

Uithoorn doet duurzaam

Zet de knop om!



Voorwoord wethouder Ferry Hoekstra

De afgelopen tijd was het weer stormachtig, koud en guur. De verwarming ging weer een graadje hoger. Gelukkig dalen de energieprijzen, maar het is altijd goed om op te kleintjes te blijven letten. Ik probeer ook bij mij thuis de knop om te zetten en maak duurzamere keuzes op het gebied van leven en wonen. Het levert onszelf iets op in de portemonnee, maar ook voor het klimaat. Wat ik erg leuk vind, is de nieuwe reeks over aardgasvrij wonen. Reis mee met de verhalen over inwoners die de stap hebben genomen om duurzamer te wonen.

Subsidies voor water en groen

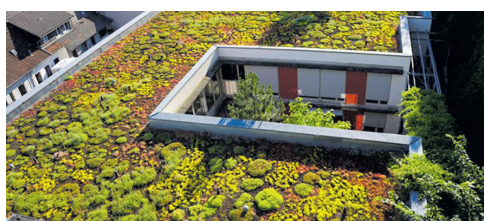
We moeten ons voorbereiden op het veranderende klimaat en onze omgeving hierop aanpassen. U kunt met uw burens of winkeliersvereniging meehelpen. U kunt gezamenlijk een subsidie aanvragen om uw woonwijk klimaatbestendig te maken. Samen bereikt u meer.

Welke samenwerkingsinitiatieven kunnen subsidie aanvragen?

Alleen samenwerkingsinitiatieven die geen winst maken kunnen subsidie aanvragen voor klimaatadaptieve maatregelen. Voorbeelden van deze samenwerkingen zijn:

- Een school die samen met leerlingen en ouders een groenblauw schoolplein aanlegt.
- Een woningbouwcorporatie, de gemeente en huurders die samen zorgen voor minder tegels en meer groen in de gezamenlijke tuin.
- Een vve die met haar leden groene daken aanlegt en deze ter demonstratie beschikbaar stelt voor andere buurtbewoners.
- Minimaal 3 huishoudens die samen een regenwaterschutting aanleggen en andere buurtbewoners daarover informeren.
- Een winkeliersvereniging die regenpijpen loskoppelt en groene daken aanlegt.

Kijk op <https://www.agv.nl/aanvragen/subsidies/subsidie-voor-groen-en-water/subsidie-voor-samenwerkingsinitiatieven/>. Er is voor 2024 250.000 euro subsidie beschikbaar. Wees er snel bij, want OP = OP!



REEKS AARDGASVRIJ WONEN

De woonark van Tinok

In deze reeks vertellen inwoners waarom zij hebben gekozen voor aardgasvrij wonen, wat hun ervaringen zijn en wat zij andere inwoners als tip willen meegeven. Woonarkbewoner Tinok bijt de spits af in deze reeks!

Wat voor huis heeft u? Is het al goed geïsoleerd?

Onze woonark is niet een heel typische woning in Uithoorn. De ark is uit de jaren zestig en er is later nog een verdieping bovenop geplaatst. De bak is van beton en de rest van de woning is houtskeletbouw. Tussen de wanden zit een laag isolatie en dat was genoeg voor verwarming met lage-temperatuur verwarming. Dit hebben we getest door onze CV een jaar lang op een lage temperatuur te laten draaien (55 graden in plaats van 80). We hebben de vloer aan de onderkant geïsoleerd met steenwol. Met de warmtepomp hebben we ook vloerverwarming geplaatst. Die ligt ook in speciale isolatieplaten.

Heeft u een warmtepomp?

We wilden graag van het gas af en we zagen dat

als een leuke uitdaging om dat in onze woonark te proberen. We hebben voor een water/water warmtepomp gekozen. We gebruiken hiermee dus de warmte van het slootwater om ons huis en water te verwarmen. Onder de boot liggen slangen door het water waarmee die warmte opgehaald wordt. Beneden verwarmen we met vloerverwarming en boven hebben we de radiatoren (met radiatorfolie en thermostaatkranen) die er al hingen laten hangen. Die waren ook geschikt voor lage-temperatuur verwarming.

Onze ervaring met de warmtepomp zijn goed. In de zomer hebben we nu als extra voordeel dat we de vloer kunnen koelen met het water en dat scheelt echt 5 graden in de woonkamer. Als het vriest blijkt helaas dat onze boot nog niet genoeg geïsoleerd is. Dit ligt waarschijnlijk aan het dak. Dat is ons volgende project. En met die paar weken vorst per jaar zetten we soms een elektrische kachel aan en leggen we wat meer dekentjes op de bank. Dan is het prima te doen.

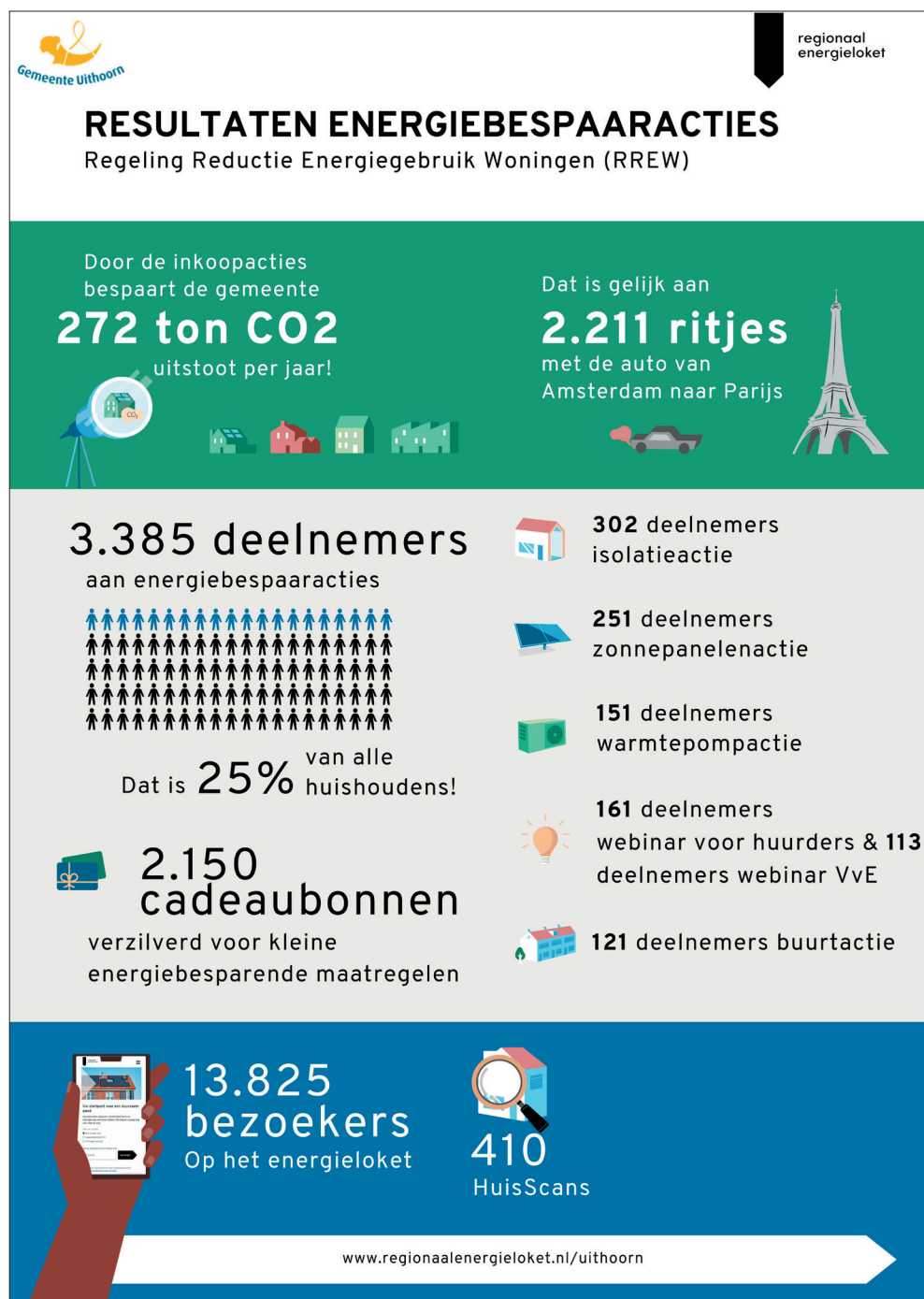


Wat zijn de gevolgen voor uw energieverbruik na plaatsing van de warmtepomp?

Natuurlijk gebruiken we meer elektriciteit, maar in ruil helemaal geen gas meer. We hebben nog geen heel jaar volgemaakt om een eerlijk vergelijk te kunnen maken. Omdat we meteen ook 14 zonnepanelen op het dak erbij hebben gelegd zijn onze maandkosten niet omhooggegaan. We hebben nu 24 panelen voor de elektrische auto, verwarmen en koken en dat gaat prima.

Tip aan andere inwoners

Wij vinden het een heel fijn idee dat we geen CO2 meer uitstoten. Natuurlijk hebben we Schiphol en genoeg andere bronnen van CO2, maar dit kunnen we in elk geval zelf al doen. Het was een hele investering, maar we gaan nu besparen dankzij de zonnepanelen en omdat gas waarschijnlijk alleen maar duurder gaat worden. Het kunnen koelen met de water/water warmtepomp is misschien ook mogelijk voor andere huizen bij water, zoals bijvoorbeeld in de Meerwijk.



Zet de knop om

Hoe maakt u duurzamere keuzes op het gebied van wonen, spullen, reizen en eten? Kijk op www.zetookdeknopom.nl. Hier vindt u praktische tips, hulp en informatie over wat het oplevert. Voor u én het klimaat. Ook staan er handige tips over energiebesparing.

Tip! 2 februari is het Warme truiendag. Trek een lekkere warme trui aan en zet de thermostaat een graadje lager.

Prijsplafond afgeschaft per 1 januari 2024

Vanaf medio 2021 zijn de energieprijzen flink ~~gestegen~~ sloten energieleveranciers geen vaste contracten meer af. Dit leidde tot torenhoge energierekeningen voor huishoudens. Daarom heeft de rijksoverheid een prijsplafond ingesteld voor elektriciteit en gas: we betaalden voor een deel van ons verbruik een maximumtarief voor gas, stroom en warmte. Het prijsplafond stopte echter op 1 januari 2024. U betaalt nu weer de energietarieven die in uw contract staan. Het financiële risico is inmiddels een stuk kleiner omdat de energieprijzen weer aan het dalen zijn. Ook geven de energieleveranciers weer de mogelijkheid om een vast energiecontract af te sluiten.