

ENERGIE

INTRODUCTIE

Het aandachtsgebied van deze maand is energie. Dit is een onderwerp dat moeilijk uit te leggen is. Het is best ingewikkeld om in je huishouden te bepalen wat beter, zuiniger of duurzamer is. Hoe werkt dat allemaal en hoe bereken je wat de beste optie is? Het is fijn om te realiseren dat er veel in beweging is qua energie op een niveau waar echt impact gemaakt wordt.

Maar wat kunnen we nu wel zelf doen? Want wij kunnen zeker in ons eigen huis duurzamere keuzes maken. Dit is niet alleen in het belang van het milieu, maar ook interessant voor de portemonnee. 'Energiearmoede' is een term die we steeds vaker horen. De energieprijzen worden zo hoog, dat we dit allemaal gaan merken in onze portemonnee, en het zal bij een heel aantal huishoudens mogelijk structurele financiële problemen geven.

Alle energie die je niet gebruikt, is een besparing. Dus lampen uit in kamers waar je niet bent. De was ophangen in plaats van in de droger gooien. Een oude koelkast vervangen door een energiezuinig exemplaar. Dit zijn relatief eenvoudige dingen die direct besparing opleveren. Samen met extra isoleren zijn dat de juiste eerste stappen; energieverbruik verminderen.

Als je wat meer richting investering wilt gaan, denk dan eens aan een aantal zonnepanelen op je dak bijvoorbeeld. De stroom en warmte die je nog nodig hebt na het maximaal reduceren van je energiebehoefte kan dan duurzaam opgewekt worden met bijvoorbeeld een warmtepomp of zonneboiler.

Er zijn dus genoeg dingen die we wel kunnen doen. Het lijkt misschien weinig, maar alle stroom en gas dat we niet gebruiken, betekent het terugdringen van CO₂ in de lucht. En schonere lucht is beter voor de natuur, voor het leven en de schepping. Zo merken we het financieel bij elke kWh stroom of kuub gas die we besparen en dragen we bij aan een beter milieu en dat past bij de rentmeesters die we mogen zijn hier op aarde.

KIJK/LEES/LUISTER TIPS WIST JE DAT...

- **Leestips:**
 - Tien Technologieën voor energie en klimaat Door Chris Goodall
 - Zo redden we de wereld: 30 acties om klimaatverandering te stoppen Door Joop Hazenberg
 - **Kijktip:** vpro tegenlicht 'van fossiel naar hernieuwbaar' keuze uit diverse afleveringen
 - **Luistertip:** podcast studio energie (hoog wetenschappelijk niveau)
- je bij de consumentenbond kunt ontdekken welke energieleveranciers het 'groenst' zijn?
- 60% van je energieverbruik gas is, waarvan 80% gebruikt wordt voor verwarming en 20% voor warm water?
- je beter een oude koelkast kan vervangen door een nieuw energiezuinige versie? Zelfs als je de aanschaf en productie van de nieuwe en het verwerken van de oude koelkast meerekent.

CHALLENGE

- op 11 februari is het warme truiendag: trui aan en verwarming lager!
- doe mee aan de 'warme burendag' - meer informatie ontvang je vanuit de diaconie
- <https://zetmop60.nl/> → verlaag de temperatuur van je verwarmingsketel naar 60 graden voor hetzelfde effect maar lager gasverbruik
- Lees Psalm 104 over hoe geweldig God de schepping heeft gemaakt
- kijk op <https://www.verbeterjehuis.nl/> om te zien hoe jij er thuis voorstaat en wat je kunt doen om je energieverbruik te verlagen

Wil je eens doorpraten of sparren hierover, neem dan gerust contact op met een van ons.

Iliana Holtland - 06-36559201

Hans Sandink - 06-20318393

Joost Vlot - 06-36196728

Marjan Zijderveld - 06-14936189