

Nieuwsbrief 3, juni 2020

Energiek Boerhaar

Beste buurtgenoten,

Ondanks de coronacrisis schijnt de zon veel en waait de wind geregeld. Wij hebben de afgelopen maanden niet stilgezeten en zijn doorgedaan met oriënteren van de mogelijkheden en het maken van verdere concretere plannen. Middels deze nieuwsbrief houden we jullie graag op de hoogte.

We hebben meer hulp.

In de vorige nieuwsbrief meldden we al dat een aantal vrijwilligers zich hadden gemeld om te helpen met de verschillende werkzaamheden. We noemen ze nog even: André Fonteijn, Atilla Jokovi, Ronald Hamers en Arno Siemann. Intussen hebben zich nog meer vrijwilligers gemeld: Ineke Groote Schaars, Gerard Schutte, Sytse de Vries en Marc Nijboer. We zijn heel erg blij met zoveel hulp. Het is fijn te merken dat het onderwerp nog leeft onder de bevolking Boerhaar. Hiermee ontstaat ook een mooie diverse club aan mensen.

De coöperatie is in oprichting.

We hebben een kennismakingsgesprek gehad met de notaris. Dit betekent dat er statuten worden gemaakt voor de oprichting van de coöperatie. De bestuursleden van de coöperatie zullen de eerste leden zijn. En wij hopen natuurlijk meer leden te gaan werven. Het Plan van Aanpak voor de aanvraag van een subsidie (dit is een LEI subsidie en staat voor Lokale Energie Initiatieven) is zo goed als gereed.

Werkgroepen Wind en Zon

We werken met een Kerngroep (een soort van voorlopig Bestuur) en hieronder vallen 2 werkgroepen, de werkgroep Wind en de werkgroep Zon. Beide werkgroepen studeren op een businesscase en de verschillende subsidiemogelijkheden. Op verschillende locaties in het buitengebied heeft een windmolenbouwer al gekeken naar mogelijkheden. Er is naar verschillende type molens gekeken, klein en groot, en er is ook gerekend aan rendement per type.

De werkgroep Zon is bezig met het in kaart brengen van de daken in en rondom de Boerhaar wat betreft geschiktheid voor het leggen van zonnepanelen. De bedoeling is om dit op een interactieve kaart vast te leggen. Kijk de komende weken dus niet vreemd op als er iemand naar uw dak zit te kijken en wat aantekeningen maakt. Daarbij zoeken we in eerste instantie een geschikt groot dak voor een eerste zonnepanelenproject.

**Een schonere, onafhankelijke, oneindige en
overvloedige energievoorziening voor ons en onze kinderen**

De Huis- Tuin en Keuken windmolen van Arno Siemann



Arno Siemann maakt deel uit van de Kerngroep en de werkgroep Wind en woont sinds 2 jaar op de Boerhaar (in het rode houten huis op de Overmaterhoek). Zijn zelfgebouwde huis is zo goed als helemaal duurzaam. Samen met zijn vrouw Annet geniet hij van het wonen op de Boerhaar. Maar het waait best wel rondom het huis. Vandaar dat Arno de mogelijkheden onderzoekt of het rendabel is om een windwokkel op zijn huis of schuur te plaatsen. Een windwokkel is een verticaal geplaatste windmolen : ongeveer 110 cm hoog, zie plaatje. Deze 'wokkel' draait om zijn verticale as. Voordelen: geen slagschaduw, en gering geluid (30dB, gefluister). Door het plaatsen en meten met een eenvoudige windmeter bepaalt hij de plaats waar de wind het hardste waait. De opbrengst is natuurlijk afhankelijk van hoe vaak en hoeveel het waait. Hij wacht nu op de vergunning van de gemeente. In een volgende nieuwsbrief hoopt hij meer te kunnen vertellen.

Al met al zijn we er ons van bewust dat er nog geen paneel of molen is aangeschaft, maar dit heeft de tijd nodig als je het coöperatief wilt aanpakken. Onder het motto 'Hou vol', gaan wij moedig verder!

Namens de Kerngroep Energiecoöperatie Boerhaar i.o.

Ton van Remmen en Liesbeth van Vulpen

**Een schonere, onafhankelijke, oneindige en
overvloedige energievoorziening voor ons en onze kinderen**