

## **Persmoment Regionaal Relanceplan 'Let's make it' woensdag 30 juni 2021, Kortrijk Xpo**

*'Let's make it'. Met die overtuigende uitgestoken hand en een stevig Regionaal Relanceplan in de andere hand verwelkomde de RegioRaad Zuid-West-Vlaanderen vice-eersteminister van de federale regering Vincent Van Quickenborne en viceminister-president van de Vlaamse Regering Hilde Crevits. Het Regionaal Relanceplan bevat de nodige ingrediënten voor een welvarend, duurzaam en inclusief Zuid-West-Vlaanderen. De COVID-19-crisis daagde de regio uit maar met dit plan wil ze haar socio-economische positie alsook haar ruimtelijke en sociale kwaliteit, duurzamer en veerkrachtiger maken. Het plan toont aan dat samenwerken in Zuid-West-Vlaanderen sterk verankerd is in het DNA van overheid, middenveld, onderwijs en private spelers.*

Jan Seynhaeve, voorzitter van de RegioRaad: "We zijn een ondernemende regio die al decennia gekend staat voor zijn innovatie en doorzettingsvermogen. Onze creatieve maakindustrie weet markten in binnen- en buitenland te bekoren en we willen die positie behouden en versterken. Vorig jaar kwam daar de covid-19-crisis die leidde tot onzekerheid bij beleid, bedrijven en burgers. Een crisis die ons leven zo ingrijpend verandert, vraagt om even ingrijpende maatregelen om onze toekomst veerkrachtiger te maken. Dankzij de sterke traditie van samenwerking tussen lokale besturen en haar intergemeentelijke samenwerkingsverbanden, provincie en sociale partners kan ik in alle bescheidenheid stellen dat we erin geslaagd zijn een doordacht, evenwichtig en actiegericht Regionaal Relanceplan op te stellen. Dit Regionaal Relanceplan dat de uitnodigende baseline 'Let's make it' meekreeg, zal ons in staat stellen om versneld werk te maken van een aantal toekomstgerichte socio-economische transitie's. We willen dit doen in nauwe samenwerking met de federale en de Vlaamse overheid. Kort samengevat willen we de regio versneld offline en online grensoverschrijdend en internationaal verbinden. Daarnaast willen we onze regio zowel materieel als immaterieel verduurzamen en veerkrachtiger maken."

Een aantal vertegenwoordigers van de RegioRaad lichten een selectie van de acties uit het Regionaal Relanceplan toe. Gedeputeerde Jean de Bethune benadrukte het belang van innovatie, kenniscentra en strategische logistieke platformen: "Dankzij verschillende concentratie-initiatieven op vlak van kennis- en onderzoeksinstellingen, is de regio (terug) op de kaart gezet. Centexbel, Flanders Make, Sirris, Flanders Food, ... zijn hiervan maar enkele voorbeelden. Tegelijkertijd heeft de regio zich ontwikkeld als één van de belangrijkste logistieke centra van Vlaanderen. Deze clustering is niet toevallig: de maakindustrie wordt nu eenmaal gedreven door innovatie en een sterke logistieke component zorgt ervoor dat deze goederen wereldwijd hun afzet kennen. Het is een stevig huwelijk dat steeds gezorgd heeft voor economische en maatschappelijke veerkracht.

Toch vragen we om verdere investeringen in de binnenvaart, (goederen)spoorinfrastructuur, vlotte en veilige aansluitingscomplexen op het snelwegennetwerk, de LAR, intelligente en collectief inzetbare overslag hubs, een moderne toekomstgerichte internationale zakenluchthaven en een versnelde invoering van 5G als noodzakelijke voorwaarde voor logistieke innovatie.”

De getuigenis van Dominiek Callewier, bestuurder bij Voka - Kamer van Koophandel West-Vlaanderen, sloot daar nauw bij aan: “Het ondernemende Zuid-West-Vlaanderen moet een wervende regio blijven, zowel letterlijk als figuurlijk want we blijven kampen met een krappe arbeidsmarkt en is het nodig om ook expats aan te trekken. Vertrekkende vanuit een quadruple helix netwerk waarin overheid, onderwijs, ondernemers en burgers samenwerken willen we het kennis- en industrieel ecosysteem internationaal valoriseren. Digitalisering, innovatie, glasvezel, 5G en een wetenschaps-campus zijn de sleutels daartoe.”

Kortrijks burgemeester Ruth Vandenberghe beklemtoonde het belang voor de toekomstige generaties en duidde de klimaatuitdagingen voor de regio: “Het klimaat verandert, dat voelen we. Warmterecords sneuvelen, hittegolven worden het zomerse normaal, droogte én regenval worden extremer. Tegen 2050 willen we volledig klimaatneutraal zijn. In de ruimtelijke energiestrategie becijferde intercommunale Leiedal hoe de regio die doelstellingen kan halen. We willen onze CO<sub>2</sub>-uitstoot drastisch beperken op een manier waarbij innovatie en nieuwe kansen voor ondernemerschap en tewerkstelling ontstaan. Hernieuwbare energie moet volgens ons gedeeld kunnen worden met burgers en ondernemers via energiegemeenschappen. Duurzame warmte van een afvalverbrandingsoven maar evenzeer van rioolwater, drinkwater en restwarmte van bedrijven kan via warmtenetten getransporteerd worden. Tot slot moeten we ons territorium, onze economie en onze landbouw veerkrachtiger maken en wapenen tegen de gevolgen van klimaatverandering. Dat kan onder meer door de herinrichting van beekvalleien zoals de Heulebeek en door te ontharden.”

Ook Emmanuel Labarque van werknemersorganisatie ACV nam het woord: “Als vakverbond is het belangrijk dat er buiten de materiële investeringen ook geïnvesteerd wordt in de Zuid-West-Vlaamse burger. We willen steun vragen voor levenslang en levensbreed leren. De onderwijs- en kenniscentra kunnen een sleutelrol spelen om mensen met een afstand tot de arbeidsmarkt te activeren. Daarnaast heeft de COVID-19-crisis aangetoond dat gezond en werkbaar werk van uitermate groot belang is. Initiatieven zoals Tope Fit zouden bijvoorbeeld via werkbaarheidscheques gestimuleerd kunnen worden. We willen ook veel meer aandacht en middelen voor armoededetectie en inkomensgerelateerde maatregelen. Last but not least hopen we dat cultuur onze beleving en ons welzijn opnieuw mag aanwakkeren.”

Voorzitter Jan Seynhaeve lanceerde vervolgens een oproep aan de ministers: “Met dit Regionaal Relanceplan hebben we de nodige prioriteiten gelegd. We kennen de game changers voor Zuid-West-Vlaanderen. We oriënteren onze middelen doelgericht. Onze ambities vereisen echter een doorgedreven samenwerking met alle bestuursniveaus. Vandaar dat we u vragen om vanuit de federale en de Vlaamse overheid de nodige ondersteuning te krijgen en de handen in elkaar te slaan.”

Viceminister-president van de Vlaamse Regering en Vlaams minister van Economie, Innovatie en Werk Hilde Crevits: “De coronacrisis was en is een zware dobber. Tegelijk biedt dit ons de kans om een aantal zaken nu versneld en ten goede te veranderen voor de toekomst. Hier, in de

ondernemende, innoverende en zorgende regio van Zuid-West-Vlaanderen kunnen we het na corona alleen maar beter maken. Net zoals we met de Vlaamse regering heel snel met ons ambitieus relanceplan 'Vlaamse Veerkracht' naar voren zijn gekomen, heeft ook de RegioRaad Zuid-West-Vlaanderen met 'Let's make it' een stevig relanceplan op poten gezet. Ik ben blij te zien dat de doelstellingen en prioriteiten in het plan gelijk lopen met onze Vlaamse ambities. In mij vinden ze dan ook een trouwe bondgenoot om de komende jaren zoveel mogelijk plannen en ideeën om te zetten naar de realiteit. Om bij te dragen aan de doelstelling om van Zuid-West-Vlaanderen een klimaatneutrale regio te maken, investeren we vanuit het Fonds voor Innoveren en Ondernemen 250.000 euro om de ontwikkeling van de Transfo-site in Zwevegem te steunen en zo een nieuwe proeftuin voor hernieuwbare energie anno 2021 te ontwikkelen en rond circulaire economie te werken. Een absoluut uniek project voor Vlaanderen én Europa."

Vice-eersteminister en minister van Justitie en Noordzee Vincent Van Quickenborne: "Zuid-West-Vlaanderen is niet alleen een belangrijke motor van de Vlaamse economie, maar heeft ook een van de beste regiowerkingen. Die twee troeven komen nu samen in dit plan. Op alle beleidsniveaus moeten we deze kans grijpen om uit de crisis te komen met een structurele, duurzame en inclusieve groei. Niet door blindelings geld in de economie te pompen maar door strategische keuzes te maken en de nodige hervormingen door te voeren. Als burgemeester heb ik nog meegewerkt aan de fundamenteën van dit plan. Ik zal er alles aan doen om dit verder te ondersteunen vanuit de federale regering."

### Meer informatie?

Jan Seynhaeve  
 Voorzitter RegioRaad Zuid-West-Vlaanderen  
 Jan.Seynhaeve@wevelgem.be

**REGIONAAL  
 RELANCEPLAN**

**LET'S MAKE IT!**

[WWW.REGIORAADZWVL.BE/REGIONAALRELANCEPLAN](http://WWW.REGIORAADZWVL.BE/REGIONAALRELANCEPLAN)

Logo's van partners: RegioRaad Zuid-West-Vlaanderen, Inzezem, AVELGEM, OBERLIJK, Kortrijk, KUURNE, LENDELEDE, Spiere-Helkijn, WAREGEM, WERVIK, WEVELGEM, zwevegem, west vlaanderen, LEIE DÅL, logo, V13, ZUIDWEST, Kamer van Koophandel Provincie Vlaanderen, unizo, ABVV, ACLVB, BOERENBOND.

## BIJLAGE 1

### Persbericht Hilde Crevits

Viceminister-president van de Vlaamse Regering & Vlaams minister van Economie, Innovatie, Werk, Sociale economie en Landbouw

## STEUN VOOR PROJECT HERNIEUWBARE ENERGIE TRANSFO ZWEVEGEM

**Vlaams minister van Innovatie Hilde Crevits kent 250.000 euro steun toe aan een project rond hernieuwbare energie op de terreinen van Transfo in Zwevegem. Dat heeft ze vandaag aangekondigd tijdens de voorstelling van het relanceplan 'Let's make it' van de RegioRaad Zuid-West-Vlaanderen. Het doel is om Transfo in de toekomst volledig te voeden met lokaal geproduceerde energie. Een uniek project voor Vlaanderen én Europa.**

*"In het zuiden van West-Vlaanderen is de site Transfo langs het kanaal Bossuit-Kortrijk een begrip. De oude elektriciteitscentrale uit 1912 is beschermd als industrieel erfgoed en combineert verschillende functies. De ideale setting dus om er een proeftuin hernieuwbare energie anno 2021 te ontwikkelen en rond circulaire economie te werken." - Hilde Crevits*

Via het **EFRO-programma Urban Innovative Actions** investeert de Europese Commissie bijna 4 miljoen euro in het project. Dat programma is specifiek gericht op **innovatieve en onconventionele ideeën die in stedelijke omgevingen getest kunnen worden**. Hoewel er maar liefst 222 projecten werden ingediend, werden er slechts 11 geselecteerd. Een daarvan is het project op de Transfosite in Zwevegem. Enkel ambitieuze, innovatieve en onconventionele experimenten werden weerhouden. Vlaams minister van Innovatie Hilde Crevits investeert daarom mee in het vernieuwende RE/SOURCED project, dat de zelfvoorzienende en duurzame energiewijk van de toekomst uittest én uitrolt in Vlaanderen.

Het project RE/SOURCED staat onder leiding van Intercommunale Leiedal. De gemeente Zwevegem, de Provincie West-Vlaanderen, Universiteit Gent, Flux50, VITO en REScoop.eu zijn de andere partners uit het consortium. Als structurele partner in de ontwikkeling van de Transfosite zal Leiedal instaan voor de verschillende investeringen op de site. Tegen midden 2023 hoopt Leiedal het energiesysteem in gebruik te kunnen nemen.

## **RE/SOURCED**

“Het project RE/SOURCED sluit heel nauw aan bij de ambities die we vorig jaar in onze regionale ruimtelijke energiestrategie presenteerden,” legt voorzitter Wout Maddens uit. “In Zuid-West-Vlaanderen schaarden de 13 burgervaders zich achter de doelstelling van het Burgemeestersconvenant om tegen 2030 40% minder CO<sub>2</sub> uit te stoten. Om dat te kunnen waarmaken, zullen we met z’n allen - de steden, de gemeenten en de regio - ‘groot’ moeten denken, op zo’n manier dat het maatschappelijke belang centraal staat.”

“Bij de uitwerking van het project RE/SOURCED merkten we op dat hernieuwbare energie en circulariteit nog maar zelden hand in hand gaan,” vult Filip Vanhaverbeke, algemeen directeur van Leiedal, aan. “Omdat ze zelf voor een verhoogde vraag naar grondstoffen zoals staal, koper, kobalt, aluminium en lithium zorgt, zal ook de hernieuwbare energiesector de komende jaren moeten nadenken over circulariteit. Met het oog op de energietransitie zullen investeringen in hernieuwbare energie dan ook duurzamer moeten worden, gebaseerd op de principes van de circulaire economie. Het is net op dat vlak dat de partners van RE/SOURCED een voortrekkersrol willen opnemen.”

### **Transfo**

Transfo in Zwevegem heeft zich in de loop van de jaren ontwikkeld als multifunctionele site met onder meer (sociale) woningen, kantoren, een microbrouwerij, vrijetijds- en sportfaciliteiten en eventruimtes. De ruggengraat van het nieuwe systeem is een lokaal elektriciteitsnet op gelijkstroom dat zowel voor energiebesparing als voor een besparing in materiaalgebruik zorgt. Het gelijkstroomnet verbindt een aantal gedeelde hernieuwbare bronnen (zonnepanelen, middelgrote windturbine en WKK) met energieopslag (batterijen, waterkrachtaccumulatie enz.). Er wordt ook een module gekoppeld, dat bedrijven uit de sector van hernieuwbare energie zal toelaten om nieuwe technologieën van productie en opslag in een real life omgeving duurzaam te testen.

Concreet wil het project de bewoners en gebruikers van de site maximaal van hernieuwbare energie voorzien, op basis van lokale productie en opslag. Transfo is een voormalige elektriciteitscentrale, en zoals die centrale vroeger energie produceerde voor de wijde omgeving, moet dat in de toekomst opnieuw mogelijk zijn voor de site zelf, maar nu op basis van hernieuwbare bronnen. Om die lokaal opgewekte energie ter plekke te kunnen delen, zal met de bewoners en gebruikers bovendien een energiegemeenschap worden opgericht, die op termijn eigenaar zal worden van de installaties.

Bij de uitwerking van het energiesysteem staan de partners ook specifiek stil bij het circulaire aspect. Omdat dergelijke hernieuwbare energiesystemen vaak gepaard gaan met een toenemende vraag naar ruwe materialen, probeert het consortium niet alleen zo weinig mogelijk materialen te

gebruiken, maar materialen ook te hergebruiken om ze een tweede leven te geven, zoals tweedehands batterijen uit elektrische wagens.

Deze hernieuwbare-energiegemeenschap, waaraan alle gebruikers op Transfo zullen deelnemen, zal de gedeelde infrastructuur en samenwerking beheren. RE/SOURCED voorziet ook in een trainingspakket voor professionals en een educatief parcours voor burgers, scholen en lokale besturen.

### **Uniek in Vlaanderen en Europa**

Dergelijk circulair energiesysteem bestaat vandaag nog niet in Vlaanderen, zelfs niet in Europa. Er zijn geen voorbeeldprojecten waaruit we inspiratie kunnen halen. We zullen dus zelf veel uit dit pilootproject leren, en hopen dat we die ervaring en kennis ook met andere projecten zullen kunnen delen.

In die context wordt bijvoorbeeld een unieke test- en demonstratiesite aangeboden voor bedrijven en universiteiten, maar ook het actiever betrekken van de burger bij de energietransitie wordt steeds belangrijker. Heel wat burgers produceren vandaag al zonne-energie, waardoor ze niet langer louter consument zijn. Op Transfo is het de bedoeling om iederéén de vruchten te laten plukken van die energietransitie, ook zij die zelf geen hernieuwbare energie kunnen produceren.

“In de loop van het project zullen de projectpartners meerdere offertevragen lanceren voor de verschillende onderdelen van het energiesysteem,” aldus minister Crevits. “Vlaamse bedrijven uit de (hernieuwbare) energiesector zullen daardoor uitgedaagd worden om interessante voorstellen te doen. Op die manier krijgen de bedrijven de kans om rechtstreeks op het slimme netwerk aan te takken, en vormt Transfo een levensgrote proeftuin waarin verschillende toepassingen en innovaties getest kunnen worden. Op die manier zet ook de Vlaamse energiesector mee haar schouders onder de energietransitie.”

### **Meer info**

<https://www.leiedal.be/resourced>

<https://uia-initiative.eu/en/uia-cities/leiedal-intermunicipal-association>

*RE/SOURCED wordt gerealiseerd binnen het meerjarige Interreg-programma Urban Innovative Actions. Onder leiding van Intercommunale Leiedal werken Vlaamse lokale besturen hand in hand met kennis- en clusterorganisaties aan energiesystemen van de toekomst. RE/SOURCED heeft een totale kostprijs van 5 miljoen euro. Het project kan daarbij rekenen op een ondersteuning van bijna 4 miljoen euro van het Europees Fonds voor Regionale Ontwikkeling.*

**PERSCONTACT: Arne De Brabandere - woordvoerder - 0496029889**