

[View this email in your browser](#)



Samen maken we Rosmalen veiliger

Verbeteren van de veiligheid en de veiligheidsgevoelens van inwoners. Dit vraagt om maatwerk per dorp. We gaan hierover in gesprek met inwoners en organisaties in Rosmalen, de Grootte Wielen, Nuland en Vinkel.

Burgemeester Jack Mikkers: "We willen graag van inwoners horen hoe zij tegen de veiligheid in hun eigen omgeving aankijken. Onze kennis op het gebied van veiligheid combineren we met de ervaringen van inwoners. Dat is belangrijk, want samen werken we aan een veilige omgeving."

Samen maken we Rosmalen en de Grootte Wielen veiliger

We onderzoeken of we Rosmalen en de Grootte Wielen nog veiliger kunnen krijgen. Als bewoner kan jij ons vertellen wat er speelt in de buurt. Zodat we samen met oplossingen kunnen komen.

Vul de vragenlijst in op:
www.s-hertogenbosch.nl/veiligheidsplan

We kunnen de vragenlijst ook per post sturen. Bel hiervoor (073) 615 51 55

Hoe gaat het verder?

Als de resultaten van het onderzoek bekend zijn, gaan we met inwoners in gesprek over hoe we jouw buurt nog veiliger kunnen krijgen. Na het invullen van de vragenlijst kan je je opgeven voor een bijeenkomst.

Doe je ook mee? Want samen zien we meer!

's-Hertogenbosch

Onderzoek en bijeenkomst

We nodigen inwoners uit om een korte vragenlijst in te vullen. Deze staat op www.s-hertogenbosch.nl/veiligheidsplan

[Lees verder](#)



Sneeuwpret in Sparrenburg

In februari dit jaar was er geen carnaval maar aan het einde van deze maand wel voldoende sneeuw voor sneeuwpret op de zandverstuiving en in het Sparrenburgbos. Dat was plezier voor de sneeuwgenieters. Met een vaartje naar beneden en een beetje spanning op zijn tijd.

[Link naar filmpje](#)

Wijkvisie Sparrenburg 2030

Hoe gaan we verder

De wijkraad Sparrenburg is zeer verheugd dat de Wijkvisie Sparrenburg 2030 afgerond is. We hebben dat digitaal gevierd met de werkgroep wijkvisie op donderdag 11 februari jl. met een gezellige klets en bijbehorende toast.

Op de vraag wat we nu verder met de wijkvisie 2030 gaan doen, hebben we als werkgroep in potlood een schets bedacht hoe we de 9 hoofdthema's van de wijkvisie **levendig** en **actueel** kunnen houden.

We denken hierbij 9 thematafels in te richten door betrokken bewoners, die zich verbonden voelen met één van de hoofdthema's.

[Lees verder](#)

Zonnepanelen op geluidswanden A59

Binnenkort start bij de gemeente de mogelijkheid voor particuliere en burger organisaties om plannen in te dienen voor de realisatie en beheer van zonnepanelen op de "zonneweide".

Deze aanbesteding verloopt volgens een selectieleidraad in 3 rondes en geldt nu voor uitgifte van de eerste 100 hectare zonneweide.



Het plan is om op de geluidswanden zonnepanelen te bevestigen, op de hoge geluidswanden twee boven elkaar en op de lage wanden een enkel zonnepaneel. Daar waar mogelijk wordt geprobeerd een aaneengesloten rij zonnepanelen in de midden berm te laten plaatsen.

vertegenwoordigd door 2 bewoners), bestaande uit en vertegenwoordigd door de 6 wijk-dorpsraden tussen Rosmalen en Geffen, zal een aanvraag indienen voor circa 2.25 hectare zonnepanelen te projecteren op de bestaande geluidswanden gelegen aan de noordzijde van de rijksweg.

selectieronden heen komt zal het voorlopige business model nader uitgewerkt worden en zal de werkgroep zich daarna gaan inzetten voor de volgende selectieronden.

Namens werkgroep A59-Oost

Aad Wilmink

Aad van der Steen

[Lees verder](#)

Vitalisering Eikakkerhoeven

Zoals in de vorige nieuwsbrief al gemeld was, heeft bureau Zeewaardig met een aantal bewoners en de gemeente gesprekken gevoerd over het proces van de vitalisering in de Eikakkerhoeven. De gesprekken gingen over het proces en niet inhoudelijk over de plannen. Ze zijn gehouden om de problematiek te begrijpen, betrokken bewoners te leren kennen en te ontdekken hoe het vervolgproces op een passende manier vormgegeven kan worden. Er zijn zowel positieve als negatieve ervaringen besproken. Het ging daarbij niet om het zoeken naar de waarheid en wie er gelijk had, maar juist om van de verschillende ervaringen te leren.

Het bureau Zeewaardig ondersteunt de gemeente bij het opstellen van de plannen voor de vitalisatie van Eikakkerhoeven door de samenwerking tussen de gemeente en de bewoners van de Eikakkerhoeven te faciliteren.



Op basis van de gesprekken heeft Zeewaardig een participatief ontwerpproces ontwikkeld. Hierin kan iedereen straks een evenwichtige bijdrage leveren. Zo werken we samen naar een oplossing toe. Elke stem, invalshoek en idee krijgt een plek en wordt meegenomen in de overwegingen om tot een gedragen plan te komen voor de vitalisering.

[Lees verder](#)

Heb je zonnepanelen op je dak? Dan wek je op zonnige dagen waarschijnlijk meer energie op dan je zelf op dat moment nodig hebt. Hoe mooi zou het zijn om dat te kunnen delen met andere wijkbewoners? Helaas pindakaas. Dat is voornamelijk wettelijk voorbehouden aan energieleveranciers. Alleen zij hebben een vergunning om elektriciteit te leveren aan consumenten. Daarbij moet aan allerlei strenge financiële, organisatorische en technische eisen voldaan zijn. Gewoon zelf energieleverancier worden en een kabeltje trekken naar de burens is er dus niet bij, ook al ben je zelf inmiddels wel al producent van zonne-energie. Hoe kan het dan wel?



Het is tijd voor een meer decentrale benadering. De zon schijnt immers voor iedereen. Er zijn bijvoorbeeld een paar energieleveranciers die de mogelijkheid bieden om zonne-energie te delen met anderen. En er zijn intussen ook andere oplossingsrichtingen bedacht en inspirerende voorbeelden beschikbaar. Wij, van de Tafel Duurzaam Sparrenburg van de Wijkraad (zie ook www.wijkvisiesparrenburg.nl), verzamelen al een tijdje ideeën over veranderingen in onze energievoorziening die passen bij ons en bij onze woonomgeving. Doe je met ons mee?

[Lees verder](#)

Laat de regen jouw tuin instromen!



Loopt bij jou de regen nog via de regenpijp het riool in? Dat kan beter!

Misschien heb je wel eens aan het afkoppelen van je regenpijp gedacht om zo het water voor je tuin te gebruiken. De zandgrond waarop onze wijk gebouwd is, is zeer goed waterdoorlatend en daardoor kan het afgekoppelde water gemakkelijk de bodem in zakken. Zo kunnen we de grondwaterstand aanvullen. Laat de regen dus je tuin of het plantsoen instromen! Zo wordt het riool minder belast en gaan we de verdroging tegen. Een aantal bewoners heeft er al goede ervaring mee.

[Lees verder](#)