**Leuven pioniert met ambitieuze ‘Roadmap 2050’**

**Structurele samenwerking voor drastische CO2-reductie**

**Het debat rond het klimaat en welke maatregelen genomen moeten worden is de laatste maanden niet uit de aandacht te krijgen. Leuven zette het thema al jaren geleden hoog op de agenda, vanuit de overtuiging dat de rol van steden in de klimaattransitie cruciaal is. De stad pionierde in 2013 met de oprichting van het ‘klimaatnetwerk’ Leuven 2030, en doet dat nu opnieuw met de ambitieuze klimaatdoelen en ‘Roadmap 2050’, die de stad in partnerschap wil realiseren. Op donderdag 28 maart ondertekenen 15 grote partners, waaronder stad Leuven, KU Leuven, VOKA, AB InBev, Boerenbond en Fluvius, hun engagement om die klimaatdoelen mee waar te maken.**

De oprichting van Leuven 2030 vzw in 2013, die ondertussen meer dan 500 leden telt - van inwoners over organisaties en kennisinstellingen tot bedrijven en multinationals - , ging gepaard met de opmaak van een wetenschappelijk rapport door KU Leuven, richtinggevend voor de klimaataanpak. Voor die participatieve en wetenschappelijk onderbouwde aanpak ontving Leuven in 2018 Europese erkenning, met de European Green Leaf Award.

Dat rapport is nu, samen met een zestigtal wetenschappers, omgezet in de ‘Roadmap 2025/2035/2050’: een wetenschappelijk onderbouwde leidraad om tegen 2050 toe te werken naar een klimaatneutraal Leuven. Dit pionierswerk beschrijft in 13 programma's en 80 'klimaatwerven' hoe dat doel bereikt kan worden, door de concrete stappen die alle spelers in de samenleving samen jaarlijks dienen te zetten, op te lijsten. Bovendien is die Roadmap niet enkel op Leuven toepasbaar: elke stad of gemeente kan het als leidraad hanteren.

“Om onze welvaart en levenskwaliteit ook in de toekomst veilig te stellen, moeten we als samenleving de CO2-uitstoot in Leuven snel en drastisch naar beneden halen. Deze Roadmap is een ‘call to action’ aan overheden, bewoners, kennisinstellingen, bedrijven en investeerders om samen daadkrachtig actie te ondernemen voor een klimaatneutrale toekomst voor Leuven”, zegt Katrien Rycken, coördinator van Leuven 2030. “Leuven heeft alles in huis om te blijven pionieren op dit vlak en de wereld te tonen dat een stad die kiest voor een klimaatneutrale toekomst, kiest voor welvaart, gezondheid, innovatie, ondernemerschap en dynamiek.”

“Een breed draagvlak bij de Leuvenaars en alle andere partners is cruciaal”, vult burgemeester Mohamed Ridouani, oprichter en bestuurder van Leuven 2030, aan. “Als stadsbestuur alleen kunnen we dit niet realiseren. Ik ben dan ook heel tevreden dat deze 15 sleutelactoren zich achter de Roadmap scharen en engagementen opnemen om zo tijdig een klimaatneutraal en toekomstbestendig Leuven te realiseren.”

“De acties uit de Roadmap om de CO2-uitstoot te reduceren zijn noodzakelijk ambitieus”, stelt schepen van klimaat en duurzaamheid David Dessers. “Leuven staat onder meer voor een jaarlijkse energierenovatie van 1.000 woningen, een verdubbeling van het gebruik van de fiets en het openbaar vervoer tegen 2030, de realisatie van de betonstop in 2025 en de vertienvoudiging van de energieproductie uit zonnepanelen tegen 2030. Die realisaties willen we, met en voor alle Leuvenaars, daadkrachtig ondersteunen.”

Op donderdag 28 maart organiseerde Leuven 2030 samen met Stad Leuven de ‘Road to 2050’, een conferentie die een 200-tal actoren samenbracht rond gemeenschappelijke uitdagingen op vlak van mobiliteit, energie, gebouwen, voeding… Onder de sprekers waren onder meer Jos Delbeke (voormalig Directeur-Generaal voor klimaatbeleid bij de Europese Commissie) en Jean-Pascal van Ypersele (Professor Klimatologie en Milieuwetenschappen UCLouvain en voormalig Vice-Voorzitter Intergovernmental Panel on Climate Change). “De Leuvense Roadmap 2050 toont de grootte van de klimaatuitdaging, en maakt deze concreet en werkbaar voor alle betrokken spelers. Een uniek plan dat aanzet tot actie, en navolging verdient”, stelt Jos Delbeke.

**15 partners**

De 15 sleutelactoren (AB InBev, Arvesta, Autonoom Gemeentebedrijf Stadsontwikkeling Leuven, Boerenbond, Cera, De Lijn, EcoWerf, Fluvius, imec, KBC, KU Leuven, Stad Leuven, UC Leuven-Limburg, UZ Leuven, Voka - Kamer van Koophandel Vlaams-Brabant) ondertekenden een engagementsverklaring, waarin ze zich verbinden om bij te dragen tot de Leuvense klimaatambities.

Dit is het startpunt voor de partners om onder leiding van Leuven 2030 vzw de komende maanden grootschalige financiering aan te trekken, businessmodellen uit te werken en relevante partners te betrekken om 80 klimaatwerven en meer dan 400 projecten op touw te zetten en te realiseren.

**De 15 partners aan het woord**

“**AB InBev** heeft bijzonder ambitieuze duurzaamheidsdoelstellingen. Zo willen we tegen 2025 dat 100% van onze aangekochte elektriciteit afkomstig is van hernieuwbare bronnen en dat we 25% minder CO2 uitstoten binnen onze volledige waardeketen ten opzichte van 2017. Wij delen dus ten volle de ambities van Leuven 2030 en deze roadmap.” – Philippe Vandeuren, Legal & Corporate Affairs Director West-Europa.

“**Arvesta** zet voor de volle 100% haar schouders onder de ambitie ‘Duurzame voeding’, een onderdeel van de Roadmap. We willen absoluut bijdragen aan de landbouw van de toekomst door duurzame en gezonde voeding te promoten, de groei van lokale en participatieve landbouw te versterken en door innovatie de ecologische efficiëntie te verhogen.” - Stéphanie Deleul, External communications manager.

“Gezien haar missie en opdracht heeft **AGSL** een belangrijke rol te vervullen in de transitie naar die klimaatneutrale stad. AGSL zal actief werken aan klimaatneutrale gebouwen en wijken, door renovatie of nieuwbouw, onderzoekt de pistes van circulair bouwen en hernieuwbare energie en werkt mee aan een doordachte strategie voor verdichting, kernversterking en behoud van open ruimte. Het eigen klimaatactieplan zal AGSL zoveel mogelijk afstemmen op de Roadmap 2050. ” – Lies Corneillie, Voorzitter Raad van Bestuur.

“Klimaatopwarming betekent voor de landbouw meer extreme weersomstandigheden en daardoor bijkomende risico's. Daarom levert onze land- en tuinbouw mét resultaat klimaatinspanningen – vaak gestoeld op innovatie, moderne technologie en onderzoek. Door de Roadmap mee te ondersteunen wil **Boerenbond** haar steentje bijdragen en aantonen dat de land- en tuinbouwsector mee voor oplossingen kan zorgen.” – Els Corbeels, Provinciaal secretaris Boerenbond Vlaams-Brabant.

“De coöperatie **Cera** en Leuven zijn onlosmakelijk met elkaar verbonden. Een coöperatie heb je in bruikleen van de volgende generatie. Het is dus van het grootste belang om Cera en de samenleving waarin de coöperatie actief is, in prima vorm te houden. Samenwerking, een van de kernwaarden van onze coöperatie, speelt daarbij een sleutelrol. Daarom is Cera trots om mee te werken aan de Roadmap 2050.” – Bert Craps, Directeur.

“Bij **De Lijn** werken we het toekomstplan voor een hoogwaardig kwalitatief openbaar vervoer in de Leuvense regio verder uit in nauwe samenwerking met onze partners binnen de vervoerregioraad. We streven daarbij naar een verdubbeling van het aantal reizigers om zo een substantiële bijdrage te leveren aan de modal shift. Regionet Leuven geldt in Vlaanderen als schoolvoorbeeld van het openbaar vervoer als ruggengraat en drijvende kracht van ruimtelijke ontwikkeling. Leuven is ook de stad waar De Lijn vandaag beschikt over de groenste vloot: 2 op 3 van onze bussen die er rondrijden is hybride. We zetten hier en elders in Vlaanderen de vergroening van onze vloot gestaag verder door de omschakeling naar hybride en elektrische bussen. Tegen 2025 zullen we in alle centrumsteden zuiver elektrisch rijden.” – Roger Kesteloot, Directeur-generaal De Lijn

“**EcoWerf** wil tegen 2023 op haar site te Leuven een vergistingsinstallatie bouwen om zo zelf energie onder de vorm van elektriciteit en warmte op te wekken uit het gft van de inwoners van de regio. Zo halen we niet alleen het materiaal, 'compost', uit het gft maar ook de energie. De geproduceerde elektriciteit komt overeen met het gemiddeld elektriciteitsverbruik van 3200 gezinnen. De opgewekte elektriciteit en warmte zal gebruikt worden voor eigen verbruik en verbruik van omliggende bedrijven.   
EcoWerf vervoert per jaar 30 000 ton restafval over het water, dit betekent een besparing van CO2 van 50% ten opzichte van het vervoer over de weg. EcoWerf bekijkt de mogelijkheid om andere afvalstromen zoals afvalhout via het water te vervoeren.“ – Rudi Beeken, Voorzitter

“Vanuit **Fluvius** engageren we ons om capaciteit en middelen vrij te maken om programma’s, werven en projecten uit de Roadmap - zoals die rond energie - te trekken en ondersteunen. Daarnaast zal Fluvius binnen de organisatie zelf bijdragen aan de uitdagingen: elektrificatie van de bedrijfsvloot, energetische renovatie van de eigen gebouwen…” – Jean Pierre Hollevoet, Director Networkplanning and Asset Management.

“Het engagement van **imec** (en zijn partners) wordt in de eerste plaats vertaald in ons onderzoek naar schone technologieën. Denk aan onze activiteiten zoals het blijven nastreven én realiseren van significante efficiëntiewinsten in zonneceltechnologie. Andere voorbeelden zijn ons onderzoek naar smart grids en slimme gebouwen, en de vooruitgang die we boeken in de ontwikkeling van vastestofbatterijen (voor elektrische auto's, bijvoorbeeld) die gedurende langere tijd aanzienlijk meer energie kunnen opslaan. Verschillende van deze activiteiten kaderen binnen EnergyVille.” – Luc Van den hove, CEO

“Voor **KBC** is duurzaam ondernemen een strategische keuze die zich moet uiten in alle aspecten van onze bedrijfsvoering. De Leuvense ‘Roadmap 2050’ presenteert zeer concrete doelstellingen waaronder alle Leuvense actoren hun schouders willen zetten. Als een van de grote werkgevers in Leuven, is het evident dat wij onze volle medewerking bieden om de klimaatdoelstellingen van Leuven daadwerkelijk mee te realiseren.” – Philip Marck, Directeur regio Vlaams-Brabant

“**KU Leuven** is een leidende kennisinstelling in Vlaanderen en Europa. Wij zien de door Leuven 2030 uitgestippelde Roadmap niet enkel als een richtsnoer maar ook als een kans. Het concrete engagement dat in de Roadmap vervat zit moet ertoe leiden dat de Leuvense regio kan uitgroeien tot een leidinggevende regio in deze noodzakelijke transitie. Als universiteit schrijven we bijzonder graag mee aan dit verhaal, niet alleen omdat we het nodig vinden maar ook omdat het enorme opportuniteiten biedt voor innovatief onderzoek en onderwijs. De wereld heeft een energietransitie nodig: In Leuven kunnen we daar, via Leuven 2030, in belangrijke mate aan bijdragen.” – Gerard Govers, Vicerector van de Groep Wetenschap en Technologie, bevoegd voor duurzaamheidsbeleid

“**Hogeschool UCLL** schaart zich voor het vormgeven van haar professioneel onderwijs, haar praktijkgericht onderzoek en haar organisatie achter de duurzame ontwikkelingsdoelstellingen van de Verenigde Naties. Vanuit die missie en strategie engageert ze zich om de ambitie van een klimaatneutraal Leuven mee waar te maken. We zetten de know how van onze expertisecentra en opleidingen in voor de ambities en maatregelen vermeld in de Roadmap. De actieve betrokkenheid van onze studenten – de changemakers van de nabije toekomst – is daarbij cruciaal. We engageren ons ook om het eigen klimaatbeleid zoveel mogelijk in overeenstemming te brengen met deze Roadmap.” – Irene Hermans, Stafdienst Strategische Beleidsvoering

“De bijdrage van **UZ Leuven** aan de Roadmap omvat onder meer de verhuis van de stadscampus naar campus Gasthuisberg, in een veel energie-efficiëntere setting. Ook de realisatie van vele energiezuinige nieuwbouwprojecten maken deel uit van onze bijdragen aan een klimaatneutraal Leuven.” – Paul Timmermans, Logistiek directeur

“De uitdaging om tot een klimaatneutrale stad te komen zal logischerwijze maar lukken als iedereen betrokken wordt: bedrijven, burgers en overheid; jong en oud. We moeten naar een probleemoplossend totaaldenken in het klimaatdebat, doorheen heel de maatschappij. Als ondernemersnetwerk herbevestigt **Voka - Kamer van Koophandel Vlaams-Brabant** alvast het engagement van de bedrijven om actief bij te dragen aan de Leuvense klimaattransitie. Het zullen de bedrijven zijn die, dankzij innovatie, dankzij betere en nieuwe producten, processen en materialen, de duurzame toekomst mogelijk kunnen maken.” – Peter Van Biesbroeck, Algemeen Directeur Voka – Kamer van Koophandel Vlaams-Brabant

**Meer info**

Mohamed Ridouani, burgemeester stad Leuven

Telefoon: 016 27 41 00

Mobiel: 0497 83 84 23

mohamed.ridouani@leuven.be

David Dessers, schepen van mobiliteit, klimaat en duurzaamheid, landbouw en consumptie

Telefoon: 016 27

Mobiel: 0486 69 69 27

David.dessers@leuven.be

Katrien Rycken, coördinator Leuven2030 vzw

Telefoon: 016 27 24 11

Mobiel: 0499 05 44 01

[Katrien.rycken@leuven2030.be](mailto:Katrien.rycken@leuven2030.be)

‘Roadmap 2025|2035|2050’ is te raadplegen via

<https://www.leuven2030.be/verhalen/roadmap-naar-een-klimaatneutraal-leuven>

**Naam en functie van de aanwezige vertegenwoordigers van de 15 partners op het persmoment**

**AB InBev** - Philippe Vandeuren, Legal & Corporate Affairs Director

**Arvesta** - Stéphanie Deleul, External communications manager

**Autonoom Gemeentebedrijf Stadsontwikkeling Leuven** - Lies Corneillie, Voorzitter

**Boerenbond** - Els Corbeels, Provinciaal secretaris Boerenbond Vlaams-Brabant

**Cera** - Bert Craps, Directeur

**De Lijn** - Joost Swinnen, Senior projectmanager Brabantnet

**EcoWerf** - Rudi Beeken, Voorzitter

**Fluvius** - Jean Pierre Hollevoet, Director Networkplanning and Asset Management

**imec** - Luc Van den Hove, CEO

**KBC** - Philip Marck, Directeur Vlaams-Brabant

**KU Leuven** - Gerard Govers, Vicerector Groep Wetenschap & Technologie en bevoegd voor duurzaamheidsbeleid

**Stad Leuven** - David Dessers, Schepen van mobiliteit, klimaat en duurzaamheid, landbouw en consumptie

**UC Leuven-Limburg** - Irene Hermans, Directeur strategie

**UZ Leuven** - Paul Timmermans, Logistiek directeur

**Voka Kamer van Koophandel Vlaams-Brabant** - Peter Van Biesbroeck, Algemeen directeur