

Nieuwsbrief ROSANDESTROOM jan2020

Duurzame woonboten in Arnhem



* Agenda Rosandestroom activiteiten *

Zaterdag 18 januari warmtescan-vaart

Zaterdag 15 februari start bouw zonnevlotje

Maandag 2 maart deadline inleveren menu

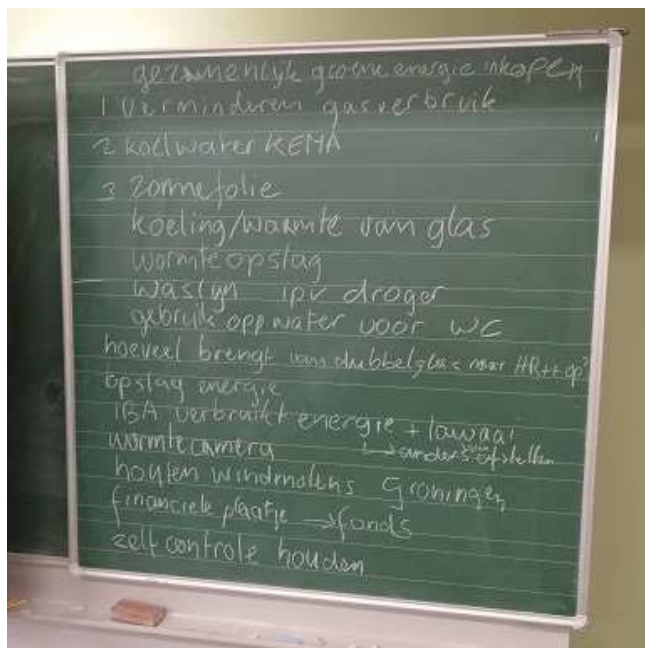
Zaterdag 7 maart Energiecafé 2

Verslag energiecafé 4 januari 2020



Op 4 januari zijn er 16 polderbewoners naar het kantoor van Green Trust gekomen om aan de slag te gaan met het menu met duurzame maatregelen voor woonboten.

Er werden goede vragen gesteld en interessante ideeën uitgewisseld. Met de resultaten gaan we aan de slag. In een volgende nieuwsbrief wordt antwoord gegeven op de gestelde vragen. Heb je nog vragen? Stel die vooral (zie contactgegevens).



* Meld je aan voor de Warmtescan-vaart op 18 januari om 9.00 uur *

Met een warmtebeeldcamera is het mogelijk om te zien waar eventueel warmteverlies optreedt in een woning/woonboot. Op 18 januari gaan we een warmtewandeling/vaart doen, waarbij we een opname kunnen maken van de voor- en achtergevel van jouw woonboot. Hiermee worden eventuele warmtelekken zichtbaar.

Wil je gratis meedoen? Meld je dan voor 18 jan. aan via duurzaam@arnhemaanhetwater.nl
Ben je niet thuis? Ook dan kunnen we een opname maken van je woonboot, geef dit even aan. We gaan met een bootje de woonboten langs, we starten bij nummer 29.

Om een goed beeld te krijgen van het temperatuurverschil is het belangrijk dat de woning van tevoren goed opgewarmd wordt! Zet minimaal 6 uur van tevoren alle radiatoren open en de verwarming op 20 graden.

Daarnaast is er de mogelijkheid om een individuele warmtescan aan te vragen. Deze kost 115 euro. Hierbij wordt een scan gemaakt op detailniveau en worden ook binnen opnames gemaakt.

Vraag nu een gratis Woonwensenscan aan!

In tegenstelling tot eerdere berichten is het wel mogelijk dat de aanjager Annelinde bij je langskomt om advies te geven over jouw persoonlijke situatie. Hiervoor kun je een (gratis) woonwensenscan aanvragen via de volgende link: <https://www.elmg.nl/woonwensenscan>

De scan is overigens geen professioneel advies over details maar is bedoeld om onafhankelijk (van leveranciers) mee te denken over wat de slimste volgende stappen kunnen zijn. Ook kunnen we dan meteen samen het woonbotenmenu invullen.

Deel jouw verhaal op onze website

www.arnhemAANhetwater.nl

De deelnemers van het energiecafé waren vooral enthousiast over het horen van verhalen van andere woonbootbewoners. De meeste bewoners zijn echte pioniers die zelf al van alles uitprobeerden, deze ervaringen zijn erg waardevol. Het blijkt dat deze ervaringen nog niet genoeg gedeeld worden. Deel jouw verhaal ook op: <https://arnhemaanhetwater.nl/?p=113>

* Energiecafé nr2 op 7 maart 2020 *

Op 7 maart wordt het volgende energiecafé georganiseerd. We hopen dan van iedereen het ingevulde menu retour gekregen te hebben, zodat we een compleet beeld hebben van het huidige energieverbruik, hoe we dit naar beneden kunnen krijgen en wat jullie als bewoners zouden willen. In het tweede deel van het energiecafé gaan we met een aantal experts aan de slag over mogelijkheden voor zonnepanelen, windmolens, watermolens, financiering, zonneboilers, warmteopslag, etc. Zet deze datum dus in je agenda! Meld je aan via duurzaam@arnhemaanhetwater.nl

Drijvend Energieloket 2.0: zonnevlot

Het plan is om een drijvend zonneparkje te bouwen: een vlot van ongeveer 4 bij 6 meter waarop zonnepanelen zijn bevestigd. Dit vlot kunnen bewoners om de beurt lenen en hun huishouden erop 'inrikken'.



Voorbeeld van een zonnevlot

Het vlot willen we samen gaan bouwen, we zijn dan ook op zoek naar jou! Er zijn veel slimme en handige mensen in de Rosandepolder waarmee al geweldige projecten gerealiseerd zijn. Het bouwen van dit vlot kunnen we ook en is een leuke activiteit om samen mee aan de slag te gaan, net als 'vroeger'.

We willen gaan beginnen met de bouw op **zaterdag 15 februari bij nummer 44**. Doe je ook mee? Graag aanmelden via de contactgegevens hieronder.

Menu invullen

Tijdens het energiecafé hebben we de woonbotenmenu's uitgedeeld. Was je er niet bij? Dan heb je als het goed is een menu in de brievenbus gevonden. Je kunt deze invullen en een foto verzenden via de mail of telefoon. Of je kunt deze in de bus gooien bij nummer 29. Het is belangrijk dat we het verbruik, de eventuele opbrengst van zonnepanelen en de wensen van alle bewoners in kaart hebben omdat we hiermee een plan kunnen maken voor vervolgstappen. Deze vervolgstappen kunnen dan ook weer door de gemeente gefaciliteerd worden.

Cijfers Rosandepolder

Het steven is om de 'footprint' van de Rosandepolder te verlagen naar 0. Daarvoor is het goed om te weten welke opgave dit is en hoe de huidige situatie eruit ziet. We hebben met de natte vinger een grove inschatting gemaakt van de huidige stand van zaken wat betreft duurzaamheid in de polder.

Geschat verbruik Rosandepolder:

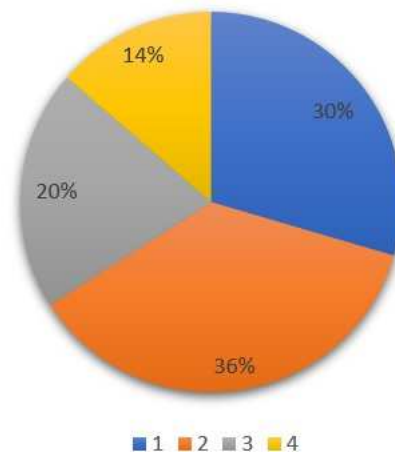
Gas 90.000 m3 per jaar = 162 ton CO2

Elektriciteit: 154.000 kWh per jaar = 92 ton CO2

Totaal 254 ton CO2 uitstoot per jaar!

Een betere inschatting kunnen we maken met de werkelijke verbruiksgegevens, daarom is het van belang dat iedereen dit verbruik doorgeeft. We kunnen dit eventueel vertrouwelijk behandelen, het gaat om de totaalcijfers.

In de grafiek hieronder is een globale inschatting gegeven in hoeverre de bewoners van de polder bezig zijn met duurzaamheid. 1 is nog weinig geïnteresseerd, 4 is iemand die al veel maatregelen getroffen heeft en dus een voorbeeldfunctie heeft.



Contact

Wil je meer weten?

Neem dan contact op met Annelinde Gerritsen via duurzaam@arnhemaanhetwater.nl of 06-18553663

Dit project is een initiatief van bewoners, ondersteund door het AANjaagfonds van de gemeente Arnhem. Woonbootbewoners in Renkum mogen ook meedoen. Naast het initiatief in de Rosandepolder loopt er ook een project aan Onderlangs.

