

Vier nieuwe beloftevolle projecten sleutelen aan een beter Europa

Het Europees subsidieprogramma Interreg Vlaanderen-Nederland investeert ruim 11 miljoen euro in vier samenwerkingsprojecten.

Het Europees programma Interreg Vlaanderen-Nederland investeert opnieuw in vier veelbelovende projecten die de komende jaren sleutelen aan tal van innovaties voor een socialer Europa en een Europa zonder grenzen. Op dit moment staat de teller op 25 goedgekeurde projecten binnen de tweede oproep die het programma lanceerde in de programmaperiode 2021-2027.

De nieuwe goedgekeurde projecten spelen in op een breed pallet aan maatschappelijke uitdagingen. Ze richten zich op het overwinnen van administratieve uitdagingen bij energie-uitwisseling over de grens heen, het realiseren van een grensoverstijgende gegevensstroom om tot een datagedreven én preventieve gezondheidszorg te komen, het koppelen van bedrijven en getalenteerde professionals in het havengebied en het verduurzamen van wijntoerisme in de grensregio.

Met deze goedkeuring wordt, inclusief cofinanciering ruim 11 miljoen euro in de Vlaams-Nederlandse grensregio geïnvesteerd. Hiervan komt de helft uit het Europees Fonds voor Regionale Ontwikkeling (EFRO).

FACILEX

Overwinnen van obstakels bij grensoverstijgende energie-uitwisseling dankzij praktische oplossingen voor juridische, ruimtelijke en administratieve uitdagingen.

FACILEX - *FAC*ilitating *Inter*regional *Local* Energy *eX*change - zet in op de EU-klimaatdoelstellingen, waarbij Nederland en Vlaanderen streven naar 55% minder CO₂-uitstoot tegen 2030 en klimaatneutraliteit in 2050. Specifiek bij energie-uitwisseling over de grens heen worden echter cruciale belemmeringen ondervonden zoals juridische complexiteit, ruimtelijke uitdagingen en administratieve vraagstukken, ook in de grensregio. Het project wil deze barrières overwinnen door het voeren van gedegen onderzoek dat leidt tot praktische oplossingen.

**Hoog
mikken voor
de lage landen!**

grensregio.eu



Eenzijds wordt ingezet op concrete energie-uitwisselingen om de verschillende grensobstakels te overwinnen. Zo is er uitwisseling van warmte tussen BASF (BE) en Glastuinbouw Rilland (NL). BASF is het grootste chemische productiecentrum van België en er is veel restwarmte aanwezig. Daarnaast is het bedrijf ook bezig met een installatie voor het afvangen van de CO₂ die er wordt geproduceerd. Net over de grens ligt een cluster van een zestal glastuinbouwbedrijven die een hoge vraag naar warmte en CO₂ hebben om hun gewassen beter te laten groeien. Een tweede voorbeeld is de uitwisseling van elektriciteit in de transportzone Hazeldonk-Meer waar in totaal een vijftigtal bedrijven actief zijn in deze zone. Er worden extra windturbines voorzien of bestaande exemplaren worden krachtiger gemaakt, de bedrijven zullen dankzij de oprichting van een energiegemeenschap energie delen om zo productie en afname beter af te stemmen op elkaar en aanwezige tankstations worden voorzien van voldoende elektriciteit en laadcapaciteit.

Anderzijds worden beleidsaanbevelingen geformuleerd aan de hand van de problematieken die door de verschillende cases naar boven komen. Dankzij de realisatie van een structureel grensoverleg tussen de regionale overheden en lokale besturen zal kennisuitwisseling en competentieopbouw mogelijk worden voor de opmaak van regionale beleidsvisies en de doorvertaling hiervan op het terrein. Door de grote betrokkenheid van overheden, bedrijven, bedrijvenverenigingen en kennisinstellingen worden ze ambassadeurs die anderen kunnen inspireren tot actie.

Projectduur: 01/03/2024 - 28/02/2027

Projectverantwoordelijke: Flux50

Toegekende subsidie Interreg: € 1.107.784,01 (50%)

Thema: Een Europa zonder grenzen. Samenwerken om grensobstakels te overwinnen.

Data Ruimte voor Preventie

Data als drijvende kracht voor welzijn

De gezondheidszorg in Vlaanderen en Nederland staat al geruime tijd onder druk. Omdat chronische ziekten vaak kunnen worden toegeschreven aan vergrijzing en leefstijlfactoren, is het duidelijk dat een omslag naar preventie de druk significant kan verlichten. Vandaag staat de kost van ziekte echter centraal en zijn de meeste gegevensstromen in de gezondheidszorg hierop gericht. Systematisch meten van 'gezondheid' gebeurt tot op vandaag weinig en het ontbreekt aan een gestandaardiseerde manier om de waarde ervan te meten. Nochtans worden enorme hoeveelheden gegevens gegenereerd, denk maar aan de wearables die lichaamsparameters meten en apps die gezondheid en welzijn ondersteunen of sensoren voor valpreventie. Maar al deze data is gefragmenteerd en er is geen duidelijke regelgeving voorzien om deze uit te wisselen. Om die reden ontwikkelt de EU een gegevensstrategie, specifiek voor gezondheid is dat de Europese Gezondheidsdatabank (EHDS).

Het project neemt een pioniersrol op in de grensregio door gezondheidsbevorderende technologieën en de bijbehorende persoonlijke gegevens over levensstijl, welbevinden, gezondheid(zorg) en dagelijks functioneren uitwisselbaar te maken. Technische en ethische randvoorwaarden zullen vorm krijgen om tot een volwaardige 'Preventie Data Ruimte' te komen. Ze worden uitgerold en geëvalueerd in fieldlabs en vertaald in een concreet actieplan voor de toekomst om alle betrokken partijen wegwijs te maken. Op die manier wordt een grensoverstijgende gegevensstroom gerealiseerd, waarbij burgers, zorgprofessionals, overheden en bedrijven worden voorbereid op aansluiting bij de EHDS.



Dankzij het wegnemen van grensoverschrijdende belemmeringen zal een efficiënte, preventieve en data-gedreven gezondheidszorg mogelijk worden. Zo zorgt het project voor een betere samenwerking tussen zorgprofessionals, ondersteunt het bedrijven om waardevolle gezondheidstoepassingen te ontwikkelen, en komt het tegemoet aan de groeiende vraag van de bevolking naar gepersonaliseerde digitale toepassingen voor welzijn en zelfzorg.

Projectduur: 01/05/2024 - 30/04/2027

Projectverantwoordelijke: Vlaamse Instelling voor Technologisch Onderzoek (VITO)

Toegekende subsidie Interreg: € 1.518.413,54 (50%)

Thema: Een Europa zonder grenzen. Samenwerken om grensobstakels te overwinnen.

North Sea Port Talent 2.0

De juiste match tussen bedrijven en getalenteerde professionals in het havengebied

Het project is gericht op het optimaliseren van de arbeidsmarkt in het havengebied North Sea Port, dat zich uitstrekt van Gent tot Borsele. Ondanks de fusie van de havenbedrijven, blijft de arbeidsmarkt gescheiden in Vlaamse en Nederlandse markten. De bestaande samenwerkingen zijn beperkt, strikt gereguleerd en hebben niet adequaat gereageerd op de arbeidsmarktbehoeften in het grensoverschrijdende havengebied North Sea Port.

Er wordt verder gebouwd op het succes van het eerdere project North Sea Port Talent 1.0 (2021-2023) waar innovatieve manieren van rekruteren getest werden om nieuwe werkrachten naar het havengebied te lokken. Het succes van dit project leidde tot de oprichting van de volwaardige internationale vzw 'North Sea Port Talent'. In het huidige project zal de werking van de vzw verder uitgebouwd worden.

Zo wil het project openstaande vacatures bekendmaken via een online arbeidsmarktportaal dat specifiek gericht is op de havenregio North Sea Port, oplossingen vinden voor de mismatch op de arbeidsmarkt in de regio en knelpunten op de arbeidsmarkt identificeren en uitwerken. De matchingprocedures vertonen gebreken, vooral bij vacatures voor knelpuntberoepen zoals technici, ICT-professionals en machineoperatoren. Er is behoefte aan een betere benutting van talent door de matching te baseren op zowel harde als zachte vaardigheden, onafhankelijk van strikte diplomaverenissen of ervaring.

Daarnaast zal dienstverlening op maat van ondernemingen uitgewerkt worden in de vorm van opleidingscoördinatie en arbeidsmarkt bemiddeling. Als laatste worden de opleidingsnoden en het opleidingsaanbod in het havengebied in kaart gebracht, en daar waar nodig opleidingspartners ontbrekende opleidingen te laten voorzien.

Dit project wil deze uitdagingen effectief aanpakken door alle belanghebbenden in de regio te betrekken, waaronder bedrijven, onderwijsinstellingen, lokale overheden en brancheorganisaties. De geplande oprichting van de internationale vereniging zonder winstoogmerk "North Sea Port Talent" zal fungeren als het Single Point Of Contact (SPOC) voor het invullen van vacatures. Het nieuwe project zal zich meer richten op opleidingscoördinatie, waarbij het de lacunes in het huidige opleidingslandschap zal identificeren en lobbywerk zal verrichten om deze in te vullen. Bovendien zal het project een internationale focus hebben om ook internationaal talent beter te benutten.



Projectduur: 01/03/2024 - 30/01/2027

Projectverantwoordelijke: Stad Gent

Toegekende subsidie Interreg: € 1.429.915,18 (50%)

Thema: Een socialer Europa. Inclusieve arbeidsmarkt, opleiding en duurzame vrijetijdsbesteding.

Wijnstraat

Duurzaam wijntoerisme in de grensregio

Toerisme en vrijetijdsbesteding worden erkend als krachtige hefboomen voor positieve verandering op sociaal, ecologisch en economisch vlak. Wijnstraat legt de focus op het bevorderen van duurzaam toerisme door middel van grensoverstijgende samenwerking en het creëren van een unieke beleving rondom wijn.

Het doel is om de aantrekkelijkheid van minder bekende wijngebieden te vergroten door bezoekers in tijd en ruimte te spreiden, waardoor een bredere doelgroep wordt aangetrokken en duurzaam wijntoerisme wordt gestimuleerd. Dit wordt bereikt door middel van drie belangrijke pijlers:

- » Wijnidentiteitsonderzoek: inzicht krijgen in het unieke terroir van elk wijngebied en de regionale wijnidentiteit definiëren
- » Uitwerking van de wijnstraat: fysieke verbindingen leggen tussen wijngebieden met herkenbare toegangspoorten en erfgoedsites, genaamd wijnhubs, die dienen als uitvalsbasis voor cultuurliefhebbers en meerwaardezoekers. De vier wijngebieden met een erkende oorsprongsbenadering, Hageland, Haspengouw, Maasvallei en Mergelland/Zuid-Limburg worden met elkaar verbonden via een grensoverschrijdende lange afstandsfietsroute: een échte wijnstraat van wel 150km lang. De wijnhubs zijn het kasteel van Horst (Hageland), de Stroopfabriek in Borgloon (Haspengouw), het kasteel van Leut (Maasvallei België), een monumentaal pand in het centrum van Meerssen (Maasvallei Nederland) en de abdij van Rolduc (Mergelland Zuid-Limburg).
- » Opbouw van een wijnecosysteem: ondernemers warm maken om deel te nemen aan duurzaam wijntoerisme door middel van kennisuitwisseling, productontwikkeling en het creëren van wijnbelevingen, ondersteund door een gezamenlijk kader en vormingsactiviteiten.

Projectduur: 01/04/2024 - 31/03/2027

Projectverantwoordelijke: Hogeschool PXL

Toegekende subsidie Interreg: € 1.499.999,99 (50 %)

Thema: Een socialer Europa. Inclusieve arbeidsmarkt, opleiding en duurzame vrijetijdsbesteding.



