



Koninklijk Nederlands  
Meteorologisch Instituut  
Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat



## Programma Meet UP 31 okt 2023 - KNMI

### Duurzaamheid

Velen zetten zich, soms al jaren achtereen, in om hun steentje bij te dragen aan een duurzamer leven en een duurzame samenleving. Dat kan op veel terreinen zijn, van biologische producten kopen of eigen groenten telen, tot eerst maar eens repareren in plaats van weggoaien, tot 2<sup>e</sup> handskleding kopen, zoeken naar manieren om energie te besparen en zelf op te wekken, en vele andere vormen. Naast de “groene” ambities is er sinds de Corona maatregelen ook steeds meer aandacht voor de “rode” ambities zoals armoede en onderwijs.

### SDG

Om te werken aan een betere wereld zijn de Sustainable Development Goals (SDG`s) vastgesteld, zeventien mondiale doelen om van de wereld een betere plek te maken in 2030. Tijdens de week van de Duurzaamheid besteden we aandacht aan deze doelen. Met een gezamenlijke inzet kunnen we de impact op deze doelen zo groot mogelijk maken.



### Gemeente De Bilt en duurzaamheid

Wat gebeurt er intussen in onze eigen gemeente op het gebied van duurzaamheid?

## **WAT** gebeurt er in De Bilt?

Al voor het 6<sup>e</sup> jaar op rij kan iedereen meedoen aan de Biltse Week van de Duurzaamheid, door activiteiten te organiseren en/of activiteiten te bezoeken. Van het traditionele scholierendebat dat de week opent, een streekmarkt en activiteiten voor lagere scholen, tot een film- en discussieavond over duurzame onderwerpen en een tweetal challenges: de eet-een-week-vegi-challenge en de kom-op-de-fiets-challenge.

## **WIE** zijn in Gemeente De Bilt actief op het gebied van duurzaamheid?

Deze 1<sup>e</sup> Meet Up van de community organiseren we om elkaar te ontmoeten, te horen over verschillende LOKALE duurzame initiatieven. We vragen experts hun kennis in te brengen en bieden gelegenheid om te sparren over nieuwe ideeën.

# 1<sup>E</sup> MEET UP

### **Voor wie:**

Individueen, organisaties, belangstellenden die actief zijn op gebied van duurzaamheid, kortom: iedereen die duurzaamheid een warm hart toedraagt.

### **PROGRAMMA**

16:00 Inloop

16:15 Welkom en opening door Krischan Hagedoorn, wethouder De Bilt

16:25 Hugo von Meijenfeldt – Duurzame doelen, hun ontstaan en betekenis voor De Bilt

*Hugo is bestuurslid van UN Global Compact NL, verzorgde als klimaatambassadeur de SDG-onderhandelingen bij de VN en als Nationaal SDG Coördinator de uitrol naar bedrijfsleven, overheid en maatschappij, ook in De Bilt.*

16:40 Carine Homan – Nieuwe KNMI'23 Klimaatscenario's en hun impact voor de Biltse regio

*Carine verzorgde jarenlang de weersvoorspellingen voor de Noordzee, de Nederlandse kust en overzeese gebieden en is momenteel werkzaam als klimaat adviseur. Zij vertaalt wetenschappelijke kennis over klimaat en klimaatverandering naar bruikbare diensten en producten voor zowel professionele gebruikers als het algemeen publiek.*

17:00 Voorbeelden uit de praktijk – zorgcentra, horeca, bedrijfsleven, groene kerken

17:30 Break

17:45 Interactieve uitwisseling op thema's: sdg, klimaat, voeding, circulair, biodiversiteit

18:15 Community borrel met regionale hapjes en drankjes (laat u verrassen)

19:00 Afronding

**Kosten:** Gratis voor deelnemers

**Aanmelden:** **Is verplicht!** Omdat we te gast zijn bij een overheidsgebouw is de bezoeker verplicht zich van tevoren aan te melden en legitimatie mee te nemen.

Meld je aan op <https://www.duurzaamdebilt.nl/meetup/>  
Doe dit vóór vrijdag 20 oktober.

**Locatie:** KNMI – Utrechtseweg 297, 3731 GA De Bilt.

### **Meer informatie over de klimaat scenario's**

De KNMI-klimaatscenario's zijn een vertaling van de wereldwijde klimaatprojecties van het IPCC - het klimaatpanel van de Verenigde Naties - naar Nederland. De vier nieuwe scenario's schetsen hoe het toekomstige klimaat in Nederland eruit kan zien. Ze vormen de basis voor onderzoek naar de effecten van klimaatverandering en adaptatie aan die verandering. Op 9 oktober 2023 worden de nieuwste klimaatscenario's gepresenteerd.

Zie;

<https://www.knmi.nl/kennis-en-datacentrum/achtergrond/knmi-23-klimaatscenario-s>