

Uithoorn doet duurzaam



Wethouder Hans Bouma: Nieuwe energie

"Een nieuw jaar, nieuwe energie en ik hoop met het voornemen uw huis te verduurzamen of weer opnieuw aandacht daaraan te besteden. Om dat duwtje in de rug te geven, hebben we in 2021 weer duurzame acties en tips. Ook met eenvoudige aanpassingen, kunt u uw huis duurzamer maken. Met onder andere de HuisScan en de actie van Urgenda ZET'M OP 60. Afval scheiden, circulaire economie en duurzaamheid zijn onlosmakelijk met elkaar verbonden. Om de grondstoffen van een product opnieuw (of deels) te gebruiken, is het belangrijk om het afval op de juiste wijze te scheiden en weg te gooien. We hebben de grondstoffen hard nodig. Nu, maar zeker ook in de toekomst. Als frisse start van het jaar staat in deze uitgave waarom we juist niet alles op één hoop gooien. Uiteraard houden wij u weer het hele jaar op de hoogte met onze maandelijkse pagina Uithoorn doet duurzaam."

Alles op één hoop?

Circulaire economie, maar wat is het eigenlijk?
Om bij het begin te beginnen; voor het maken van producten gebruiken we grondstoffen. Nadat we klaar zijn met het gebruiken van een product, gooien we het weg. Maar al te vaak komt het dan in de afvaloven terecht. Dan verbranden we niet alleen het product, maar ook de grondstoffen waarvan het is gemaakt. Als we nu een oneindige hoeveelheid aan grondstoffen hebben, dan is er geen probleem. Maar van grondstoffen is maar een beperkte voorraad. En met de snelgroeiende wereldbevolking en onze toenemende welvaart is onze honger naar nieuwe producten en dus grondstoffen bijna niet meer te stillen. De Rijksoverheid werkt daarom samen met het bedrijfsleven om de Nederlandse economie in 2050 volledig te laten draaien op herbruikbare grondstoffen. De gemeente sluit zich hierbij aan. In een circulaire economie gaan na gebruik van het product de grondstoffen niet volledig verloren. We gebruiken ze opnieuw om een product ervan te maken. Dat is makkelijker gezegd dan gedaan. Bij het ontwerp van het product moet men al rekening houden met het hergebruik van de grondstoffen. Of nog beter, dat bij het ontwerp van het product rekening wordt gehouden dat het makkelijk te repareren is. Die ontwikkeling begint op gang te komen. Het zal nog heel wat hoofdbrekers kosten voordat onze economie echt circulair is. Maar voor onze kinderen en kleinkinderen is het echt nodig dat we er nu aan gaan werken.

Wat doet de gemeente circulair?
Om bij te dragen aan de ontwikkeling naar een circulaire economie, wil de gemeente steeds meer circulair inkopen. Zo hebben we, toen de bureaustoelen werden vervangen, extra op de herbruikbaarheid gelet en gebruiken we steeds meer gerecyclede producten. Ook bij nieuwe gebouwen letten we hierop. Voor sporthal de Scheg wordt een deel van de materialen hergebruikt. Bovendien wordt een materialenpaspoort opgesteld dat in het Madaster (online register voor materialen, producten

en elementen die in vastgoed zijn toegepast) wordt opgenomen. Zo kunnen deze materialen als grondstof bekend blijven en wordt het gebouw ontworpen als een depot van materialen met een vastgestelde waarde.

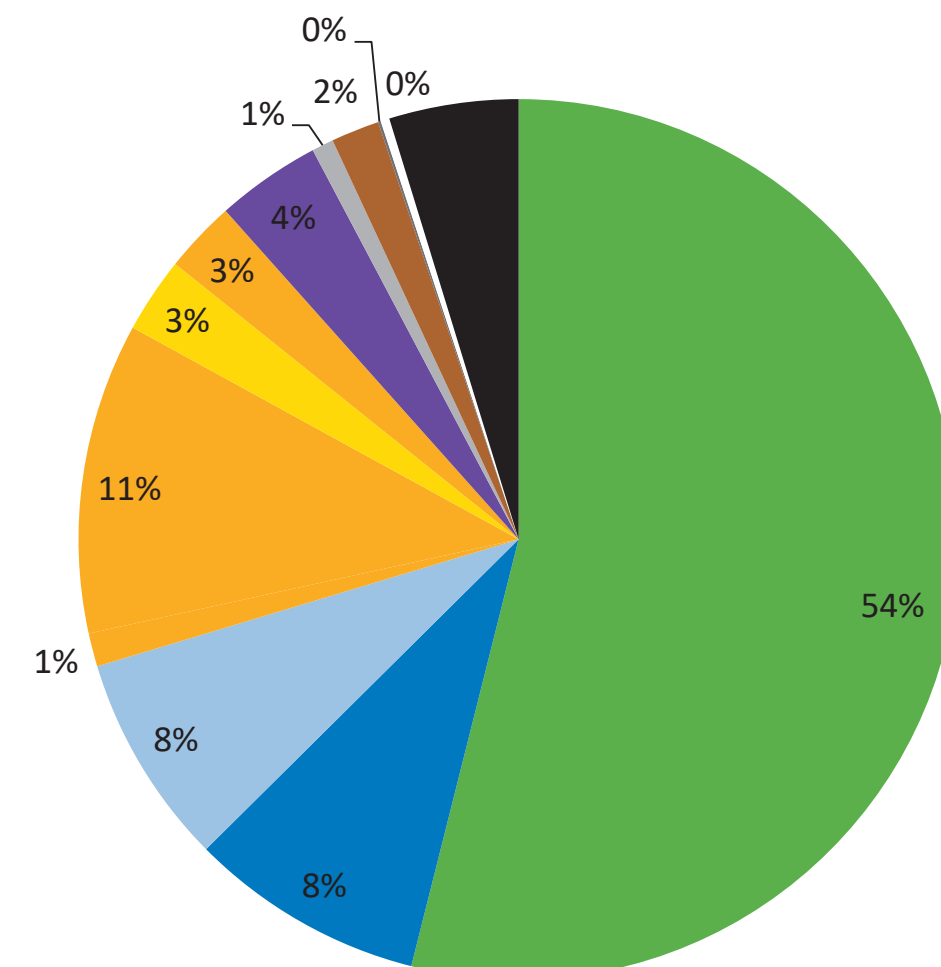
Wat kunt u doen?
Zelf kunt u bijdragen aan een circulaire economie door op te letten wat u koopt. Is het echt nodig, kan ik het misschien lenen? Kan het tweedehands? Als het nieuw is, kan het dan gerepareerd worden als het kapot gaat? Of na het weggooien makkelijk gerecycled? En tenslotte; hoe gooi ik het weg? Kan iets gerepareerd worden, heeft iemand anders er misschien iets aan? En als het echt afval is, kunt u dat het beste gescheiden aanleveren. Het grof afval (apparaten, sloopafval enzovoorts) kunt u op het scheidingsdepot aanleveren. Het huishoudelijk afval kunt u aan huis scheiden.

Verjaardagsgesprek
Als het op een verjaardag over afval gaat, is er altijd wel iemand die roept: alles gaat toch weer op een hoop. En natuurlijk is dat niet zo, maar waarom is het goed om afval te scheiden? Het verbranden van restafval is duur. Eigenlijk is het zelfs de duurste manier van afval 'verwerken'. Doordat het Rijk er ook steeds meer belasting hierover heft, wordt het verbranden van restafval alleen maar duurder. Het verwerken van grondstoffen is goedkoper of levert soms zelfs geld op (denkt u maar aan oud papier). Maar net zo belangrijk als geld is het milieu. In de afvalverbrandingsoven verbranden we heel veel grondstoffen die nog prima bruikbaar zouden zijn. Die grondstoffen hebben we hard nodig, nu maar zeker ook in de toekomst. Gebruik van land, water, energie en chemicaliën voor het winnen van nieuwe grondstoffen (b.v. textiel) heeft veel impact op het milieu.

Hoe staan Uithoorn en De Kwakel er dan voor
Elke gemeente in Nederland heeft een eigen afvalbeleid. De resultaten van dat afvalbeleid zijn dus ook in elke gemeente

anders. De afgelopen vier jaar is in Uithoorn en De Kwakel ingezet op het omgekeerd inzamelen bij de laagbouwwoonings. Dat wil zeggen dat u het restafval naar een ondergrondse container in de buurt brengt, uw PMD en papier stopt u in de container die u aan huis heeft. De PMD inzameling gaat best goed. In 2019 verzamelden we bijna 23 kilo PMD per persoon per jaar in. Natuurlijk is er ook nog iets te verbeteren, want in het restafval zit nog iets meer dan 6 kilo PMD. In het restafval zit ook nog veel oud papier en karton (ruim 20 kg), glas (ruim 6 kg) en textiel

(bijna 9 kg). Jammer, want dit zou allemaal nog als grondstof kunnen dienen. Als laatste gemeente in Nederland heeft Uithoorn geen aparte GFT inzameling. Ongeveer de helft van het restafval in Uithoorn bestaat daarom nog uit GFT. En dat is zonde. Want van gescheiden GFT kan en groen gas en compost gemaakt worden. Uw GFT kan dus nog een waardevolle grondstof zijn. Breng uw tuinafval daarom naar één van de tuingroendepots. In Uithoorn en De Kwakel hebben we ongeveer 225 kilo restafval per persoon per jaar.



Doe de gratis HuisScan!

Als inwoner van de gemeente Uithoorn kunt u een gratis HuisScan doen. Met de HuisScan ziet u in twee minuten welke duurzame maatregelen u kunt treffen voor uw woning, hoeveel dit kost, in hoeveel jaar u dit heeft terugverdiend en hoeveel energie u kunt besparen. De HuisScan bestaat uit vier stappen. Als eerste vult u uw postcode in. Daarna beantwoordt u de vragen over uw woning. Vervolgens worden alle gegevens samengevoegd tot een persoonlijk, gratis adviesrapport. Als laatste stap kunt u het adviesrapport opslaan en naar uw e-mailadres sturen. Zo kunt u de resultaten altijd bekijken. Wilt u ook een persoonlijk, gratis adviesrapport? Doe dan de HuisScan op www.regionaalenergieloket.nl/huisscan.



De energicoach weet raad, ook nu!

Heeft u een hoge energierekening, maar weet u niet waar het aan ligt? Wilt u geen geld laten liggen en meer weten over energiebesparing? Goed nieuws! Onze energicoaches helpen u. Een energicoach is een deskundige vrijwilliger die de inwoners van Uithoorn en De Kwakel tips geeft over energiebesparing in een één-op-één gesprek. U kunt gratis en vrijblijvend een afspraak maken met één van onze coaches via www.bespaarafpraak.nl/uthoorn. Zodra het kan, bij u aan de keukentafel, maar ook nu kunnen zij u heel goed helpen, online of via een telefoongesprek.

Zet 'm op 60

In 1 minuut tot 60 euro per jaar besparen? De meeste cv-ketels staan op de fabriekinstelling van 80 graden, maar werken efficiënter op 60 graden. Door het verwarmingswater van de cv-ketel naar 60 graden terug te brengen, is tot wel 60 euro per jaar te besparen! Deze snelle besparing scheelt veel gas, dus CO2. En zonder verlies van comfort en geen risico op een koude douche. U kunt het makkelijk zelf doen en het kost u hooguit één minuut. Voor iedere cv-ketel staat een korte instructievideo op www.zetmop60.nl.

CV-KETEL?



Iedereen doet wat in 2021

Iedereen kan wat doen voor het klimaat. De overheid, bedrijven en uzelf, iedereen doet wat. Dat kan iets groots zijn of juist klein. Goedkoop of duur. De een laat zijn vloer isoleren, terwijl de ander minder voedsel wil verspillen. Iets doen voor het klimaat doet u op uw eigen manier. Kijk voor praktische tips op www.iedereendoetwat.nl.



Textiel

Corona heeft ons allemaal laten zien hoe belangrijk de zorg voor een duurzame wereld met behoud en hergebruik van grondstoffen is. Ook u als inwoner kunt helpen. Om textiel te hergebruiken is het belangrijk dat het schoon en droog is. Als u het aanbiedt in een gesloten plastic (vuilnis)zak is het beschermd tegen vocht en vuil. Uw dichtstbijzijnde container vindt u hier: <https://www.sympany.nl/kledinginzameling/>. Ook versleten textiel is welkom voor hergebruik van de vezels. Het wordt weer nieuw textiel of isolatiemateriaal.

Isoleer uw huis voordelig met de isolatieactie!

Op 20 oktober is de gemeente Uithoorn gestart met een isolatieactie voor haar inwoners. Via de actie kunnen woningeigenaren voordeliger hun huis isoleren. De isolatieactie is opgezet door de gemeente in samenwerking met het Regionaal Energieloket. Verschillende installateurs zijn vooral beoordeeld op prijs, kwaliteit, garantstelling en ervaring. Hierna is de beste partij gekozen om de isolatieactie uit te voeren. Door de aankoop te bundelen kunnen inwoners isolatiemaatregelen uitvoeren tegen een scherpere prijs. Wilt u alsnog mee doen aan de isolatieactie en uw huis isoleren? Schrijf u dan in op www.regionaalenergieloket.nl. Inschrijven kan tot half maart 2021.

Save the date zonnepanelenactie

In 2021 kunt u weer deelnemen aan onze zonnepanelenactie. Op 2 maart houden we online een informatiebijeenkomst over de actie en het nut van zonnepanelen. Het gebruik van zonnepanelen is een duurzame manier van elektriciteitsproductie. De elektriciteit die in woningen wordt gebruikt, wordt vaak door fossiele brandstoffen opgewekt, bijvoorbeeld door kolen- en gascentrales. Zonnepanelen verminderen de CO2 uitstoot, u wordt minder afhankelijk van uw elektriciteitsleverancier, uw energierekening daalt, en uw woningwaarde stijgt. Ook op bewolkte dagen wekken panelen elektriciteit op door het indirecte zonlicht. De opbrengst is dan wel minder. Een zonnepaneel gaat meer dan 25 jaar mee en levert gedurende zijn levensduur veel elektriciteit op. Houd uw brievenbus en de website van het Regionaal Energieloket in de gaten voor verdere informatie over de online bijeenkomst.