



Tijd voor de tweede nieuwsbrief van Noaber

Energie. In de vorige editie hadden we het over de duurzaamheidsactie in de wijk Noorderenk, de studie naar "Bathmen gasloos met boeren-biogas", de stand van zaken op de zonnedaken, de energiemarkt, de voortgang van Zonnepark Brillman en van Oxe Geeft Gas, het biogasproject. Op die thema's borduren we nog even door. Als eerste even enkele belangrijke data:

- Onze Algemene leden vergadering wordt gehouden op 2 mei. Save the date; info volgt
- Opening zonnedak Lange Pier op 23 april om 14 uur. Iedereen welkom op Butersdijk 8 in Lettele

Wijkverduurzaming, energiecafé

Vorig jaar hebben we, na een lange aanlooperperiode, de verduurzamings-actie Noorderenk kunnen opstarten. In mei en september gingen we huis aan huis met een blikjes-actie, een klusbakfiets, huisbezoeken van onze energiecoaches, warmtemetingen met de Infraroodcamera.

Er bleek veel belangstelling voor isolatie, groene daken, zonnepanelen en afkoppelen van de dakgoten van het riool.

Al deze vragen zijn opgepakt door de energie coaches, Noaber-Energie, mensen van de gemeente Deventer en de Ulebelt. Maar we willen ook graag deze activiteiten uitrollen naar andere wijken. We bereiden nu een gelijksoortige actie voor in de Oranjebuurt. We realiseren ons terdege dat er veel nodig zal zijn om onze woonomgeving te verduurzamen. Voor de vragen die daarbij rijzen willen we jullie, de Bathmense bevolking, een regelmatig ontmoetingspunt geven: het energiecafé Bathmen. Eens in de twee weken, zaterdagochtend van 10 tot 12, is er vrije inloop in Cultuurhuus Braakhekke, waar onze coöperatiebestuurders en energiecoaches klaar zitten met koffie en goed advies over jullie persoonlijke energiesituatie. Kosteloos, laagdrempelig, op maat gemaakt advies.

En verder zijn we met adviseurs van de gemeente en met enkele leden van de jongere generatie een plan aan het maken om alle leeftijden van de Bathmense bevolking beter te bereiken met onze duurzaamheidsboodschappen. Miranda Arendsen gaat ons vanuit de gemeente helpen in dit proces.

EERSTE ENERGIECAFÉ: ZATERDAG 30 APRIL!



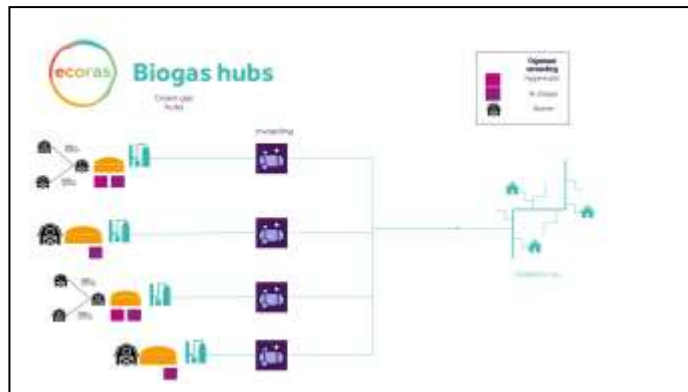
Biogas/groengas

We kregen het goed ingepeperd: we moeten van het fossiele gas af, en wel zo gauw mogelijk om onze planeet nog min of meer te kunnen redden. En heel speciaal moeten we van Russisch fossiel gas af om niet meer afhankelijk te zijn van een misdadig regime dat in Oost-Europa nu ongekend leed veroorzaakt. Als alle boeren rond Bathmen hun mest zouden vergisten naar Biogas zouden we een groot deel van



moeten worden door huizen te isoleren etc. Maar dit is toch al een goede stap om de energie rekening naar beneden te brengen!

In overleg met Gemeente en Provincie wordt nu gezocht naar subsidie mogelijkheden om dit grote traject verder vorm te geven. Er is vanuit de Gemeente nu een projectleider voor dit traject beschikbaar gesteld: Ellen van Vossen.



het aardgas kunnen vervangen door deze duurzame gas vorm. CCS en Ecoras zijn bedrijven die voor ons een studie doen naar de uitvoerbaarheid hiervan en sinds eind januari zijn de eerste resultaten bekend.

Er zal niet genoeg biogas gemaakt kunnen worden om al het aardgas te vervangen. Daarom zal ook het aardgas verbruik in Bathmen naar beneden gebracht

Zon op boerendaken

We hebben nu zes boerendaken met panelen erop. De daken op Kiekebos, Arkelsteijn, De Meijer, De Eersteling leveren allemaal stroom. De bekabelingsproblemen bij De Meijer zijn opgelost en de dakconstructie-versterking bij De Eersteling loopt. Al deze daken worden geëxploiteerd onder de oude postcoderoosregeling, waarbij de deelnemers op hun energierekening thuis energiebelasting in mindering krijgen voor iedere kWh die hun panelen op het boerendak leveren.

Dak 5 (De Lange Pier) is ook aangesloten. Het is een gunstig dak geworden: we hebben de panelen besteld vòòr de grote prijsstijging, en het dak is gunstig gelegen. We verwachten een redelijk probleemloze exploitatie. De stroom wordt opgewekt en de deelnemers kunnen op hun telefoon de productie bekijken! Op 23 april zijn jullie uitgenodigd dit dak feestelijk in gebruik te nemen. Zie hierboven: belangrijke data!

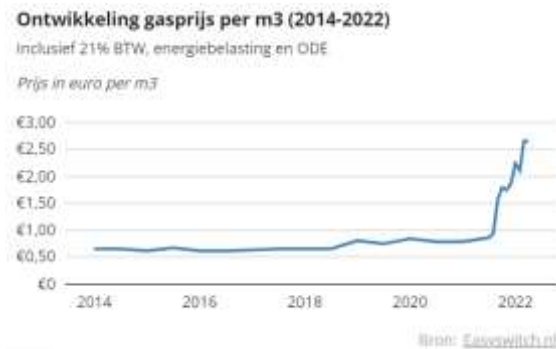
Dak 6 wordt definitief De Moatman aan de Apenhuizerweg. Het profiel van dit dak is iets minder gunstig waardoor we goed moesten nadenken of dit met een goed resultaat in bedrijf genomen zou kunnen worden. Maar met de huidige stijging van de elektriciteitsprijzen (€ 0,22 kale stroomprijs tegen ongeveer € 0,05 een jaar geleden) kan het dak een goed rendement opleveren.

Zon op de grond

Onlangs werden we benaderd door een Lochemse collega-coöperatie die een partij zonnepanelen over hadden omdat het dak waar ze hadden moeten liggen, toch niet geschikt bleek... We hebben we tegen een sterk gereduceerde prijs kunnen overnemen en een van de deelnemende boeren met een mestvergister gaat ze gebruiken om het mestvergistingsvat te verwarmen. Een mooie win-win!

De energiemarkt...

We wisten het al: de strengere winter, de lege gasreserves, de verhoogde vraag door het einde van de coronacrisis hadden de gasprijzen al geweldig doen stijgen. En toen kwam de inval van Rusland in de Oekraïne. Een schandalige oorlogs-actie met grote wreedheden die nu langzamerhand boven water komen. In alle opzichten een rampzalige actie van Poetin... Maar ook voor de energiemarkt betekent dit waarschijnlijk gedurende langere tijd hoge energieprijzen en beperkte leveringszekerheid.



Juist nu moeten we dus streven naar aanboren van alternatieve energiebronnen. Zowel zon als wind als biogas gaan we hard nodig hebben. We proberen ons steentje bij te dragen door opnieuw te kijken naar daken die in eerste instantie minder gunstig leken maar onder de huidige omstandigheden opnieuw een kans verdienen. We houden jullie op de hoogte!

Voortgang zonnepark Brilman

Na 5 jaar voorbereiding is het eindelijk zover dat er fysiek gewerkt kan worden aan de uitvoering van het plan. De boringen onder de schipbeek en A1 t.b.v. de Enexis aansluitkabel zijn voltooid. De verbindingen met het hoogspanning station Bergweide zijn gelegd. En de ruim 32000 panelen liggen deels al ter plekke! De aanleg zal naar verwachting 4 maanden in beslag nemen. Na de bouw zullen voor de geïnteresseerden de participaties worden uitgegeven, informatie volgt t.z.t. Het park krijgt een vermogen van bijna 18 MW!



OGG in Oxe

In Oxe gaan de vorderingen aan de biogashub gestaag door. Alles loopt redelijk op schema ondanks de vele regen die afgelopen tijd gevallen is. De opbouw van de vergisters is gestart en het laatste stukje leiding wordt op dit moment gelegd. In juni zal, alles goed blijft lopen, het eerste gas geleverd gaan worden aan GD (Geneeskundige Dienst voor dieren).

In deze barre gastijden melden zich nu meer bedrijven die interesse tonen in het biogas. Ook zijn er contacten met boeren in Epse om aan te sluiten bij het OGG initiatief. Mooie berichten dus!

