

Van: ██████████
Onderwerp: Fwd: PERSBERICHT: Duurzame Dinsdag - Plan Duurzaam Sociaal NL genomineerd
Datum: zondag 25 augustus 2024 08:00:39

Beste geadresseerde,
Wilt u onderstaande in uw beleid verwerken en of erover **publiceren** ?

Belt u contactpersoon ██████████ van ons expertteam van consumenten, zzp'ers, Deltares, Alliander en Delta21, voor een gesprek op 2, 3 of 4 september 2024 met ministers Energie/ Klimaat en Ruimtelijke Ordening over voorgestelde acties voor u in ons Plan Duurzaam Sociaal NL ?

Als dat niet past aub met mij een datum afspreken voor werkbezoek van ministers in Nijmegen en Groesbeek, zoals ministers Jetten en de Jonge in 2023 hebben beloofd.

DUURZAME DINSDAG 3 SEP 2024 - PLAN DUURZAAM SOCIAAL NL GENOMINEERD; focus op stroomzuinigste water-water-warmtepomp met stille PVT-zonpanelenbron

Tijdens een aanvulling op Prinsjesdag, presenteren vele verduurzamers op 3 september 2024 een groene koffer aan onze nieuwe regering. Deze projecten zijn bedoeld voor evenwicht tussen wonen & energie, voedselzekerheid en natuur. Het Plan Duurzaam Sociaal NL is 1 van de inzendingen en gemaakt met expertteam van zzp'ers, consumenten, bedrijven, Deltares, Alliander en Delta21. Zij hebben geen financieel belang bij gas, warmtepompen, zonnepanelen, voedselproductie of iets dergelijks.

Het Plan Duurzaam Sociaal NL **focus op stroomzuinigste water-water-warmtepomp met stille PVT-zonpanelenbron**. Die **verbruikt 30% minder stroom** dan lucht-water-warmtepomp met ventilator-luchtbron en PV-zonnepanelen (bewijs Instituut BCRG en praktijkcijfers TNO en eigenaren). Er is bij PVT geen boring in bodem/ geothermie nodig, die grondwatersystemen zou lek prikken. PVT is al **geïnstalleerd bij duizenden** woningen, bejaardenhuizen, bedrijven, industrie, boeren etc. Ondanks hogere aanschafprijs heeft het de **laagste totaalkosten**, door meer subsidie, lager stroomverbruik (ook in winter en bij vrieskou) en niet hoeven vervangen van een ventilator-luchtbron na 10 jaar.

Als veel **consumenten en bedrijven** een PVT-installatie kopen, zijn **50-90% minder verzwaaring stroomnet** en **m50-90% minder zonakkers & windmolens op land** nodig. De overheid dient dit eerlijk uit te leggen en meer te promoten. Want daardoor kunnen meer akkers bij boeren blijven, zodat zij kunnen extensiveren en duurzame voedselzekerheid kunnen garanderen (zonder stikstofprobleem). Door minder stroomnetverzwaaring zijn minder schaarse metalen uit verre landen nodig en blijven netkosten voor consumenten lager.

Er zijn nog **meer gebouwen met stroomzuinigste water-water-warmtepomp en stille PVT-zonpanelenbron nodig om echt duurzaam van gas af te gaan, het stroomnet te ontlasten en akkers bij boeren te laten voor extensievere duurzame voedselvoorziening.**

Consumenten (ook huurders) kunnen zich zelf informeren over de **twee soorten** warmtepompen en kiezen voor stroomzuinigste water-water-warmtepomp met risicoloze PVT-zonpanelenbron. Ministeries dienen het eerlijk uit te leggen en door te rekenen in bijvoorbeeld **Nationaal Plan Energiesysteem** (dat nu teveel inzet op water-water-warmtepomp met bodembron/ geothermie en w-w-warmtepomp met PVT-bron alleen in inspraakbijlage zet), **Nationale Nota Ruimte**, **INEK**, etc. **Provincies** dienen bovenstaande ook beter te verwerken in hun beleid en **gemeenten** in betere Warmtevisies en **Regionale Energie Strategieën RES**.

Ons Plan benoemt **niet-helpend beleid** en **verbeteracties** daarin. Ook benoemen we **politici, organisaties en managers** die niet handig hebben meegewerkt of werken.

Doe mee en like **Plan Duurzaam Sociaal NL met focus op stroomzuinigste water-water-warmtepop met stille PVT-zonpanelenbron** (evens in bijlage):

<https://www.linkedin.com/pulse/stemwijzer-stop-pv-zonpanelen-en-promoot-voor-stroom-ad>

Video: <https://youtu.be/wxbuOS6Z7CQ?si=9PO5IBCJh0qo-D5R>

Zie ingediende projecten Duurzame Dinsdag op <https://www.duurzamedinsdag.nl/index.php?id=25679&initiative=26246>

Plan Duurzaam Sociaal NL;

1. Stop 500 milj subsidie zonstroommakers
2. Ministerie zeg water-water-warmtepomp meer subsidie + noem PVT-zonpanelenbron
3. Communcieer eerlijk lagere Totaalkosten

PVT-zonpaneelbron voor warmtepomp

PV = Stroom opwek

T = Warmte opwek ook in het donker

AD VAN DORTMONT

2-3x minder zonstroommakers

voedsel uit NL



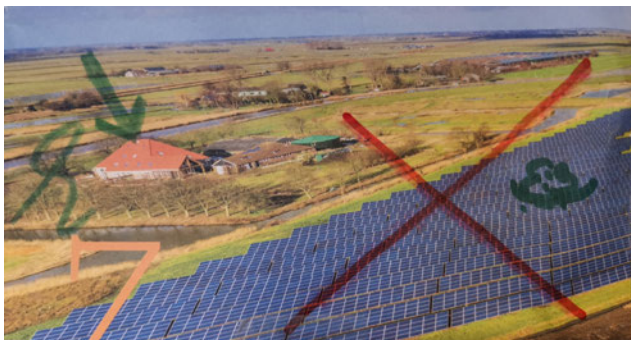
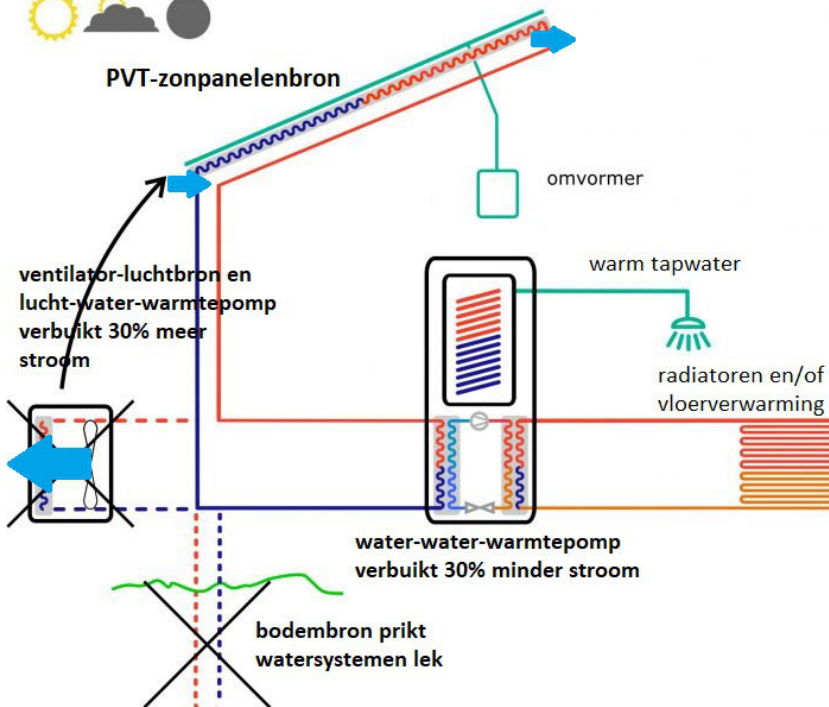
Zonwarme-collector oogenet niet in donker

Lucht-water-warmtepomp verbruikt 1,5x meer stroom

PV-zonnepanelen niet genoeg stroom voor "de" warmtepomp



PVT-zonpanelenbron





Plan Duurzaam Sociaal NL

gasloos verwarmen met **PVT**-zonnepanelenbron voor water-water-warmtepomp

zodat akkers voor voedsel

en voor bos waaruit houtsnipperwoningen

LinkedIn, Facebook: Ad van Dortmont a.van.dortmont@gmail.com



Interview en presentaties via [redacted]