



p/a Korte Begijnestraat 17, 2011 HC Haarlem | info@spaarnezaam.nl | www.spaarnezaam.nl

Haarlem, 27 mei 2019

Beste leden en vrienden van Spaarnezaam,

Met onze uit zonlicht opgewekte stroom zorgen we voor minder CO₂ en minder luchtvervuiling; maar dat wisten jullie al. Maar gemiddeld ongeveer twee-derde van ons energieverbruik is aardgas om ons huis te verwarmen, om te koken en voor warm water uit de kraan.

De deelnemers van ons project Zijlpoort hebben allen voor Qurrent gekozen als energieleverancier, en die levert uitsluitend groene energie. Dus ook het elektriciteitsverbruik dat meer is dan de door het Zijlpoort-dak geleverde stroom is groene energie. Want die komt uit windmolens in Nederland.

Het gas dat wij verstoken –dat dus zorgt voor CO₂– compenseert Qurrent door bomenaanplant.

Inmiddels is Qurrent overgenomen door GreenChoice, eveneens een leverancier van uitsluitend groene energie. Ook GreenChoice levert CO₂ gecompenseerd gas, echter die compensatie doet GreenChoice grotendeels door bomenaanplant in eigen beheer. Op hun website staat nadere informatie over hun grote bosprojecten, onder meer in Brazilië en Indonesië.

Maar ook ons consumptiepatroon (bv autorijden) is medeverantwoordelijk voor bijkomende CO₂-uitstoot. Meer bomen planten is een manier om opwarming van het klimaat te reduceren. Een volwassen boom in de tropen haalt per jaar minimaal 25 kg CO₂ uit de lucht.

Daarom stellen wij voor om als coöperatie bomen te gaan planten in een project op de Filipijnen. We zijn daar al indirect betrokken bij het beschermen van bossen en herbebossing in een gebied van zo'n 2000 hectare. Ons bestuurslid Wiebe van Rij heeft daar zo'n 10 jaar gewoond en gewerkt op het gebied van duurzame landbouw samen met de daar woonachtige mensen. Hij heeft met enkele collega's de EGIP Foundation (EGIPF) opgezet om het inheemse volk, de Obu-Manuvu, te helpen bij het beschermen van hun bossen en het herbebossen van braak liggende grond in hun voorouderlijk gebied. Ook stimuleert de Foundation duurzame landbouw en ecotoerisme (zie facebook pagina's van EGIP Foundation en Obu-Manuvu Forest Guards)

Met ons voorstel houden we het kleinschalig en financieren we het uit de inkomsten die wij als coöperatie ontvangen. Wij krijgen van GreenChoice een jaarlijkse *fee* omdat wij klanten 'aanbrengen'.



p/a Korte Begijnestraat 17, 2011 HC Haarlem | info@spaarnezaam.nl | www.spaarnezaam.nl

Met dat geld betalen wij onze algemene onkosten, maar we kunnen daarmee ook een begin maken met bomen aanplanten in Wiebes project in de Filipijnen. Heel concreet komt het neer op het laten aanplanten van één nieuw boompje per jaar voor elk Spaarnezaam-lid dat ook energie van GreenChoice afneemt. Zo kun je ook als je (nog) geen deelnemer bent van de Zijlpoort je 'boompje' bijdragen.

De kosten bedragen 4 euro per boom.

Voor elke nieuwe klant die zich via onze link op de site van GreenChoice aanmeldt (<https://www.greenchoice.nl/spaarnezaam/>) betaalt GreenChoice onze coöp. die *fee*. Als je dus mensen in je omgeving enthousiast maakt om over te stappen naar GreenChoice via onze weblink, krijgt die nieuwe klant zowel groene stroom en groen/gecompenseerd gas en elk jaar een boompje in de Filipijnen.

Het is geen mega-investering, maar we dragen wel bij aan het stap voor stap weer gezond maken en uitbreiden van het tropische bos. En dat is positief voor de lokale mensen en het draagt bij aan vastlegging van CO₂. Door Wiebes uitstekende contacten met de mensen daar en doordat ook zij groot belang hebben bij een duurzaam en gezond tropisch bos, zijn wij er zeker van dat deze investering een goede zaak is.

Voor GreenChoice is dit een veel te klein project om het onder hun beheer te nemen. Dus het blijft ons Spaarnezaam-project. Wel hebben wij GreenChoice voorgesteld of zij de jaarlijkse bijdrage van 1 boom per lid, die ook afnemer van GreenChoice is, willen verdubbelen.

Natuurlijk kun je dit bosaanplantproject extra ondersteunen door meerdere jonge boompjes te financieren.

Projectvoorstel in het kort

De kosten van het planten van een boom inclusief 4 jaar onderhoud kost 250 Peso (ca. 4 Euro) gespreid over een periode van 5 jaar. De inheemse gemeenschap krijgt voor het planten 120 Peso (ca. 2 Euro) alsmede gedurende 4 jaren 20 Peso per boom per jaar (ca. 1/3 euro/jaar) voor het onderhoud.

De bomen worden op 4 meter afstand geplant. Per hectare kunnen er zo 625 bomen worden geplant. Vanaf het 4e jaar nemen de door de overheid geaccrediteerde boswachters volgens hun mandaat de bescherming van de geplante bomen over. Deskundig personeel van EGIPF zorgt ervoor dat de activiteiten volgens plan verlopen, geeft bosbouw-technische begeleiding aan de bevolking en rapporteert de voortgang. Hiervoor wordt 50 Peso (ca 0,75 euro) per geplante en overlevende boom gerekend.



p/a Korte Begijnestraat 17, 2011 HC Haarlem | info@spaarnezaam.nl | www.spaarnezaam.nl

Tot op heden zijn er op deze wijze een paar duizend bomen (bos- maar ook fruitbomen) geplant. De bewoners bepalen welke passende boomsoorten er worden geplant en maken een verdeling van zo'n 25 / 75 met fruitbomen en bosbomen om ook in hun eigen levensbehoeften te kunnen voorzien.

Wij horen graag jullie reacties op dit voorstel en het is zeker mogelijk meer informatie te verstrekken, mocht daar behoefte aan zijn. Laat het ons weten, ajb.

Met vriendelijke groet,

Het bestuur van Coöperatie Spaarnezaam

Kaart en wat foto's van het gebied/bosbescherming/planten bomen



inheemse boswachters



Kweektuin



Planten

Duurzame Landbouwontwikkeling



Farm planning



Contouring



Vermiculture/compost



Abaca



Banana



Cacao

Ecotoerisme

