



Opgewekt Brummen

Samen naar een duurzaam morgen

Eerbeek kan er warm bij zitten

De meeste huishoudens hebben het gelukkig goed, in de winter brandt overal 'de kachel'. Vanaf 2050 kunnen we onze huizen echter niet meer met aardgas verwarmen. Hoe moet dat dan?

Als wethouder zet ik me daarom erg in voor ontwikkeling van het warmtenet in Eerbeek. Met restwarmte van de papierfabrieken, warmte die nu nog verloren gaat in afvalwater, kunnen we ongeveer 1.200 tot 1.400 huishoudens verwarmen. Dat is echt veel. Dan zijn al die huizen van het aardgas af. Dan komen er bijvoorbeeld ook geen airco's of warmtepompen bij ieder huis. Wel zo rustig en efficiënt.

Het is kansrijk, de financiële baten en lasten onderzoeken we momenteel. Wel moet iedereen meedoen: de papierfabrieken, Veluwonen, de gemeente, de waterrotonde van IWE. En bewoners van Eerbeek natuurlijk.

Dit jaar is een spannend jaar. Alle betrokken partijen zijn goed met elkaar in gesprek. We zijn ook afhankelijk van elkaar. Zo is het warmtenet een belangrijke schakel in de waterrotonde; we hebben elkaar keihard nodig. Het warmtenet zorgt ervoor dat iedereen in Eerbeek "er warm bij kan zitten".

Ik verwacht dat dit voorjaar bekend is of we samen gaan voor de verdere ontwikkeling van het warmtenet Eerbeek. We houden u op de hoogte!

Pouwel Inberg

Wethouder Ruimtelijke Ordening, Mobiliteit, Biodiversiteit en Landschap



Idee voor bloemen, bomen en beesten in Brummen?

Heb jij, of heeft jouw bedrijf, een briljant idee om het landschap en de biodiversiteit in en rond onze gemeente te verbeteren? Dan hebben we geweldig nieuws voor je: gemeente Brummen is op zoek naar initiatieven van bewoners om de natuur te ondersteunen. Per project willen we € 1000,- sponsoren.

We zijn op zoek naar projecten die de lokale, inheemse biodiversiteit stimuleren en worden uitgevoerd door de gemeenschap zelf. Denk hierbij aan het ophangen van (bijzondere) nestkasten, het

aanleggen en onderhouden van poelen, of het vergroenen van een bedrijventerrein. En er is meer mogelijk, we staan open voor andere ideeën die bijdragen aan het vergroenen van onze prachtige omgeving. Zolang het onderwerp natuur en natuurbeleving centraal staat.

Wat ons vooral enthousiast maakt, zijn projecten die verbindingen leggen tussen bewoners, met boeren, het bedrijfsleven, of zelfs daarbuiten. Samen kunnen we meer bereiken!

Dus, heb jij zo'n fantastisch idee waarmee bloemen, bomen en beesten in Brummen tot bloei komen? Laat het ons weten via natuurbewust@brummen.nl onder vermelding van Initiatief Natuur Bewust Brummen. Samen kijken we of jouw project in aanmerking komt voor € 1000,- sponsoring. Laten we samen werken aan een groenere en levendigere toekomst voor Brummen!



Steenbreektrofee verkiezing

De jury van de Steenbreektrofee is weer op zoek naar innovatieve projecten die bijdragen aan de vergroening van onze leefomgeving. Met deze verkiezing doet Stichting Steenbreek een oproep om creatieve oplossingen te delen, te laten groeien en zo anderen te inspireren. Heb jij een project opgezet dat verstening tegengaat of waarbij duurzaam wordt vergroend? Lever jij op jouw manier een bijdrage aan de biodiversiteit, klimaatbestendigheid én leefomgevingskwaliteit? Geef jouw project op via www.steenbreek.nl/trofee.



Duurzaam wegonderhoud

Onze eigen buitendienst maakt voor kleinschalige asfaltreparaties gebruik van het Biobased Rephalt koud asfalt reparatieproduct. Dit product maakt gebruik van koolzaadolie, kan koud verwerkt worden en reageert met water om uit te harden. Dit heeft als groot voordeel dat de ondergrond niet droog hoeft te zijn voor verwerking.

Door gebruik te maken van het Biobased Rephalt product hebben we 250 kg CO₂ gecompenseerd in 2023. De CO₂-compensatie komt overeen met 1661 kilometer met de auto rijden. We maken hier gebruik van omdat we staan voor duurzaamheid, kwaliteit en CO₂-reductie.

Grote reparaties en complete nieuwe lagen laten we door een aannemer uitvoeren. Dit doen zij met warm verwerkbaar asfalt, daar is dit product niet geschikt voor. Gelukkig komen daar ook steeds meer biobased asfaltmengsels voor. Deze zijn al een aantal keer gebruikt in onze gemeente; onder andere in de Adelaarstraat, Boerenstraat en Leuvenheimsestraat.



LED-verlichting in Brummen

Venema Elektrotechniek uit Brummen heeft de aanbesteding voor het vervangen van de verlichting bij gebouwen door LED-verlichting gewonnen. Bij de volgende panden wordt vanaf maart 2024 de verlichting vervangen:

- Brandweerkazerne Brummen
- Gemeentehuis
- Koetshuis
- Wagenloods
- Werkplaats

In totaal levert dit een jaarlijkse energiebesparing op van 61%. De werkzaamheden zullen medio augustus 2024 zijn afgerond.

Bekijk de kansen voor zonne-energie op jouw dak

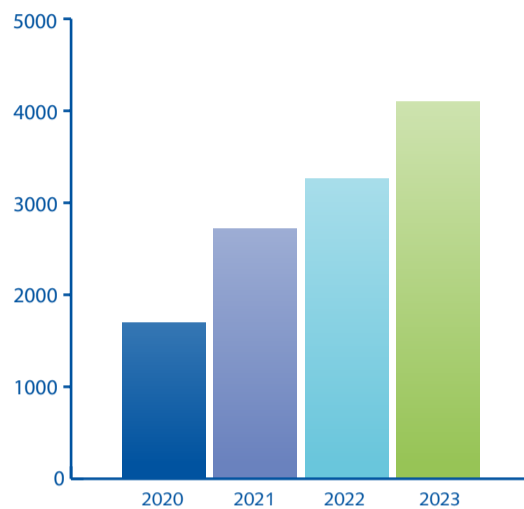
Heb je interesse in zonnepanelen, maar weet je niet goed of jouw huis geschikt is voor zonnepanelen? Er zijn nog veel geschikte daken onbenut voor opwek van zonne-energie. Met de tool Zonnedakje kun je zien of jouw dak geschikt is voor zonnepanelen, hoe veel er mogelijk zijn op het dak, de terugverdientijd en hoeveel CO2-uitstoot je op jaarbasis kunt besparen. Ook als je al zonnepanelen hebt, kun je kijken of jouw dak nog onbenut potentieel heeft.

Download jouw dakrapport als volgt:

1. Ga naar www.zonnedakje.nl
2. Vul in de zoekbalk je straatnaam en huisnummer in
3. Pas indien gewenst het aantal gewenste panelen en het energieverbruik van de woning aan
4. Klik op "Download rapport" en bekijk de resultaten

Benieuwd naar de voortgang in gemeente Brummen? Typ dan, in plaats van je adres, "Brummen" in de zoekbalk en bekijk hoeveel opwek er mogelijk is.

De afgelopen jaren hebben veel inwoners van onze gemeente zonnepanelen geplaatst op hun dak. In 2023 waren er 4.100 daken in de gemeente Brummen voorzien van zonnepanelen. Dit is ongeveer 21% van alle daken in de gemeente. Op de 4.100 daken liggen in totaal 77.012 zonnepanelen.



Daken met zonnepanelen in gemeente Brummen

- In 2020 - 1691 daken met zonnepanelen
- In 2021 - 2717 daken met zonnepanelen
- In 2022 - 3258 daken met zonnepanelen
- In 2023 - 4100 daken met zonnepanelen

Twee mooie vacatures in Brummen



Woon jij in gemeente Brummen en wil je mensen met een laag inkomen helpen om energie te besparen? BrummenEnergie helpt mensen in opdracht van gemeente Brummen. We zoeken momenteel een bespaarhulp en klushulp. Het gaat hier om betaalde functies. Bekijk de vacatures op: www.brummenenergie.nl/vacatures.

Vacature Bespaarhulp

De bespaarhulp komt op afspraak bij iemand thuis. Samen met de bewoners zet je de eerste stappen om te besparen op energiekosten. Je legt contact, inventariseert de situatie, geeft advies en bekijkt welke maatregelen er genomen kunnen worden om het energieverbruik te verminderen. In deze coachende rol kun je voor mensen het verschil maken.

Vacature Klushulp

Als de bespaarhulp is geweest, komt de klushulp de maatregelen uitvoeren die door de bespaarhulp zijn geadviseerd. LED-lampen indraaien, tochtstrips aanbrengen of de waterbesparende douchekop aansluiten. Ook gordijnen en rails inmeten en ophangen hoort bij je taken, infraroodpanelen bevestigen of andere kleine aanpassingen. Ben jij handig en sociaal? Reageer dan op deze vacature.

Omgaan met grondwateroverlast

We begrijpen dat de zware regenval eind 2023 en in januari 2024 tot problemen heeft geleid. Vooral in delen van Eerbeek, Brummen en Oeken was dit te merken. Dit komt doordat de grond door de vele regen erg nat is geworden en de IJssel hoog stond vanwege de aanhoudende regen in Duitsland. Hierdoor zijn de grondwaterstanden ongewoon hoog geworden, wat problemen veroorzaakt in sommige kruipruimtes en kelders.

Wat kun je doen bij wateroverlast?

Als woningeigenaar ben je zelf verantwoordelijk voor de afvoer van water in je huis en tuin. Dat geldt ook voor het waterdicht maken van je woning. Je kunt je kruipruimte vaak niet waterdicht maken. Als het water in je kruipruimte staat door een hoog grondwaterpeil, is het vaak het beste om te wachten tot het water vanzelf zakt. Het wegpompen van water kan helpen bij kelders, maar bij kruipruimtes heeft dit vaak weinig



effect omdat het weggepompte water snel weer terug kan komen, vooral als het blijft regenen. De gemeente of het waterschap kan niets doen aan de hoge grondwaterstanden. De grond is namelijk zo nat dat het verzadigd is. Daardoor kan het niet verder de grond in zakken.

Gescheiden rioolstelsel

Voor wijken gebouwd vanaf 2012 is het belangrijk om te weten dat het riool alleen bedoeld is voor vuilwater. Het is niet toegestaan om regenwater op het vuilwaterriool aan te sluiten. Als je dit wel doet, kan dit problemen veroorzaken, zoals overstroomde toiletten bij jou of je burens.

Goed nieuws

Ondanks de overlast is er ook goed nieuws te melden. Door de recente regenval is het drinkwaterpeil onder de Veluwe weer bijgevuld. Dit betekent dat ons drinkwater weer op peil is gekomen na de droogte van de afgelopen jaren.

Wateroverlast - Wie bel ik?

Bij acuut gevaar bel je 112. Is er geen spoed, maar heb je toch de brandweer ter plaatse nodig, bel dan 0900-0904.

Wateroverlast

Enkele voorbeelden:



Ondergelopen ruimtes | Verstopte riolering in huis | Verstopte riolering in de straat | Losliggende putdeksels op de weg | Er is risico op kortsluiting of brand | Je kunt jezelf niet in veiligheid brengen

Zelf regelen



Meld bij je gemeente



Geen spoed, wel brandweer ter plaatse - Bel 0900-0904



Acuut gevaar - Bel 112



Bij twijfel bel je altijd 112.

Meer informatie: brandweer.nl/geenspoed

