

Uitkomsten enquête Molenschot Groen

Medio juli is bij alle inwoners een enquête van Molenschot Groen bezorgd. Doel was een indruk te krijgen in hoeverre energiebesparende maatregelen bij jou als inwoner leven. We bedanken iedereen voor de ingestuurde enquêtes. Uit de enquête komen de volgende hoofdpunten.

Het belangrijkste is dat we zien dat het onderwerp energiebesparing leeft. En dat is mooi! Bij velen is er behoefte aan informatie over (mogelijkheden tot) energiebesparingen. Onze informatieavond van 1 oktober sluit hier goed op aan. En mogelijk dat we daarom volgend jaar nogmaals een avond organiseren met andere onderwerpen.

We zien ook dat het afgelopen jaar relatief veel inwoners zonnepanelen hebben aangeschaft. Een goede en mooie ontwikkeling. Op onze vraag wat inwoners in de nabije toekomst van plan zijn qua energiebesparing wordt aangegeven dat LED-verlichting en zonnepanelen het meest in trek zijn.

De enquête laat duidelijk zien dat bij meer dan helft van de respondenten het energielabel van het huis niet bekend is. Het energielabel geeft een indicatie of er nog veel te winnen is op het gebied van energiebesparing.

Tot slot vonden wij het heel fijn om te lezen dat onze inzet als Molenschot Groen wordt gewaardeerd. Dat geeft ons de energie om door te gaan!

Mocht u de enquête alsnog willen invullen, dan kan dit. Op de website www.dorpsbelangmolenschot.com vindt u op de hoofdpagina bij 'Het laatste nieuws' een link naar de enquête.



Molenschot Groen is een initiatief van een aantal inwoners van Molenschot om te onderzoeken hoe we Molenschot meer energieneutraal kunnen krijgen. Vanuit Europa is er via het project Smile voor tien wijken / kleine dorpen rondom Tilburg geld beschikbaar gesteld voor dergelijke initiatieven. We worden inhoudelijk ondersteund door Arjan Broers van Senergy uit Rijen en door de coöperatie Energie Gilze Rijen. Voor je ligt de derde nieuwsbrief die huis-aan-huis in Molenschot wordt bezorgd. Deze en vorige nieuwsbrieven vind je ook op website www.dorpsbelangmolenschot.com. Wij wensen je veel leesplezier!

Deelnemers Molenschot Groen
Op dit moment bestaat Molenschot Groen uit de volgende inwoners: Antoon van Gestel, Eugenie Jacobs, Boyd van de Kieboom, Antoon Laming, Ard van Leijsen, Anton van Loon, Frank Multem, Ad Nelemans, Floor van Rie en Koos Romme.

Ketelweetjes

Afstellen blijft belangrijk

Een cv-ketel heeft regelmatig onderhoud nodig; tenminste elke twee jaar. Naast veiligheid en prestaties zonder storing, is onderhoud van belang voor een blijvende energiezuinige werking. De constante verbranding van gas kan belangrijke onderdelen in de cv-ketel vervuilen. Regelmatig schoonmaken zorgt voor een betere verbranding van gas. Een ketel, die goed is afgesteld, kan dezelfde prestaties leveren met 30% minder gas. Een goede installateur kan je ook helpen met waterzijdig inregelen. Dit zorgt ervoor dat het warme cv-water met de juiste snelheid door de radiatoren stroomt. Daardoor hebben ze precies voldoende tijd om jouw ruimte te verwarmen.

Op tijd vervangen

Natuurlijk kun je overwegen je huis te gaan verwarmen met moderne warmtepomptechnieken. Dat is niet altijd mogelijk, zowel bouwtechnisch als kostentechnisch. Is je doel om energiezuinig wonen te combineren met de betaalbare techniek van de cv-ketel? Vervang je cv-ketel dan door een van de nieuwe modellen die nu op de markt zijn. Daarmee krijg je een flinke verbetering op je gasrekening en help je het milieu.

Altijd bijgevuld

Een nieuwe vinding zorgt ervoor dat de cv-ketel zichzelf bijvult bij te lage waterdruk. Een klusje dat nog weleens vergeten wordt. Met de juiste waterdruk in je verwarmingssysteem, wordt je huis energiezuinig verwarmd. Zo kan de HR-ketel ook prestaties met hoog rendement leveren.

De warmtescan en het energieadvies zijn nog gratis aan te vragen tot eind 2020

Met het verlengen van project Smile tot eind 2020 is het ook mogelijk om je nog aan te melden voor een warmtescan of een energieadvies in 2020. Eén van onze energiecoaches (Antoon van Gestel, Anton van Loon of Floor van Rie) komt daarvoor bij je thuis. Bij een warmtescan krijg je met een warmtebeeldcamera inzicht in de plekken van jouw huis waar je warmteverlies kunt voorkomen. Het energieadvies is een advies specifiek gericht op de wensen van de bewoner voor verduurzaming. Hoe kan de bewoner de woning energiezuiniger maken. Het resultaat van het energieadvies is een gedegen rapport met een plan van aanpak voor verduurzaming.

Vanaf september worden er weer energieadviezen gegeven. De warmtescans zijn vanaf oktober mogelijk, omdat het dan wat kouder begint te worden. Als je

eerder al een warmtescan hebt gehad, is het zeker de moeite om je nog aan te melden voor een energieadvies.

Je kunt je aanmelden door een mail met naam, adres en telefoonnummer naar molenschootgroen@outlook.com te sturen. Geef daarin aan of je interesse hebt in de warmtescan en/of het energieadvies. Leuk om te vermelden: onze energiecoaches hebben sinds medio 2019 al bijna 100 warmtescans en energieadviezen uitgevoerd.



Project Smile is verlengd tot eind 2020

Zoals je wellicht weet is Molenschoot Groen gestart naar aanleiding van project Smile. In dit project is er vanuit Europa geld beschikbaar gesteld om te onderzoeken hoe voor tien wijken / kleine dorpen rondom Tilburg (Molenschoot is er daar één van) vanuit burgers initiatieven ontwikkeld kunnen worden die meehelpen aan de energietransitie. De energietransitie is de afspraak in Nederland, en daarmee in alle gemeenten, om over te gaan naar meer duurzame energiebronnen,

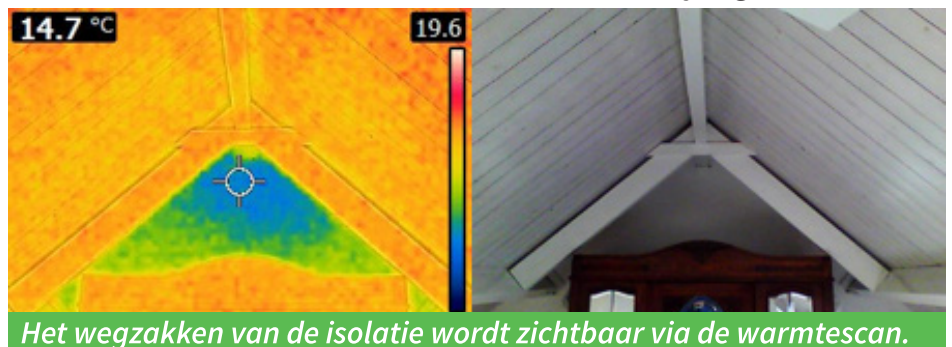
naar meer energiebesparing en energieopslag en hoe we dit zoveel mogelijk decentraal kunnen doen. Smile zou tot medio 2020 lopen. Gelukkig goed bericht: het project is verlengd tot eind 2020. Arjan Broers van Synergy blijft ons daarom ook tot eind 2020 ondersteunen. We krijgen veel positieve reacties over Molenschoot Groen. We gaan zeker kijken hoe we Molenschoot Groen in 2021 kunnen continueren.

Op 27 mei maken we de gang naar Schoolstraat 28 om te luisteren naar de ervaringen van Chris van Oosterhout over het bezoek van dat onze energicoaches eerder hebben gebracht. De afspraak was gemaakt via de app (altijd tricky). Na het verbaasde gezicht van Chris te hebben aanschouwd en de wel bekende “o ja, dat is waar” kunnen we, netjes op 1,5 meter afstand, aan de tafel plaats nemen. Chris is samen met Jose in 2004 naar Molenschot gekomen. De woning is in 1968 gebouwd met de destijds verplichte bouwmaterialen en eisen. Oftewel geen isolatiemateriaal. Het enige wat er al wel was vervangen, waren de ruiten, het welbekende defensieglass. Deze ruiten hebben wel de akoestische demping, maar isolerend kan dit beter. In de loop van de jaren zijn ze de woning gaan opknappen en daarin hebben ze ook direct de isolatie meegenomen. Zo zijn ze bovenaan bij het dak begonnen en zo van lieverlee naar beneden. In 2012 is er een spouwisolatie gekomen in de vorm van het inspuiten van korrels. Tevens is de kruipruimte dichtgegooid en de vloer geïsoleerd. “Dit was een groot verschil” geeft Chris aan. De trek was eruit en er was een egale temperatuur. Bij de vraag of Chris weet wat voor een energielabel de woning heeft moet hij het antwoord schuldig blijven. Na een stukje uitleg over de gradatie van onze kant, geeft hij aan dat de woning in beginsel zeker een G zal zijn geweest, maar na de aanpassingen zal het ongeveer een D zijn. Chris is vorig jaar november op de

Familie van Oosterhout: **het nut van een energieadvies/warmtescan**

eerste informatieavond van Molenschot Groen geweest. Op deze avond werd de mogelijkheid aangegeven om een warmtescan uit te laten voeren. Daar heeft Chris zich voor opgegeven, voornamelijk om toch eens te sparren over de kou die de ruiten doorlaten en wat daar eventueel aan gedaan kan worden. In februari dit jaar hebben onze energicoaches Anton van Loon en Floor van Rie een bezoek gebracht. Zij hebben de woning van boven tot onder “gescreend”. Wat hen op viel was de dakisolatie in de nok van de woning. Op sommige plaatsen was dit minimaal, of helemaal niet aanwezig.

gepakt. Het viel de heren op dat het verbruik hoger was dan het gemiddelde zou zijn voor een soortgelijke woning. Een antwoord hiervoor was snel gevonden, want familie Van Oosterhout rijdt een elektrische auto. Na dit verbruik berekend te hebben, bleef er toch nog heel wat over. Toch nog maar eens een rondje in de woning gemaakt. In de badkamer treffen zij de boosdoener, elektrische verwarming. Chris gaf aan hier nog nooit naar gekeken te hebben en dat die, ook als was het hartje zomer, gewoon heerlijk warme voetjes geeft. Tevens



Het wegzakken van de isolatie wordt zichtbaar via de warmtescan.

Over de ruiten konden ze kort zijn: het defensieglass heeft zeker een akoestische werking, maar de isolatie laat te wensen over.

wordt de verlichting van de vertrekken in de woning nog verzorgd door gloeilampen.



Het glas geeft veel warmteverlies

Op die avond hebben onze coaches gevraagd of Chris weet wat zijn elektraverbruik is. Chris had geen idee en heeft er de afrekening ter plekke bij

Advies van de coaches: “zet de elektrische verwarming in de badkamer lager en in de zomer gewoon uit” (en

Vervolg op volgende pagina

warempel, er zit een knopje “uit” op). Na het bezoekje van de coaches heeft Chris een elektricien laten komen en met hem gekeken naar de mogelijkheden. Al wennend aan de koude voeten tijdens het tandenpoetsen zijn Chris en Jose nu de gloeilampen aan het vervangen, wat wel degelijk een besparing oplevert en denken zij bewuster na over het elektragebruik.

Een leuk detail: Chris heeft (n.a.v. de warmtescan) opnieuw contact opgenomen met het bedrijf dat jaren geleden de dakisolatie heeft aangebracht. Zij hebben zelf ook gekeken naar de isolatie met behulp van een warmtescan en kwamen tot de conclusie dat de isolatie op sommige plaatsen weggezaakt was. Het bedrijf (de naam is bekend bij Chris) heeft dit, na al die jaren, netjes en kosteloos hersteld. Voordat wij Chris bedanken voor de koffie en zijn

gastvrijheid vragen we hem naar zijn toekomstplannen op energiegebied. Chris is getriggerd door de informatieavond en de warmtescan die bij hem is uitgevoerd. Bij een volgende bijeenkomst (en die is op 1 oktober; zie elders in deze nieuwsbrief) zal hij zeker aanwezig zijn.



Energielabels van woningen in Molenschot

Het energielabel van jouw woning geeft aan hoe zuinig (label A) of onzuinig (label G) je woning is. Een energiezuiniger label verkrijg je bijvoorbeeld door isolatie, HR ++(+) glas, energiezuinige verwarming en zonnepanelen.

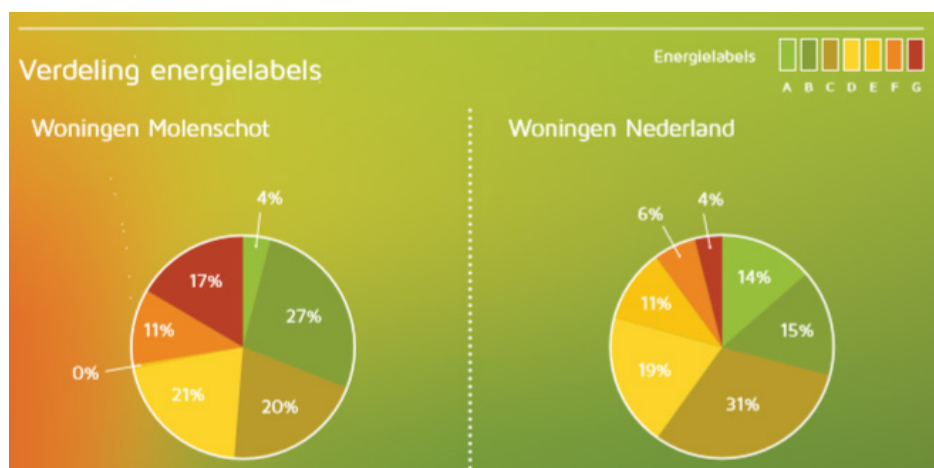
Bij de verkoop van je woning moet je een energielabel kunnen verstrekken aan de koper. Het mag duidelijk zijn dat een beter energielabel een positieve uitwerking heeft op de verkoopprijs van de woning. Daarnaast zien we ontwikkelingen dat er bij een onzuinige woning minder hypotheek wordt verstrekt op de woning.

Vanaf 2021 wordt het energielabel alleen nog verstrekt door een vakbekwaam energieadviseur. De kosten hiervoor bedragen

naar verwachting € 100 tot € 200. Tot eind 2020 kun je nog online voor enkele tientjes het energielabel aanvragen. Wil je meer weten over energielabels, bezoek dan de website www.energielabel.nl.

Tot slot hieronder een overzicht van de energielabels van woningen in Molenschot eind 2018. Ter vergelijking staat de verdeling van de woningen in geheel Nederland er naast. Het overzicht toont dat, mede door de weinige nieuwbouw, er relatief minder energie zuinige woningen in Molenschot zijn.

Willen we als inwoners van Molenschot het energielabel van de woningen verbeteren, meldt je dan aan voor een energieadvies van één van onze adviescoaches



Aansluiten bij Molenschot Groen?

Heb je iets met energieneutraal? En wil je je hierbij inzetten voor ons hele dorp? Dan is Molenschot Groen iets voor jou! Er zijn altijd mensen welkom om mee te helpen. Heb je interesse, stuur dan een mail naar molenschotgroen@outlook.com. Je kunt je ook aanmelden bij één van de huidige deelnemers: Antoon van Gestel, Eugenie Jacobs, Boyd van de Kieboom, Antoon Laming, Ard van Leijssen, Anton van Loon, Frank Mullem, Ad Nelemans, Floor van Rie of Koos Romme.

Informatieavond 1 oktober in De Molenwiek: Isoleren - ventileren - glasvervanging



Op 1 oktober organiseert Molenschot Groen voor alle inwoners een informatieavond over enkele energiebesparende maatregelen. In onze enquête hebben wij de inwoners gevraagd aan welke informatie behoefte is. Dat waren verscheidene onderwerpen, waar wij de volgende uit hebben gekozen: isoleren - ventileren - glasvervanging.

Wij hebben de volgende drie leveranciers hiervoor uitgenodigd die je op 1 oktober alles over deze onderwerpen vertellen:

- *De firma Takkenkamp behandelt het isoleren van woningen.*
- *De firma Zehnder behandelt het belang en de wijze van ventileren van de woning.*
- *Glashandel Spitters gaat in op het belang van glas bij energiebesparing.*

Na afloop ben je helemaal bijgepraat over de genoemde onderwerpen en kun je zelf bepalen of en hoe je hier verder actie in wilt ondernemen. De avond begint om 19.45 uur. De deuren gaan om 19.15 uur open. Wij verwachten dat de avond om 21.45 uur is afgelopen.

Omdat wij de 1,5-meter maatregelen in acht nemen, kun je alleen deelnemen door je vooraf aan te melden voor de avond. Alleen zo weten wij hoeveel inwoners er aanwezig zijn en kunnen we zorgen dat de avond op een verantwoorde wijze verloopt. Je kunt je **tot uiterlijk vrijdag 18 september** via de volgende twee mogelijkheden aanmelden voor de avond:

1. Stuur een mailtje naar molenschotgroen@outlook.com en geef s.v.p. de naam aan van wie er komt/komen.

OF

2. Vul onderstaande in, knip het uit en doe het in de brievenbus bij Eugenie Jacobs (Veenstraat 41), Ard van Leijsen (Schoolstraat 27) of Frank Multem (Stappenakker 7).

Mocht je nog andere vragen hebben, laat het ons dan via de mail weten. Wij sturen je kort van te voren nog een mail over de praktische gang van zaken op deze avond.



Onderstaande persoon/personen komt/komen naar de informatieavond van Molenschot Groen op 1 oktober:

.....

.....

.....