

Referentienummer: AGRO 19005

Uitgevoerd in opdracht van RVO.

## Regionale Energiestrategie: doe het samen met boeren



# Eindrapportage

## Regionale Energiestrategie: doe het samen met boeren

Dit is de eindrapportage van project "Regionale Energiestrategie: doe het samen met boeren" met ref. nr. Agro 19005 in opdracht van RVO. Het project is onder projectleiding van ZLTO uitgevoerd in periode november 2019 tot en met maart 2021. Mede door de COVID-19-pandemie heeft de uitvoering van het project meer tijd in beslag genomen en is de invulling van het project wat gewijzigd.

*Den Bosch, mei 2021*

*Ton van Korven en Luuk van Wezel (ZLTO, projectexpert Klimaat en Energie)*

## Inhoudsopgave

Eindrapportage .....	1
1. Inleiding .....	3
Aanleiding .....	3
Doelstelling .....	3
2. Projectaanpak .....	4
2.1 Zonneproject “zon op andermans dak” .....	4
2.2 Bedrijvenpark Roosendaal verduurzamen in samenwerking met agrarische sector .....	5
2.3 Informatie- en demobijeenkomst RES .....	6
2.4 Rapportage en communicatie .....	8
2.5 Projectmanagement .....	9
3. Bijlagen .....	10
3.1 Nieuwsbrief Opgewekt Drimmelen 22 maart 2021 .....	10
3.2 Artikel Lokaal Energie Handelsplatform Roosendaal .....	12
3.3 Programma Energie-excursie 28 november 2019 .....	14
3.4 Lijst van aanmeldingen energie-excursie .....	15

# 1. Inleiding

## Aanleiding

Er is een groot potentieel aan klimaatreductie- en CO<sub>2</sub> vastlegging op het platteland en er liggen op het gebied van duurzame energie verschillende kansen en mogelijkheden voor de agrarische sector. Energiecoöperaties en/of samenwerkingsvormen met agrariërs kunnen hierbij de ontsluiting realiseren en de verbinding met de lokale omgeving leggen. ZLTO heeft als vervolg op het project Vitale Baronie (AGRO18008) middels dit project beoogt om de mogelijkheden en kansen van lokale samenwerking verder te vergroten. Dit met als doel om ervaringen samen te delen en een snellere opschaling te realiseren. Juist nu is het belangrijk dat binnen de Regionale Energie Strategieën (RES'sen) aansluiting gezocht wordt met de agrarische sector. Nog altijd actueel omdat de agrarische sector in de uitwerking van de RES beleidsdoelstellingen een belangrijke rol zullen vervullen in het opschalen van duurzame energie opwekking en in de uitwerking nog onvoldoende zijn aangehaakt. Middels dit project zijn een aantal goede praktijkvoorbeelden uitgewerkt en verder ontwikkeld in de regio West- Brabant (Baronie, Drimmelen en Roosendaal). De ervaringen kunnen zo gezamenlijk als voorbeeld gecommuniceerd naar andere RES gebieden en laten binnen een RES regio zien wat de mogelijkheden van lokale energieopwekking door lokale samenwerkingsverbanden met agrariërs kan zijn.

## Doelstelling

Het project is uitgevoerd met onderstaande doelstellingen:

- Zorgdragen dat agrarische sector is aangehaakt bij de RES (Regionale Energie Strategieën).
- Een voorbeeldproject te starten op RES-niveau waarbij regionaal vanuit de samenwerking met de agrarische sector goede kansen en mogelijkheden in beeld worden gebracht en/of gerealiseerd.
- Meer aandacht op de kansen en mogelijkheden van regionale samenwerking met de agrarische sector op het realiseren van de RES ambities. De rol en positie van de agrarische sector bij de uitwerking van de Regionale energiestrategieën (RES-sen) in 2019/2020 zoals in het coalitie klimaatakkoord van 28 juni verwoord komt hierbij beter in beeld.

## 2. Projectaanpak

In dit hoofdstuk is de uitwerking van de projectaanpak beschreven om de doelstellingen te behalen.

De periode waarin het project is uitgevoerd was een bijzondere periode waardoor de aanpak iets gewijzigd is ingevuld en meer tijd in beslag heeft genomen. In 2020 begon de Covid-19 pandemie en werd het organiseren van fysieke bijeenkomsten niet meer mogelijk. De activiteiten zijn waar mogelijk digitaal uitgevoerd of in aangepaste vorm doorgegaan.

De volgende activiteiten zijn opgepakt:

### 2.1 Zonneproject “zon op andermans dak”

In het najaar van 2019 is samen met de lokale ZLTO afdeling, agrarisch ondernemer Jan en Ad Rasenberg en lokaal betrokkenen verkent welke mogelijkheden er liggen om een Energiecoöperatie op te richten in de gemeente Drimmelen. Met enkele inwoners van Drimmelen (Richard van de Maden en Camiel Wieme) is de basis gelegd voor de start van energiecoöperatie Opgewekt Drimmelen. In overleg met agrarisch ondernemer Ad Rasenberg is een verkenning uitgevoerd welke opties voor een zonnedak er zijn en hoe lokale inwoners hier aan mee zouden kunnen doen via een Postcoderoosregeling.

Tijdens de energie excursie op 28 november 2019 heeft Richard een toelichting gegeven op de plannen van de energie coöperatie en de rol van agrarische ondernemers in het realiseren van een zonnedakproject.



*Figuur 1 Toelichting Zon-op-Dak project en Energie coöperatie Opgewekt Drimmelen van Richard van der Maden (bestuurslid Opgewekt Drimmelen) op de voorgrond.*

Aanvankelijk was het voornemen om in het voorjaar van 2020 te starten met het werven van deelnemers aan het project en om volgende projecten te starten in de gemeente Drimmelen. De werving verliep door Covid-19 erg moeizaam, waardoor het langer heeft geduurd om de benodigde aantallen leden te werven voor een succesvol zon-op-dak project bij de familie Rasenberg. Bedrijvenpark Roosendaal verduurzamen in samenwerking met agrarische sector. Vanuit ZLTO hebben we in de voorfase voor oprichting kennis en ervaringen gedeeld, hierna heeft de energie coöperatie zelf de vervolgstappen georganiseerd en is er gestart met een tweede zon-op-dak project, zie bijlage nieuwsupdate Opgewekt Drimmelen.

## 2.2 Bedrijvenpark Roosendaal verduurzamen in samenwerking met agrarische sector

Tijdens de energie-excursie door West-Brabant op 29 november 2019 is het bedrijvenpark in Bergen-op-Zoom bezocht waarbij de mogelijkheden zijn geschetst van een samenwerking tussen agrariërs die duurzame energie opwekken het lokaal verhandelen met bedrijven die niet de mogelijkheid hebben om alle duurzame energie op het eigen terrein op te wekken.



*Figuur 2 Toelichting Joost Schretlen (Segon/ECCO Business Parks) op de kansen voor lokale samenwerking tussen bedrijven en agrariërs.*

In het voorjaar van 2020 is een samenwerking tussen bedrijvenpark Majoppeveld uit Roosendaal en de ZLTO verkend. De basis van een samenwerking is de verwaarding van lokale groene stroom waarbij agrarische ondernemers uit de omgeving van Roosendaal via een energie handelsplatform hun overschot aan duurzame stroom leveren aan bedrijven van Majoppeveld. In mei 2020 heeft Majoppeveld samen met de lokale ZLTO afdelingsvoorzitter Jos Naalden een intentieovereenkomst getekend om groene stroom van agrarische ondernemers lokaal te verhandelen met bedrijven van Majoppeveld. In verschillende bijeenkomsten samen met agrarische leden zijn de mogelijkheden van het energiehandelsplatform verder verkend en zullen de activiteiten en samenwerking in 2021 verder worden geïntensiveerd.

## 2.3 Informatie- en demobijeenkomst RES

Op 28 november 2019 is een energie-excursie georganiseerd met als doel om in West-Brabant verschillende stakeholders in de energietransitie te inspireren en langs verschillende initiatieven te gaan in West-Brabant ter demonstratie van goede praktijkvoorbeelden. Tijdens de excursie zijn de volgende initiatieven bezocht:

1. Windpark Roosendaalsche Vliet: Ten noordwesten van Roosendaal zijn in 2015 drie windturbines gebouwd, die gezamenlijk energie leveren voor ca. 5000 huishouden. Het initiatief stamt uit 2002 en is genomen door 21 lokale agrarische ondernemers die via een coöperatie na een lang ontwikkeltraject de windturbines in lokaal eigendom hebben.
2. Pluimveebedrijf Simons: Toelichting op het multifunctionele bedrijf en de verwaarding van kippenmest van dit bedrijf in BMC Moerdijk tot groene energie en hoogwaardig mineralen product.
3. Gemengd akkerbouw/veehouderij bedrijf Rasenberg: toelichting op kringlooplandbouw, natuurbeheer en zon-op-dak project i.s.m. coöperatie Opgewekt Drimmelen (i.o.).
4. Lage Meren Meilust: bedrijventerrein Bergen-op-Zoom en bezoek aan twee bedrijven die energiebesparende maatregelen toepassen en werken aan de opwekking van duurzame energie.

Aan de excursie hebben zowel agrariërs, beleidsambtenaren, wethouders alsook parkmanagers van bedrijventerreinen deelgenomen. Door de uitwisseling met deze diverse groep zijn nieuwe initiatieven en samenwerking ontstaan in Roosendaal (koppeling bedrijventerrein en lokale agrarische ondernemers). Daarnaast zijn de initiatieven benoemd in de stuurgroep en klankbordgroep van de RES West Brabant waardoor er de komende jaren in de uitvoering meer aandacht is voor het opzetten en ondersteunen van lokale samenwerkingen en het verder aanjagen van deze initiatieven.



Figuur 3 Toelichting energie-excursie door Luuk van Wezel (ZLTO)



*Figuur 4 Bezoek Windpark Roosendaalsche Vliet*



*Figuur 5 Bezoek agrarisch ondernemer Jan Rasenberg*



## 2.4 Rapportage en communicatie

Via ledennieuwsbrieven en Nieuwe Oogst is aandacht besteed aan het project en de initiatieven die door middel van dit project zijn ondersteund.

<https://www.zlto.nl/ledennieuws/postcoderoosprojecten-opgewekt-drimmelen-van-start>

# Postcoderoosprojecten Opgewekt Drimmelen van start



*De eerste twee postcoderoosprojecten van Coöperatie Opgewekt Drimmelen gaan allebei binnenkort van start. Alle beschikbare Zondeelen zijn uitgegeven. Meer dan 50 burgers, bedrijven en verenigingen hebben gebruik gemaakt om Zondeelen te reserveren bij Opgewekt Drimmelen, waarmee ze participeren in zonnepanelen op de daken van de melkveebedrijven familie Rasenberg in Hooge Zwaluwe en familie Koorevaar in Lage Zwaluwe.*

De panelen en omvormers zijn intussen op beide locaties afgeleverd, en op maandag 29 maart is de installatie gestart. De verwachting is dat we de eerste stroom in april of mei al kunnen opwekken. Daarmee is de eerste stap naar een energieneutraal Drimmelen in 2040 gezet. Samen met de inwoners en bedrijven zal Opgewekt Drimmelen zich in blijven zetten voor nieuwe projecten en mogelijkheden om bij te dragen aan de broodnodige energietransitie.



Bovendien hebben de resultaten van dit project er mede toe geleid dat er een duidelijk overzicht en standpunt van ZLTO is met betrekking tot de Regionale Energiestrategie met ook bestuurlijk meer aandacht voor de kansen van lokale samenwerkingen. Zie

<https://www.zlto.nl/belangenbehartiging/speerpunten/de-regionale-energiestrategie-is-een-kans-voor-boeren-en-tuinders>.

## 2.5 Projectmanagement

Het project is hoofdzakelijk uitgevoerd door de volgende ZLTO-projectmedewerkers:

- Luuk van Wezel
- Ton van Korven

## 3. Bijlagen

### 3.1 Nieuwsbrief Opgewekt Drimmelen 22 maart 2021



22 maart 2021



Beste leden van Coöperatie Opgewekt Drimmelen en andere geïnteresseerden,

Graag geven wij jullie weer een korte update over de meest recente ontwikkelingen bij Coöperatie Opgewekt Drimmelen.

#### **Alle Zondeelen uitgegeven, projecten gaan van start!**

Goed nieuws! De twee daken van ons eerste postcoderoosproject zijn vol, alle Zondeelen zijn uitgegeven! We vinden het erg leuk dat ook Gemeente Drimmelen meedoet met een aantal Zondeelen. De panelen en omvormers worden besteld bij Pon Power BV, de leverancier die we geselecteerd hebben na een zorgvuldige beoordeling van alle offertes die we hebben opgevraagd. Daarna zullen de panelen gemonteerd worden op de stal van familie Rasenberg in Hooge Zwaluwe en de stal van familie Koorevaar in Lage Zwaluwe. Via onze website en deze nieuwsbrief zullen we jullie op de hoogte houden van de voortgang van deze eerste twee projecten.



#### **Overdracht Zondeelen**

Op dit moment is door de overheid bepaald dat bij verhuizen of overlijden van bestaande deelnemers aan een postcoderoosproject niet kunnen worden overgedragen aan andere geïnteresseerden binnen het postcoderoosgebied. Coöperatie Opgewekt Drimmelen is lid van Energie Samen, de koepel- en belangenorganisatie van energiecoöperaties. Zij voeren een actieve lobby om de overdraagbaarheid te verruimen in de komende jaren. Wat we nu al wel bevestigd hebben gekregen, is dat het wel mogelijk is en blijft om Zondeelen over te dragen aan andere leden die ook al vóór 1 april 2021 participierend lid waren van de coöperatie. Het recht op het verlaagde energiebelastingtarief hebben daarmee alleen de personen die dat voor 1 april 2021 ook al hadden. We zullen ons als bestuur maximaal inspannen om eventuele overdrachten te faciliteren waar nodig.



#### **Nieuwe postcoderoossubsidie SCE op 1 april opengesteld**

Coöperatie Opgewekt Drimmelen heeft op de valreep nog gebruik kunnen maken van de 'oude' postcoderoosregeling, waarmee deelnemers 15 jaar lang korting krijgen op de energiebelasting, die door de eigen energieleverancier verrekend wordt. Intussen is er ook meer bekend over de opvolger van deze regeling. De SCE (Subsidieregeling Coöperatieve Energieopwekking) is op 3 maart gepubliceerd in de Staatscourant.

Aanvragen voor de nieuwe regeling kunnen vanaf 1 april 2021 9.00 uur tot en met 1 december 17.00 uur worden ingediend bij RVO. Het beschikbare budget voor 2021 is 92 miljoen euro. Als er voldoende animo blijkt te zijn, is Opgewekt Drimmelen bereid om nieuwe projecten onder deze regeling op te zetten. Wil je daarover meedenken (of over andere mogelijke projecten), meld je dan bij het bestuur: [bestuur@opgewektdrimmelen.nl](mailto:bestuur@opgewektdrimmelen.nl).



### Deelname postcoderoosproject melden bij energieleverancier?

Van een aantal deelnemers aan het postcoderoosproject hebben we de vraag gekregen of dat gemeld moet worden bij hun energieleverancier, en hoe en wanneer de verrekening in zijn werk gaat. Op dit moment is het niet nodig om als deelnemers een melding te doen bij je energieleverancier. Bij de definitieve aanmelding hebben wij gecontroleerd of je energieleverancier meewerkt. Bijna alle energieleveranciers zijn bereid om mee te werken, en de deelnemers die stroom afnemen bij een leverancier die niet mee wil werken, zijn intussen door ons geïnformeerd. Na het eerste jaar stroom opwekken, draaien wij voor elke deelnemer een verklaring uit, waaruit blijkt hoeveel stroom de panelen hebben opgewekt die bij jouw Zondeelen horen. Met deze verklaring kun je je energieleverancier vragen om de energiebelasting te verrekenen. Sommige doen dit door de jaarafrekening aan te passen, andere door een creditnota te versturen. Het bestuur zal iedereen tijdig informeren en van de juiste informatie voorzien.



### Ledenovereenkomst

De wet schrijft voor dat er ledenovereenkomsten moeten bestaan tussen de coöperatie en de individuele leden. Alle leden die deelnemen aan het postcoderoosproject ontvangen daarom binnenkort per post een ledenovereenkomst die wij graag ondertekend retour willen ontvangen. Om het zo gemakkelijk mogelijk te maken, voegen wij een gefrankeerde retourenvelop bij. Mocht je vragen hebben over de ledenovereenkomst, neem dan contact op met het bestuur: [bestuur@opgewektdrimmelen.nl](mailto:bestuur@opgewektdrimmelen.nl).



Met vriendelijke groet,

Bestuur Opgewekt Drimmelen

Camiel Wieme (voorzitter)  
Elise van Geel (penningmeester)  
Richard van der Maden (secretaris)

*PS: Stuur deze nieuwsupdate gerust door naar andere geïnteresseerden!*

## 3.2 Artikel Lokaal Energie Handelsplatform Roosendaal

### Energie handelsplatform op Majoppeveld van start

📅 donderdag 28 mei 2020

Deze week is in Roosendaal het Energieloket Majoppeveld van start gegaan door het tekenen van een intentieverklaring van drie deelnemende ondernemers op Majoppeveld en één Roosendaalse agrariër. Via een handelsplatform levert de agrariër rechtstreeks de zonnestroom die hij zelf niet gebruikt, door aan de drie ondernemers. Dit zonder tussenkomst van een energiemaatschappij.

Ondernemersvereniging Majoppeveld is de initiatiefnemer van dit eerste energiesamenwerkingsverband, ondersteund door de gemeente Roosendaal en de Roosendaalse ZLTO afdeling.

#### Navolging

Wethouder Lok: "Dit initiatief laat zien hoe we in Roosendaal omgaan met nieuwe mogelijkheden. De ondernemers krijgen goedkopere energie, de agrariër krijgt meer voor zijn stroom dan wanneer hij het terug levert aan het energienet, en tegelijkertijd verduurzamen we het bedrijventerrein. Het kan bijna niet anders dan dat dit voorbeeld navolging gaat krijgen bij andere bedrijventerreinen in onze gemeente en in de regio. Wij zijn ook zelf aan het onderzoeken of we gemeentelijke gebouwen kunnen aansluiten het handelsplatform. Heel concreet onderzoeken we of het Raadhuis kan meedoen."

#### Overbelast

De energienetten in Nederland kunnen in de toekomst de stijgende energievraag steeds moeilijker aan. Zeker op piekmomenten. Door lokale handel mogelijk te maken wordt het net ontlast en wordt voorkómen dat energieopbrengsten wegvloeien uit de regio. "Ondernemers op Majoppeveld staan heel positief tegenover het loket," aldus parkmanager Wierckx. "De opbrengsten zijn hoger dan bij teruglevering aan het net via de energieleverancier. De kosten voor de afnemer van de energie zijn lager dan dat ze de energie kopen bij een energiemaatschappij. De kostenbesparingen worden verdeeld onder alle deelnemers aan het platform."

#### Agrariërs

Als op Majoppeveld alle bedrijfsdaken vol zouden liggen met zonnepanelen, zou daarmee maximaal de helft van de benodigde elektriciteit voor het bedrijventerrein worden opgewekt. Dat is al heel wat, maar niet genoeg om energieneutraal te worden. Daarom zijn de initiatiefnemers en de gemeente blij met de Roosendaalse ZLTO. Want agrariërs hebben vaak grote daken en kunnen mede daardoor juist meer energie opwekken dan ze zelf nodig hebben.

#### Energietransitie

Dit handelsplatform is één van de instrumenten die de gemeente inzet om de energietransitie mogelijk te maken. Door de veranderende vraag én het veranderende aanbod, is deze transitie inmiddels een landelijk thema. Om bedrijven nog beter op deze energietransitie voor te bereiden, maar ook op bijvoorbeeld de circulaire economie of klimaatadaptatie, biedt de gemeente aan Roosendaalse ondernemers 100 duurzaamheidsinterviews aan. Zodat ze uit kunnen vinden wat hen te wachten staat en hoe zij zich kunnen voorbereiden op de toekomst. Waarbij één van de oplossingen kan zijn om deel te nemen aan een energiehandelsplatform. Geïnteresseerde ondernemers en agrariërs kunnen zich aanmelden via [www.roosendaal.nl/duurzaamheidsinterviews](http://www.roosendaal.nl/duurzaamheidsinterviews). Ondernemers en agrariërs die willen meedoen met

*Foto boven: Hans Verbraak (voorzitter van de ondernemersvereniging Majoppeveld) en Jos Naalden (voorzitter van ZLTO Roosendaal) tekenen de intentieverklaring, in het bijzijn van economiewethouder Cees Lok en parkmanager Pieter Wierckx.*



Hans Verbraak (voorzitter van de ondernemersvereniging Majoppeveld) en Jos Naalden (voorzitter van ZLTO Roosendaal) de intentieverklaring, in het bijzijn van economiewethouder Cees Lok en parkmanager Pieter Wierckx (Foto: Remko Vermunt)

## Lokaal energieloket houdt stroom in de regio

Door: [Remko Vermunt](#) woensdag 3 juni 08:15 - 2020



**ROSENDAAL** - Bedrijven gebruiken vaak meer stroom dan ze zelf op kunnen wekken en dat terwijl agrariërs juist meer op kunnen wekken dan dat ze verbruiken. Om die twee meer met elkaar in balans te brengen is in Roosendaal een energieloket opgericht dat agrariërs en ondernemers met elkaar in contact brengt. Zo levert de agrariër rechtstreeks zonnestroom die hij zelf niet gebruikt aan een ondernemer. Een win-winsituatie voor beiden.

## 3.3 Programma Energie-excursie 28 november 2019



### Energie excursie West-Brabant

Datum: 28 november 2019

#### Programma

9:45-10:00 Verzamelen Bravo24 te Roosendaal (De Stok 24, 4703 SZ Roosendaal)

10:00 uur Introductie

- Kennismaking
- Landbouw & Energietransitie (ZLTO)
- Toekomstbestendige bedrijven (Sesoo)
- Toelichting programma: inspireren en verkennen hoe bedrijventerreinen en agrarische gemeenschap elkaar kunnen versterken

#### 10:45 Vertrek bus

10:45 – 11:00 Reis Windpark ~~Roosendaalsche Vliet~~ (toelichting in de bus op RES West-Brabant)

11:00 – 12:15 Rondleiding Vlietpark en presentatie Coöperatie ~~Roosendaalsche Wind~~

12:15 – 12:30 Reis Pluimveebedrijf Simons

12:30 – 13:00 Lunch

13:00 – 13:30 Toelichting op Regionaal CO<sub>2</sub> fonds

13:30 – 14:00 Reis Roosendaal- Drimmelen (Croon Wolters Dros over financiering)

14:00 – 15:00 Bezoek gemengd agrarisch bedrijf Rasenberg en toelichting boer-burger coöperatie Drimmelen (Piet Hermus, Ad Rasenberg, Richard van der Maden)\*

15:00 – 15:30 Reis Drimmelen - Bergen op Zoom

15:30 – 16:30 Bezoek VM Plaza – duurzame energie opwekking bij bedrijventerreinen

16:30 – 17:00 Reis Bergen op Zoom – Roosendaal & terugblik en leereffecten

17:00 – 18:00 Bravo24 - borrel en netwerk

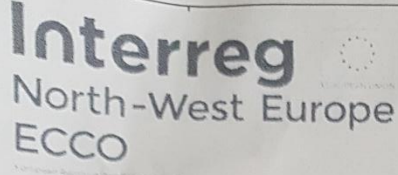
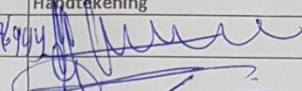
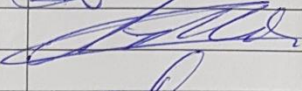
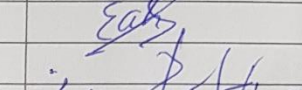
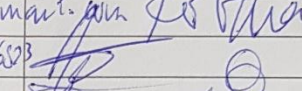
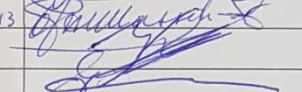
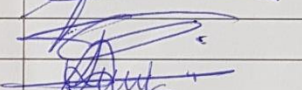
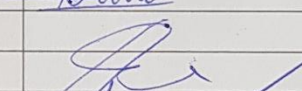
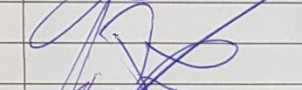
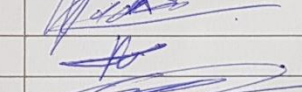

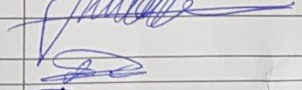
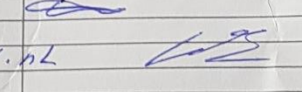
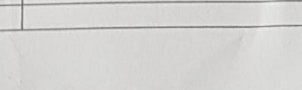
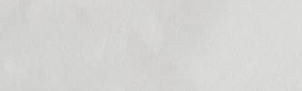
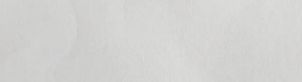




\*Nog onder klein voorbehoud

#### Presentaties

1. Landbouw & Energietransitie (Ton van Korven - ZLTO)
2. ~~Bedrijventerreinen~~ (Joost Schretten – ~~Sesoo~~)
3. RES West-Brabant (Jos Naalden ZLTO en/of Klaar Koenraad gem. Roosendaal)
4. Vlietpark Coöperatie ~~Roosendaalsche Vliet~~ (Jan Denissen)
5. CO<sub>2</sub> fonds (Luuk van Wezel - ZLTO)
6. Boer-burger coöperatie Drimmelen (Richard van der Maden)
7. Energieopslag (Enzo Diependaal - ~~Sesoo~~)
8. Financiering energietransitie (Croon Wolters Dros)
9. ~~VM Plaza~~ (Raoul)
10. Terugblik en leereffecten excursie (Luuk & Enzo)

Deze excursie is georganiseerd door de samenwerking van ~~Sesoo~~ en ZLTO en wordt (financieel) mede mogelijk door het ~~Interreg~~ project ECCO en de Rijksdienst voor Ondernemend Nederland (RVO).


### 3.4 Lijst van aanmeldingen energie-excursie

				
Date	28-11-2019	West-Brabant TOUR		Kennismaking ZLTO / Ecco Businessparks
Naam	Organisatie	Email	Telefoon	Handtekening
Pieter Wierckx	Parkmanagement	piet.wierckx@ovm-lipvel.nl	06-8576944	
Hans Verbraak	Majoppeveld			
Mark Kok	Bergen op Zoom	mark.kok@bergenopzoom.nl		
Stan Vaessen	Roosendaal			
Erik Harting	Roosendaal	e.harting@roosendaal.nl		
Klaar Koenraad	Roosendaal			
Rob maessen	Viba Expo	robmaessen.brabant@gmail.com		
Jos Naalden	ZLTO Roosendaal	josnaalden@telfort.nl	062054653	
Paul Masselink	Masseling Energy Solutions	pmasselink@ziggo.nl	062992613	
Johan Luijkx	ZLTO Breda			
Jan Denissen	Windpark Roosendaalsche	jdenzon@home.nl		
Ton van Korven	ZLTO	ton.van.korven@zlto.nl		
Luuk van Wezel	ZLTO	luuk.van.wezel@zlto.nl		
Nick Buijks	ZLTO	nick.buijks@zlto.nl		
Toine van Arendonk	Ambtenaar Drimmelen	tvanarendonk@drimmelen.nl		
Kees van Aert	Wethouder Etten-Leur	Kees.vanAert@etten-leur.nl		
Rob de Groen	Strategisch adviseur duurzaam	r.groen@roosendaal.nl		
Theo Rademakers	Oude Molen	theo@rademakers-bedrijfshuisvesting.nl		
Peter van Schip	ZLTO Halderberge	pvenschip@ziggo.nl		
Enzo Diependaal	Segon	enzo.diependaal@segon.nl	088-0900.000	
Joost Schretlen	Segon	joost.schretlen@segon.nl	088-0900.000	
Raoul Voeten	LMM	RAOUL.VOETEN@HOME.NL		
Fabio Pisang	Croon Wolters Dros			
Piet Herma	ZLTO Drim			
Peter van der	ZLTO			
Klaar Koenraad		K. KOENRAAD@ROSENDAAL.NL		



## Contactgegevens 's-Hertogenbosch


 Onderwijsboulevard 225, 5223 DE, 's-Hertogenbosch

 073 217 30 00

 [info@zlto.nl](mailto:info@zlto.nl)

 [www.zlto.nl](http://www.zlto.nl)

## Contactgegevens Colijnsplaat

 Noordlangeweg 42-B, 4486 PR, Colijnsplaat

 0113 24 77 00

 [info@zlto.nl](mailto:info@zlto.nl)

 [www.zlto.nl](http://www.zlto.nl)

