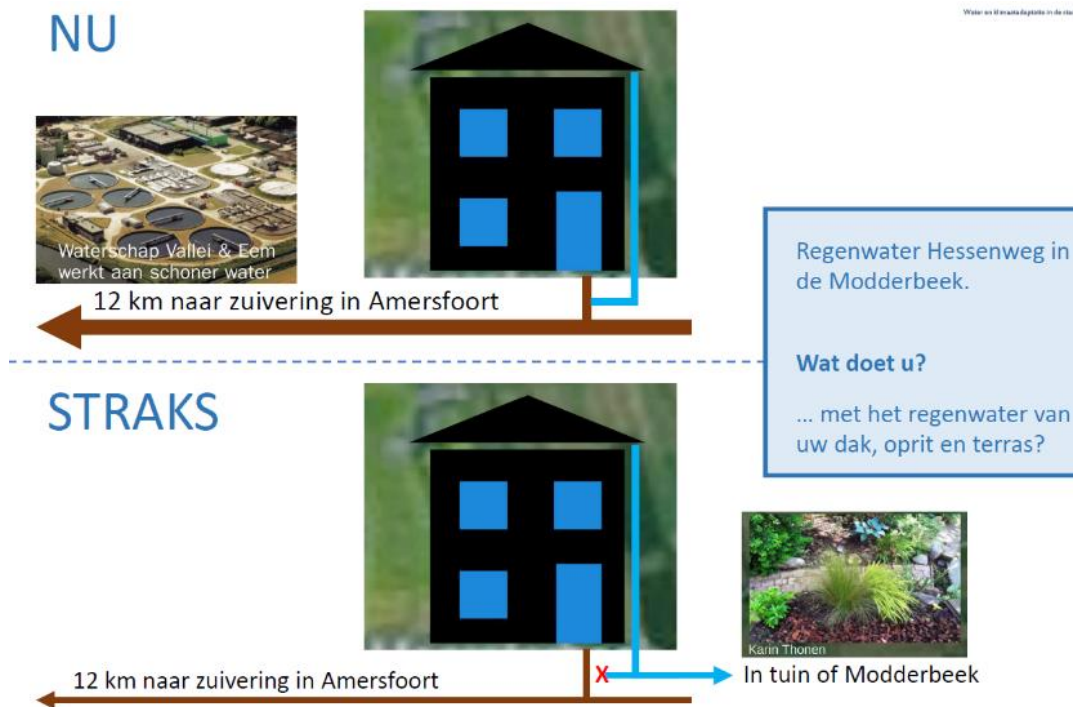
E-mail: info@degroenebelevenis.nl | www.degroenebelevenis.nl

Bank: NL97 INGB 0006 7081 52 | KvK: 61749028

Wij zijn een Stichting met ANBI keurmerk en vrijgesteld van BTW

Samenvatting Informatie avond 3 juli

Alle informatie op www.degroenebelevenis.nl/duurzaamdoen/regenwaterindetuin



Hamersveldseweg 105 - 107 | 3833 GM Leusden | Telefoon: 033-3034940

E-mail: info@degroenebelevenis.nl | www.degroenebelevenis.nl

Bank: NL97 INGB 0006 7081 52 | KvK: 61749028

Wij zijn een Stichting met ANBI keurmerk en vrijgesteld van BTW

U kiest voor optie 1 of optie 2, combinaties zijn niet mogelijk

<p style="text-align: center;">OPTIE 1</p> <p style="text-align: center;">u ontvangt subsidie voor regenwater bufferen in de tuin</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ U maakt uw eigen plan voor het afkoppelen en voert dat zelf uit ✓ U ontvangt technisch advies of groen tuinadvies van een professional voor een mooie en veilige oplossing ✓ Subsidiebedrag vooraf duidelijk op basis van het afgekoppelde oppervlak en de grootte van de waterbuffer in de tuin (max 1000,-) ✓ Uw regenwater blijft voortaan in de tuin, zakt daar weg in de bodem en voedt uw planten 	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; font-size: 0.8em; color: red;">Aanvragen: Vanaf NU tot 19 oktober 2019</div>	<p style="text-align: center;">OPTIE 2</p> <p style="text-align: center;">de gemeente sluit u aan op de nieuwe regenwaterleiding in de straat</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ De gemeente voert het werk op <i>een later moment</i> in het jaar standaard uit en betaalt het ✓ Keuze: straatwerk boven de leiding herstellen of wat meer groen in uw tuin?* ✓ Uw regenwater stroomt voortaan weg via een buis naar de Modderbeek <p style="font-size: 0.8em; color: gray;">* Standaard straatwerk wordt hersteld. Bij groen wordt tuinaarde teruggebracht. Ander werk, zoals sierstraatwerk, in overleg.</p>
<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; font-size: 0.8em; color: red;">Uitvoeren: Vanaf NU tot 30 juni 2020</div>	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; font-size: 0.8em; color: red;">Aannemer stemt later in het jaar details met u af</div>	

Opbouw subsidiebedrag:

Bouwsteen	Voorbeeld	Subsidie
<p>Regenpijpen straatzijde afkoppelen (basis)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Regenpijp(en) doorzagen 2. Uitstroom van de gevel af 3. Een buffer van minimaal 200 liter 4. Buffer stroomt automatisch leeg in de bodem 5. Noodoverloop naar straat / groen 6. Vuilwaterleiding beluchten (als nodig: pijpje, beluchter) 		<p>Eur 200,- (basis)</p>
<p>Waterbuffer in de tuin vergroten (keuzeoptie)</p> <ul style="list-style-type: none"> • De basiswaterbuffer (200 liter) uitbreiden • Buffer stroomt automatisch leeg in de bodem • Noodoverloop naar straat / groen 		<p>Eur 50,- per volle 100 liter</p>
<p>Meer oppervlak afkoppelen (keuzeoptie)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stenen(waarvan regenwater nu afstroomt naar de straat) vervangen door groen • Dakoppervlak achterzijde, of terrasputjes afkoppelen, met noodoverloop naar weide/straat/... 		<p>Eur 100,- per volle 10 m²</p>
TOTAAL		Plafond Eur 1000,-