



Uitnodiging Workshop maandag 29 april 2024

UITNODIGING VOOR DEZE WORKSHOP AAN:

Alle bewoners van de 2-o-1 kap '85-'86 woningen en van de Valckeniershof

DATUM: maandag 29 april 2024

19:15 inloop - start 19:30 - 21:30 - napraten tot 22:00

LOCATIE: "Ons Middelpunt" Mozartlaan 2 Doorwerth

Tocht: meestal onzichtbaar, vaak voelbaar, maar altijd energieverlies. Dat moet en kan verbeterd worden. Dankzij de bijdrage van het Rabofonds hebben we 16 blowerdoortesten* in Heveadorp kunnen uitvoeren**.

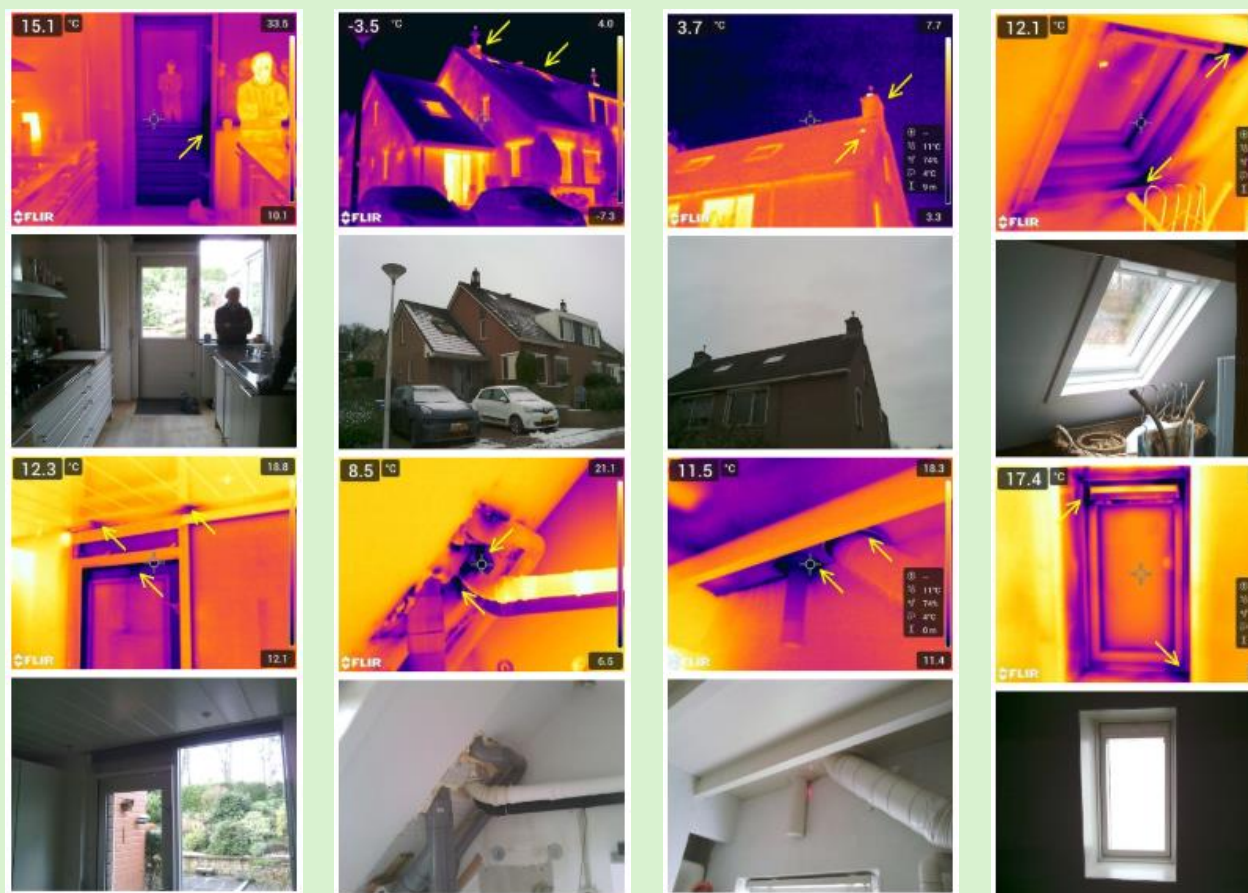
Door een aantal woningen binnen één cluster te testen en deze als referentie te gebruiken, krijgen we een beeld van de verwachte luchtdichtheid van alle woningen in dit cluster. De resultaten worden besproken in deze workshop.

Van de 2-o-1 kap'85-'86 woningen zijn drie woningen in de Ir. Munterlaan getest, een type 7, 8 en 9 woning. In de Valckeniershof is een woning getest.

Die vier testen hebben veel informatie opgeleverd over de luchtdichtheid van deze huizen. Deze kennis delen we in de workshop van 29 april met bewoners uit de twee clusters: Wat zijn de kritieke punten? De aanbevelingen: Waar valt echt wat te behalen en hoe? En uiteraard: welke vervolgstappen voor verbetering zijn denkbaar?

***Blowerdoortesten.** In januari en februari zijn bij 16 woningen in Heveadorp de zogenoemde 'blowerdoortesten' uitgevoerd. Dat wil zeggen dat bij deze huizen onderzocht is waar gaten, naden en kieren zitten. Oftewel: waar zal het flink tochten als de wind erop staat? Dat zijn dezelfde gaten, naden en kieren waar door in het stookseizoen de warme lucht kan ontsnappen.

Tijdens de test zijn ook foto's gemaakt met een Infrarood Warmtecamera. De kleur maakt duidelijk waar warmte ontsnapt of koude lucht naar binnen komt. De resultaten van deze onderzoeken presenteren we in workshops voor de verschillende huizentypen (clusters) in Heveadorp.



We rekenen op uw komst en verwelkomen u graag op maandagavond 29 april. We beginnen om 19:30.

Het is fijn als u laat weten dat u komt. Dat kan via contact@heveadorpduurzaam.nl

Meer informatie:

- Over dit project kunt u berichten terugvinden op de nieuwspagina van onze website. ([bericht](#), [eerste resultaten](#), [artikel](#) Rijn en Veluwe)
- Een handige [samenvatting](#) van het maatwerkadvies dat in 2021 is uitgebracht voor een 2-o-1 kap woning in de Beeklaan. En het hele maatwerk[rapport](#).
- ** Dit project is mogelijk gemaakt dankzij een bijdrage uit het Rabobank Duurzaamheid Fonds.