

## **Programma zondag 22 april a.s.**

10.00 uur kerkdienst in het teken van geloof en duurzaamheid; ook de kindernevendienst geeft hier aandacht aan

11.15 uur ontmoeting met koffie/thee/limonade met traktatie

11.30 uur introductie (vervolg)programma en keuzes maken

11.45 – 12.45 uur Infohoeken (sessies)

Elke deelnemer kan kiezen uit drie Infohoeken (3 x 20 min)

In de Infohoeken zijn deskundigen die informatie geven en op mogelijke vragen kunnen ingaan. *Zij zijn ook benieuwd naar uw gedachten hierover.*

Bibliotheek Veluwezoom verzorgt een boekentafel en er zijn duurzame producten te zien van duurzaamheidswinkel Cambium

12.45 uur einde programma

## **Infohoek 1 – LED-verlichting**

Hoe kan ik met mijn verlichting mijn energie verbruik verminderen?

Wat zijn de voor- en nadelen? M.m.v. dhr. Nico Robbertsen die meegewerkt heeft aan de invoering van LED-verlichting in de Vredebergkerk; hij is ook beroepsmatig betrokken bij LED-verlichting.

*Waar: Torenzaal (zij-ruimte in de kerkzaal)*

## **Infohoek 2 – Verduurzaming thuis**

Wat kan ik zelf doen om in en rond mijn woning meer duurzaam te leven. Dhr. Teus van Eck zal als energie- en duurzaamheidsdeskundige een overzicht geven van de kleine stappen die ieder persoonlijk kan zetten.

*Waar: Zaal 4 (grote zaal zuidzijde)*



## **Infohoek 3 – Zonnepanelen**

Wat zijn zonnepanelen, hoe werken ze en hoe kun je daar gebruik van maken? Onlangs zijn 46 panelen op het platte dak van de Vredebergkerk geplaatst. Dhr. Leen van Doorn, duurzaamheidsenthousiasteling en Nico Mulders, eigenaar van Copernico in Oosterbeek zullen vertellen en laten zien welke besparing zonnepanelen kunnen opleveren. Zonnepanelen en bijbehorende onderdelen zijn aanwezig.

*Waar: parkeerterrein zuidzijde kerkgebouw*



## **Infohoek 4 – Verduurzaming**

Dhr. Hans van der Ros, voorzitter van de kerkgroep Beheer zal informatie geven over alle verduurzamingsactiviteiten in en rond de Vredebergkerk. Ook licht hij toe hoe de monitor in de hal aan de zuidzijde van het kerkgebouw de opbrengst laat zien van zonnepanelen en huidige verbruik.

*Waar: bij de monitor in de hal aan de zuidzijde van de kerk*

## **Infohoek 5 - Isolerend glas**

Isolerend glas, wat levert het op voor de kerk en thuis? M.m.v. dhr. Gerard van de Staij, die o.a. zal vertellen op welke wijze isolerend glas in de Vredebergkerk een plek heeft gekregen en hoe isolerend glas het energieverbruik thuis kan verminderen.

*Waar: voor in de kerkzaal*

## Verduurzaming en vergroening

De afgelopen jaren heeft de Protestantse Gemeente Oosterbeek-Wolfheze veel geld uitgetrokken voor de verduurzaming en vergroening van de Vredebergkerk.

Er is voor het hele kerkgebouw gekozen om voorzetramen te plaatsen met **HR++-glas**, lampen zijn vervangen door **LED-lampen**, de **isolatie** is verbeterd en de **verwarming en ventilatie** aangepast. De afgelopen maanden is het **voegwerk** van de Vredebergkerk vervangen en daarmee kan het gebouw weer jaren mee. En begin maart zijn er 46 **zonnepanelen** geplaatst die 11.500 kWh duurzame elektriciteit per jaar gaan opleveren.

De Protestantse Gemeente heeft al het Fair Trade-keurmerk en gaat nu werken aan vergroening en verduurzaming. Zondagmorgen 22 april staat dit centraal. Iedereen is welkom, in het bijzonder als u geïnteresseerd bent in dit onderwerp.

### Contact

Teus van Eck, tel.06-15329704 of E: [tencvaneck@planet.nl](mailto:tencvaneck@planet.nl)

Vredebergkerk,  
Van Toulon van der Koogweg 3  
Oosterbeek



## UITNODIGING

zondag 22 april 2018

**Vredebergkerk wordt Groene Kerk**  
**Geloof, duurzaamheid en toekomst!**

want onze aarde is kostbaar



**Voor wie:** Iedereen die de toekomst van onze aarde ter harte gaat

**VAN HARTE WELKOM,**  
**TIJDENS DE VIERING OM 10.00 uur**  
**OF DAARNA, vanaf 11.15 uur!**

