

Aan de leden  
van de Commissie voor  
Economische Aangelegenheden

Kenmerk: 24.0107/III.2.2/AK  
Datum: 03-04-2024  
Contactpersoon: Andreas Kochs  
E-mail: kochs@euregio.org  
Doorkiesnr.: 0049-2821-7930-25  
**Onderwerp: 50<sup>ste</sup> vergadering van de Commissie voor Economische Aangelegenheden**

*Geacht commissielid,*

*Namens de voorzitter nodigen wij u uit voor de 50<sup>ste</sup> vergadering van de Commissie voor Economische Aangelegenheden*

***op woensdag, 17 april 2024 om 14.00 uur, in de pre-incubator Mercator Launch, UBC gebouw, Toernooiveld 100, in Nijmegen.***

*U wordt in de gelegenheid gesteld, het High Field Magnet Laboratory (HFML) alsmede interessante ondernemers en projectideeën te leren kennen.*

*Met vriendelijke groet,*

*Andreas Kochs  
Secretaris Euregio Rijn-Waal*

## **A G E N D A**

- Punt 1**      Opening door de voorzitter
- Punt 2**      Verslag van de vergadering d.d. 18.10.2023                      (bijlage)  
Verslag van de digitale vergadering d.d. 11.03.2024              (bijlage)
- Punt 3**      Interreg VI A Deutschland-Nederland  
Stand van zaken Interreg VI A Deutschland-Nederland              (bijlage)
- Punt 4**      Evaluatie Euregio-commissies
- Punt 5**      Mededelingen / Rondvraag
- GROS NL-NRW
  - Terugblik netwerkbijeenkomst Euregioraad
- Punt 6**      Erfahrungsbericht eines Start-Ups mit INTERREG VIA
- Punt 7**      Schließung

Aansluitend aan de vergadering zal een rondleiding door het High Field Magnet Laboratory (HFML) van de Radboud Universiteit Nijmegen worden aangeboden. Tijdens deze rondleiding zal aan de commissieleden het projectidee van de National Individual floating Transport Infrastructure (NIFTI) worden gepresenteerd.

**Verslag van de vergadering van de  
Commissie Economische Aangelegenheden  
van de Euregio Rijn-Waal op 18-10-2023**

<p><b>Punt 1</b></p>	<p><b>Opening door de voorzitter</b></p> <p>De voorzitter, Dr. Stefan Dietzfelbinger, heet de aanwezigen welkom en feliciteert de heer Andreas Kochs namens de commissie met zijn nieuwe functie als secretaris van de Euregio Rijn-Waal.</p> <p>De voorzitter vraagt of er nog verzoeken tot wijziging van de agenda zijn. Aangezien dit niet het geval is, wordt de agenda ongewijzigd vastgesteld.</p>
<p><b>Punt 2</b></p>	<p><b>Verslag van de vergadering op 19 april 2023</b> (via mail verstuurd op 05-05-2023) <b>Verslag van de vergadering op 8 mei 2023</b> (via mail verstuurd op 31-05-2023) <b>Verslag van de vergadering op 28 augustus 2023</b> (via mail verstuurd op 28-09-2023)</p> <p>De verslagen worden unaniem goedgekeurd zonder wijzigingen.</p>
<p><b>Punt 3</b></p>	<p><b>Interreg VI A Deutschland-Nederland</b></p> <p>De heer Kochs, Euregio Rijn-Waal, licht de huidige status van het Interreg VI A Deutschland-Nederland programma en de huidige projectontwikkeling toe.</p> <p>De heer Jilisen, Land van Cuijk, merkt op dat het duidelijk is dat de projectaanvragers gewend zijn geraakt aan de nieuwe beoordelingsprocedure. De heer Kochs benadrukt dat de nieuwe projecten het advies krijgen om een duidelijke focus aan te brengen in de projectontwikkeling.</p> <p>De heer Thoonen, gemeente Druten, vraagt of er ook een voorselectie wordt gemaakt voor de nieuwe projecten. De heer Kochs zegt dat de projecten vooraf door het RPM worden gecontroleerd op kwaliteit en complementariteit voordat ze in het officiële besluitvormingsproces worden opgenomen.</p>
<p><b>TOP 4</b></p>	<p><b>GROS NL-NRW</b></p> <p>a) Grenslandagenda 2024</p> <p>De heer Kochs licht de inhoud van de Grenslandagenda toe.</p> <p>De nieuwe Grenslandagenda zal anders gestructureerd zijn dan de vorige agenda's. Er zal een inleidend hoofdstuk zijn.</p> <p>Er komt een inleidend hoofdstuk met een overzicht van de grensregio en een visie voor de grensregio. Er zullen een aantal zeer concrete doelen worden geformuleerd die het komende jaar gerealiseerd moeten worden. Deze doelstellingen hoeven niet ondergeschikt te zijn aan specifieke thematische gebieden, zoals tot nu toe het geval was. Een laatste hoofdstuk zal gaan over de verkenning van nieuwe onderwerpen en doelstellingen die nu nog niet geschikt</p>

zijn voor opname in de Grenslandagenda, maar wellicht in de toekomst wel in de Grenslandagenda kunnen worden opgenomen.

Naar verwachting zullen doelstellingen op het gebied van grensoverschrijdende inzet van hulpdiensten, voortzetting van de Grensinfopunten, onderwijs en veiligheid in de nieuwe agenda worden opgenomen.

b) Grenslandkonferentie 6. Desember 2023

De heer Kochs licht dit agendapunt toe. De vijfde NL-NRW Grenslandconferentie vindt plaats op 6 december 2023 in De Vereeniging in Nijmegen. Omdat de Grenslandconferentie dit jaar haar eerste lustrum viert, is er voor het eerst een dagvullend programma. Tijdens het ochtendprogramma kunnen de naar verwachting 400 deelnemers deelnemen aan diverse workshops en excursies. Er zullen onder andere workshops worden gehouden over de grenslandthema's arbeidsmarkt, onderwijs, veiligheid en mobiliteit. Ook worden er diverse workshops georganiseerd om bezoekers kennis te laten maken met Nijmegen als grensstad. Ook is er de mogelijkheid om Interreg projecten in de Euregio Rijn-Waal te bezoeken als onderdeel van de excursies.

Tegelijkertijd vindt aan het begin van de middag een stuurgroepbijeenkomst plaats, waarbij de minister van Bonds- en Europese Zaken en Internationale Zaken van Noordrijn-Westfalen, de minister van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties, de gedeputeerden van de provincies Overijssel, Gelderland en Limburg en de voorzitters van de districtsbesturen van Münster, Köln en Düsseldorf aanwezig zullen zijn, evenals de voorzitters van de vier Euregio's NL-NRW. Tijdens deze bijeenkomst zullen de Grenslandagenda 2024 en de winnaars van de Grenslandprijs formeel bekend worden gemaakt.

In de middag is er een plenair programma voor alle deelnemers in aanwezigheid van de twee ministers. Tijdens het plenaire gedeelte zullen de vorderingen op het gebied van arbeidsmarkt, onderwijs en veiligheid worden gepresenteerd en zal de nieuwe Grenslandagenda worden gepresenteerd. Tijdens de grensconferentie zal ook de grenslandprijs worden uitgereikt. De dag wordt afgesloten met een borrel.

De uitnodiging met de mogelijkheid om in te schrijven wordt eind oktober verstuurd.

Alle informatie over de Grenslandconferentie van dit jaar is te vinden op [www.grenzlandkonferenz2023.de](http://www.grenzlandkonferenz2023.de).

De heer Mayer, Kreis Kleve, vraagt of andere onderwerpen zoals stikstof in verband met de ecomodelregio Niederrhein en het onderwerp arbeidsmigranten ook op de agenda kunnen worden gezet als onderdeel van het onderwerp veiligheid.

De heer Thoonen, gemeente Druten, en de heer Jilisen, Land van Cuijk, sluiten zich aan bij de woorden van de heer Mayer.

De heer Kochs licht toe dat mogelijke onderwerpen (die ook op een longlist staan) meegenomen kunnen worden als onderdeel van de zogenaamde verkenningen. Voor de huidige agenda worden onderwerpen aangesneden die ook binnen een

	<p>jaar, tot aan de volgende Grenslandconferentie, behandeld of opgelost kunnen worden.</p>
<p><b>Punt 5</b></p>	<p><b>Evaluierung neue Struktur Ausschusssitzungen</b></p> <p>De heer Kochs leidt het agendapunt kort in.</p> <p>De voorzitter merkt op dat momenteel slechts 1/3 van de commissieleden aanwezig is. Hij is echter van mening dat de persoonlijke vergaderingen moeten worden voortgezet.</p> <p>De heer Tenhagen van de gemeente Sonsbeck is ook van mening dat persoonlijke vergaderingen belangrijk zijn. Vertegenwoordigers van gemeenten en bedrijven worden heel vaak geconfronteerd met een hoge dichtheid aan afspraken en moeten dan een beslissing nemen die ten koste kan gaan van de afspraak vanwege het mogelijke tijdverlies.</p> <p>De heer Jilisen, Land van Cuijk, verwijst naar de vrijwel identieke agenda's van de commissies. Hierdoor besluiten vertegenwoordigers maar één vergadering bij te wonen. Volgens hem zijn de vergaderlocaties altijd verschillend en goed gekozen.</p> <p>De heer Thoonen, gemeente Druten, wijst erop dat de opkomst van commissieleden ook lager kan zijn als projectparticipatie niet herkenbaar is. Daarnaast is er natuurlijk ook een fundamentele verandering in het vergadergedrag naar meer online vergaderen.</p> <p>De heer Mayer, Kreis Kleve, verwijst naar de verschillende structuren en vergadervormen, onder andere met betrekking tot andere Euregio's. Er wordt opgemerkt dat de deelname van voltijdse vertegenwoordigers en vrijwillige vertegenwoordigers mogelijk een probleem kan vormen. Daarnaast zou de complexiteit van de projecten ook van invloed kunnen zijn op de interesse van de commissieleden, die toch al beperkt zijn in hun mogelijkheden om beslissingen te nemen.</p> <p>De voorzitter vatte samen dat de digitale aanwezigheid goed is. De kosten van persoonlijke ontmoetingen kunnen echter erg hoog zijn, vooral voor vrijwilligers.</p> <p>Een vraag die opkomt is of bedrijven die niet noodzakelijkerwijs iets met de Euregio te maken hebben, zoals Thyssen-Krupp-Steele, ook in aanmerking zouden moeten komen voor de bedrijfsbezoeken. Hier zouden de onderwerpen bijvoorbeeld aantrekkelijk kunnen zijn.</p> <p>De focus ligt op de gedeelde ervaring. Een ander punt dat werd besproken was het samenvoegen van de commissies. Afhankelijk van de onderwerpen zou dit overwogen kunnen worden.</p> <p>Tot slot werd opgemerkt dat de face-to-face-bijeenkomsten bij de Euregio Rijn-Waal of op een interessante locatie buiten de regio moeten worden georganiseerd.</p>

	<p>Het secretariaat krijgt van de commissie de opdracht om een digitale enquête over de deelname aan de commissievergaderingen te ontwikkelen en uit te voeren.</p>
<p><b>Punt 6</b></p>	<p><b>Mededelingen / rondvraag</b></p> <p>De voorzitter verwijst naar de stukken van de volgende punten.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Stakeholderforum waterstof in de Kreis Kleve</li> <li>- Eindejaarsbijeenkomst</li> <li>- Vergaderschema 2024</li> </ul> <p>Er zijn verder geen opmerkingen of vragen.</p>
<p><b>TOP 7</b></p>	<p><b>Schließung</b></p> <p>De voorzitter sluit de vergadering van de Commissie economische zaken om 15.15 uur onder dankzegging aan de deelnemers.</p> <p>Na de officiële vergadering vond de presentatie plaats van het INTERREG VA-project IoA - Internet of Agriculture: Wireless Solutions for Digital Farming bij het bedrijf NiCa GbR in Nierswalde (Goch).</p>

Kleve, 26-10-2023  
Andreas Kochs  
Notulist

**Protokoll der digitalen Sitzung  
des Ausschusses für Wirtschaft und des Ausschusses für Finanzen & Projekte  
der Euregio Rhein-Waal vom 11.03.2024**

<p><b>Punt 1</b></p>	<p><b>Opening door de voorzitter</b></p> <p>De heer Kochs, Euregio Rijn-Waal, deelt de commissieleden mee dat hij vandaag het voorzitterschap overneemt namens Dr. Stefan Dietzfelbinger. Vervolgens heet hij de aanwezigen van harte welkom.</p> <p>De voorzitter vraagt of er verzoeken zijn tot wijziging van de agenda. Aangezien dit niet het geval was, werd de agenda vastgesteld zoals hij was voorgesteld.</p>
<p><b>Punt 2 a</b></p>	<p><b>Standpuntbepaling voor Interreg-projecten</b></p> <p>De voorzitter licht kort het vergadermodel en de achtergrond van deze online vergadering toe in verband met de gewijzigde besluitvormingsprocedure in het nieuwe programma Interreg VIA Duitsland-Nederland.</p> <p>De heer Kochs legt uit dat de Euregio Rijn-Waal een programmapartner is en dit format moet gebruiken om een mening over de projecten te krijgen en een standpunt te bepalen. De standpunten worden vervolgens voorgelegd aan de verdere procedure.</p>
<p><b>Punt 2b.1</b></p>	<p><b>Projectpresentatie SCALED</b></p> <p>De voorzitter vraagt de heer Tillema het project te presenteren. De heer Tillema presenteert het project aan de hand van een presentatie.</p> <p>SCALED ontwikkelt, valoriseert en ondersteunt de schaalvergroting van automatisch rijdende vrachtwagens in de last- en first-mile logistiek. SCALED zal; technologische en sociale succesfactoren t.b.v. de inzet van geautomatiseerde trucks bepalen, technologieën voor geautomatiseerd rijden verder ontwikkelen en integreren tot het niveau om in de praktijk te testen, de trucks met automatische besturing valideren in twee praktijklabs (Wesel en Nijmegen) en kennis en ervaring in onze regio's uitwisselen. Hierbij is het USP van SCALED de focus op next-level technologie icm sociale acceptatie en volledige integratie binnen transport-MKB's en hun logistiek. Voordelen van implementatie van de SCALED-resultaten op grotere schaal in de Euregio (geen onderdeel van SCALED) omvatten:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vermindering uitstoot: optimalisatie logistiek en inzet nulmissie-trucks.</li> <li>2. Meer concurrentievermogen: bedrijventerreinen en KMB's in de Rijn-Alpen Corridor vergroten concurrentievermogen d.m.v. moderne technologie.</li> <li>3. Gebruik van digitalisering: data gestuurde en AI-technologieën verbeteren efficiëntie en veiligheid.</li> <li>4. Minder personeelstekorten, betere arbeidsomstandigheden en hogere arbeidsproductiviteit: SCALED vermindert tekort aan arbeidskrachten, verhoogt de productiviteit en verbetert de arbeidsomstandigheden.</li> <li>5. Grensoverschrijdende samenwerking stimuleren: SCALED richt zich op (technologische) standaardisatie als basis voor naadloze grensoverschrijdende operaties.</li> <li>6. Harmonisatie: Advies voor gesynchroniseerde grensoverschrijdende wet- en regelgeving voor technologie.</li> </ol> <p>De voorzitter bedankt de heer Tillema voor zijn interessante presentatie en opent de vraag- en antwoordsessie voor de commissieleden.</p>

	<p>De heer Mayer, Kreis Kleve, stelt een vraag over mogelijke aansprakelijkheid. Hoe is dit geregeld? De heer Vossebelt (V-Tron) bevestigt dat dit nog steeds een uitdaging is. De juridische situatie moet nog worden aangepast aan de nieuwe technologie.</p> <p>De provincie Gelderland merkt op dat de RDW of TÜV hierbij betrokken moet worden. De heer Vossebelt geeft aan dat dit op de middellange termijn zal worden overwogen, maar dat dit niet direct noodzakelijk is in het project, omdat men in een gesloten gebied werkt.</p> <p>Na discussie en beantwoording van vragen van de commissie, bedankt de voorzitter de aanvrager voor de gedetailleerde presentatie en voor het beantwoorden van de vragen en kondigt aan dat de commissies vervolgens een standpunt zullen bespreken. De directie zal de aanvrager informeren over de uitkomst. De voorzitter verzoekt de aanvrager en zijn aanwezige partners de digitale vergaderzaal te verlaten.</p>
<p><b>Punt 2b.2</b></p>	<p><b>Projectpresentatie EQWIP</b></p> <p>De voorzitter vraagt de heer Wijlens het project te presenteren. De heer Wijlens presenteert het project aan de hand van een presentatie.</p> <p>EQWIP adresseert het gebrek aan praktische toepassingen voor paardenwelzijn ondanks beschikbare wetenschappelijke kennis. Het digitale platform integreert geavanceerde technologieën, inclusief kunstmatige intelligentie, om op basis van een gevalideerd 5 domeinen model objectieve metingen te doen van paardenwelzijn, dat verwijst naar de algemene gezondheid, comfort en tevredenheid van paarden. Applicaties en modules bieden meetbare verbeteringen en verspreiden nieuwe kennis op een toegankelijke manier, met als doel behoud en versterking van de economische meerwaarde van de paardensector.</p> <p>EQWIP onderscheidt zich door op alle welzijnsdomeinen diverse applicaties en kennis te integreren voor paardenhouders, ruiters en bedrijven inzicht. Het innovatieve karakter van EQWIP ligt in het toepasbaar maken van het 5 domeinen model door middel van data van verschillende sensoren en meettechnieken te combineren in een samenhangend systeem, momenteel op Technology Readiness Level (TRL) 6 en strevend naar TRL 8.</p> <p>Nederland en Duitsland, als vooraanstaande landen in de paardensector met respectievelijk 1,5 tot 2 miljard euro en 6,7 miljard euro aan jaarlijkse omzet, bieden een ideaal commercieel netwerk voor EQWIP. Met 500.000 ruiters en 450.000 paarden in Nederland, en 1,2 miljoen ruiters en 1,1 miljoen paarden in Duitsland, en diens miljarden-business [35], is de potentiële spin-off groot. Bovendien heeft Zuid/Oost Nederland en Nordrhein-Westfalen een vooraanstaande positie en toegang tot de mondiale paardensector.</p> <p>Het grensoverschrijdende karakter is gebaseerd op complementariteit tussen Nederlandse en Duitse partners zoals Equine Integration, Stichting Sport &amp; Technologie, Human &amp; Horse Academy, Akasha's College, DEUTSCHE REITERLICHE VEREINIGUNG, Predimo en Universiteit Münster. Geassocieerde partners zoals KNHS en Paardensport Limburg fungeren als klankbord, terwijl Tierklinik Lüsche GmbH en Haus Düsse ondersteunen en adviseren bij productvalidatie.</p> <p>De voorzitter bedankt de heer Wijlens voor zijn interessante presentatie en opent de vraag- en antwoordsessie voor de commissieleden.</p>



	<p>De heer Vreeman, gemeente Oude IJsselstreek, vraagt of er ook rekening wordt gehouden met de sociale interactie van paarden. De heer Wijlens bevestigt dit.</p> <p>De heer Mayer, Kreis Kleve, vraagt of de gegevens ook beschikbaar gesteld kunnen worden aan derden. De heer Wijlens geeft aan dat dit via het dashboard gerealiseerd kan worden afhankelijk van de doelgroep.</p> <p>Na discussie en beantwoording van vragen van de commissie, bedankt de voorzitter de aanvrager voor de gedetailleerde presentatie en voor het beantwoorden van de vragen en kondigt aan dat de commissies vervolgens een standpunt zullen bespreken. De directie zal de aanvrager informeren over de uitkomst. De voorzitter verzoekt de aanvrager en zijn aanwezige partners de digitale vergaderzaal te verlaten.</p>
<p><b>Punt 2b.3</b></p>	<p><b>Projectpresentatie Fit4Solar</b></p> <p>De voorzitter vraagt de heer Mann het project te presenteren. De heer Mann presenteert het project aan de hand van een presentatie.</p> <p>Gebouwen zijn verantwoordelijk voor ruim een derde van het energieverbruik en de CO2-uitstoot in de EU. Om de klimaatverandering tegen te gaan, de energiearmoede terug te dringen en onze afhankelijkheid van buitenlandse energie-importen te beperken, moeten we het energieverbruik van gebouwen terugdringen. Het slimme gebruik van natuurlijke hulpbronnen zoals zonlicht en zonnewarmte kan een aanzienlijke impact hebben op de energiebehoeften van een gebouw.</p> <p>In het Fit4Solar-project ontwikkelt het projectconsortium slimme retrofit raamfolies om bestaande ramen uit te rusten met adaptieve, geoptimaliseerde zonwering. De slimme folies bevatten een thermochroom pigment waarmee zonnewarmte naar behoefte het gebouw kan intreden of worden geblokkeerd. Het functionele materiaal verandert onafhankelijk de thermische eigenschappen van de folies bij een ingestelde buitentemperatuur, waarbij de folie zelf volledig transparant blijft voor zichtbaar licht. Hierdoor kunnen ramen, die zijn geüpgraded met de slimme folie, in de winter zonnewarmte de woning binnenlaten en in de zomer blokkeren. Dit leidt tot een optimaal gebruik van zonnewarmte, hetgeen tegelijkertijd leidt tot een enorme besparing op de energiebehoefte en bijbehorende kosten en zorgt voor een aangenaam binnenklimaat.</p> <p>Het door TNO ontwikkelde pigment wordt door de projectpartners door middel van een coating op een PET-folie aangebracht of direct in de PET-folie geïntegreerd. De resulterende slimme folies kunnen door eindgebruikers zelfstandig of door gekwalificeerde installateurs op bestaande ramen worden gemonteerd om deze te renoveren en te upgraden met adaptieve zonwering.</p> <p>In het project ontwikkelen de partners de slimme retrofit raamfolies van de huidige laboratoriumschaal naar productie op pilotschaal. Daarnaast zal het consortium de folies aanbrengen op de ramen van een testgebouw en deze een jaar lang onderzoeken</p> <p>De heer Czichy, Kreis Wesel, vraagt naar de duurzaamheid van het product? De heer Mann legt uit dat het de taak van het project is om dit precies te testen. Op dit moment wordt echter verwacht dat het ongeveer 10 jaar meegaat. De partners beschikken over uitgebreide expertise om dit te garanderen.</p> <p>De voorzitter bedankt de heer Mann voor zijn interessante presentatie en opent de vraag- en antwoordsessie voor de commissieleden.</p>

	<p>De heer Kerkmann, Kreis Kleve, vraagt hoe het product weet wanneer het zomer en winter is. Hoe herkent de folie bijvoorbeeld wanneer zonlicht moet worden geweerd?</p> <p>De heer Mann legt uit dat dit kan worden aangepast tijdens de speciale productie van de folie met behulp van de materialen.</p> <p>De heer Buschmann van de gemeente Hünxe vraagt vervolgens of er twee films nodig zijn. Eén in de kamer en één buiten de kamer?</p> <p>De heer Mann ontkent dit.</p> <p>Na discussie en beantwoording van vragen van de commissie, bedankt de voorzitter de aanvrager voor de gedetailleerde presentatie en voor het beantwoorden van de vragen en kondigt aan dat de commissies vervolgens een standpunt zullen bespreken. De directie zal de aanvrager informeren over de uitkomst. De voorzitter verzoekt de aanvrager en zijn aanwezige partners de digitale vergaderzaal te verlaten.</p>
<p><b>Punt 2b.4</b></p>	<p><b>Projectpresentatie LifeHelper</b></p> <p>De voorzitter vraagt de heer prof. Dr. Kaiser het project te presenteren. De heer prof. Dr. Kaiser presenteert het project aan de hand van een presentatie.</p> <p>Door de demografische ontwikkeling zullen orthopedische operaties zoals heup- en knie vervangingen toenemen, evenals de vraag naar gespecialiseerd personeel. Voor optimale revalidatie is een continue en kwantitatieve registratie van menselijke motoriek vereist. Huidige technologische oplossingen vereisen echter ofwel een bezoek aan een gangbeeldlaboratorium, dat slechts enkele gespecialiseerde klinieken vanwege de hoge kosten hebben, of een aan het lichaam gedragen monitorsysteem dat slechts enkele minuten nauwkeurig genoeg opneemt, niet in kleding kan worden geïntegreerd en ingewikkeld is om te gebruiken.</p> <p>Voor het eerst registreert LifeHelper menselijke motorische activiteit op elk moment en op elke locatie uiterst nauwkeurig, continu, robuust, compact, zonder kalibratie en recyclebaar. LifeHelper realiseert deze baanbrekende bewegingsregistratie met batterijloze 'tags', die als kleine, platte en altijd klaarstaande radiosensoren vrijwel onzichtbaar in willekeurige kledingstukken geïntegreerd kan worden, en waarvan de huidige posities worden berekend door een tracking-apparaat dat aan de riem gedragen wordt gedragen.</p> <p>LifeHelper optimaliseert en verkort niet alleen het revalidatieproces door kwantitatieve en continue bewegingsmonitoring, maar gaat ook neurologische aandoeningen (zoals Parkinson en beroerte) tegen door individuele medicatieafgifte, maakt evidence-based fysio- en ergotherapiebehandelingen mogelijk en verhoogt de levenskwaliteit zelfs op oudere leeftijd. De onbeperkte hoeveelheid individuele bewegingsgegevens opent bovendien volledig nieuwe toepassingsmogelijkheden voor Artificiële Intelligentie (AI). Last but not least maakt de continue bewegingsmeting ook nieuwe sport- en gamingtoepassingen mogelijk.</p> <p>Het uitstekend gekwalificeerde LifeHelper-projectconsortium is alleen te vinden in de grensregio tussen Duitsland en Nederland en draagt door nauwe interdisciplinaire samenwerking bij aan een innovatiever programmeergebied.</p> <p>De voorzitter bedankt de heer prof. Dr. Kaiser voor zijn interessante presentatie en opent de vraag- en antwoordsessie voor de commissieleden.</p>

	<p>De heer Buschmann, gemeente Hünxe, vraagt of het project gebruikt kan worden om samen te werken met de verantwoordelijke arts?</p> <p>Prof. dr. Kaiser legt uit dat de arts aan de hand van de verkregen gegevens kan zien of het revalidatieproces correct verloopt.</p> <p>De heer Mayer, district Kleve, vraagt hoe er in het project wordt omgegaan met gegevensbescherming?</p> <p>Prof. Dr. Kaiser legt uit dat alle gegevens versleuteld zijn en dat elke klant moet instemmen met een versleutelde internetverbinding.</p> <p>De heer Vreeman, gemeente Oude IJsselstreek, vraagt wat de kosten zijn op basis van een jaarlijkse bijdrage?</p> <p>Prof. dr. Kaiser antwoordt dat de kosten op dit moment nog te hoog zijn, waarbij alleen de hardwarekosten al rond de € 100-200 liggen.</p> <p>Na discussie en beantwoording van vragen van de commissie, bedankt de voorzitter de aanvrager voor de gedetailleerde presentatie en voor het beantwoorden van de vragen en kondigt aan dat de commissies vervolgens een standpunt zullen bespreken. De directie zal de aanvrager informeren over de uitkomst. De voorzitter verzoekt de aanvrager en zijn aanwezige partners de digitale vergaderzaal te verlaten.</p>
<p><b>Punt 2b.5</b></p>	<p><b>Projectpresentatie EnerVisor</b></p> <p>De voorzitter vraagt de heer Unsenos het project te presenteren. De heer Unsenos presenteert het project aan de hand van een presentatie.</p> <p>Het doel van de energietransitie is een veilige, economische en milieuvriendelijke energievoorziening te realiseren. Om dit te bereiken, moeten nieuwe technologieën en concepten voor duurzame energieopwekking, -omzetting en -distributie worden ontwikkeld. In het EnerVisor-project wordt een modulair power2local systeemconcept ontwikkeld voor decentrale opwekking, opslag en distributie van duurzame energie ("local to local") en als modelinstallatie getest. Dit concept omvat intelligente, langdurige opslag van zonne-/wind- en bioenergie in waterstof, effectief gebruik van afvalwarmte uit elektrolyse, netvriendelijke overdracht van energie naar lokale klanten en klantgerichte boeking en betaling. Onderdeel van het project is de analyse en evaluatie van het energiepoteentieel van een boerderij op basis waarvan voor iedere geïnteresseerde een individuele configuratie van een energiesysteem gemaakt kan worden.</p> <p>De belangrijkste klanten zijn agrarische ondernemers, die hun eigen bedrijf en lokale klanten zullen voorzien van elektriciteit en waterstof. Door het dubbele gebruik van hun grond worden boeren tevens energieproducenten. De beschikbare grond worden efficiënt gebruikt en voedselvoorziening wordt niet geschaad.</p> <p>Er ontstaan voordelen voor lokale energiemarkten: overschotten worden doorgegeven via lokale knooppunten, laadstations of H2-pipelines. Aangezien waterstof en elektriciteit lokaal worden opgewekt en gedistribueerd, zijn prijs, kosten, inspanning en ecologische voetafdruk laag.</p> <p>Aan het einde van het project zullen het power2local systeemconcept en de afzonderlijke componenten als producten op de markt worden gebracht. De</p>

	<p>componenten kunnen naar behoefte worden geschaald en kunnen worden gebruikt voor planning en bouw van installaties op verschillende locaties. Alle vergunningen en goedkeuringen worden verkregen voor de modelinstallatie. De modelinstallatie blijft ook na afloop van het project voor demonstratiedoeleinde beschikbaar.</p> <p>De voorzitter bedankt de heer Unsenos voor zijn interessante presentatie en opent de vraag- en antwoordsessie voor de commissieleden.</p> <p>De heer Mayer, Kreis Kleve, vraagt naar de vergunning voor dergelijke systemen?</p> <p>De heer Unsenos antwoordt dat dit geen probleem is, aangezien het om minder dan één kWh gaat.</p> <p>Na discussie en beantwoording van vragen van de commissie, bedankt de voorzitter de aanvrager voor de gedetailleerde presentatie en voor het beantwoorden van de vragen en kondigt aan dat de commissies vervolgens een standpunt zullen bespreken. De directie zal de aanvrager informeren over de uitkomst. De voorzitter verzoekt de aanvrager en zijn aanwezige partners de digitale vergaderzaal te verlaten.</p>
<p><b>Punt 2b.6</b></p>	<p><b>Projectpresentatie SHAPE</b></p> <p>De voorzitter vraagt mevrouw Mosler het project te presenteren. Mevrouw Mosler presenteert het project aan de hand van een presentatie.</p> <p>De landbouw in Europa staat voor de enorme uitdaging om de bevolking te voorzien van gezond en betaalbaar voedsel en tegelijkertijd economisch levensvatbaar te blijven, ondanks de gevolgen van klimaatverandering en voortdurend stijgende productiekosten.</p> <p>Gezonde en goed functionerende bodems kunnen een sleutelrol spelen bij een succesvolle aanpassing aan klimaateffecten en kunnen bijdragen aan het vertragen van klimaatverandering door grote hoeveelheden CO<sub>2</sub> op te slaan. Om de bodemkwaliteit te waarborgen en de bodemgezondheid te behouden en te bevorderen, moeten de huidige teeltmethoden worden aangepast, wat uitgebreide kennis, nieuwe analysemethoden en teeltadviezen vereist.</p> <p>Samen met toepassingspartners ontwikkelt het consortium van 9 MKB's uit Duitsland en Nederland en de HSRW innovatieve meet- en analysesystemen voor dit doel, deze zullen worden geïntegreerd in een nieuw type monitoringsysteem waarmee boeren de huidige gezondheidsstatus van hun land op elk moment kunnen beoordelen. Met behulp van machine-learning, kunstmatige intelligentie en complexe simulaties worden de gegevens gedocumenteerd en geëvalueerd in een bijbehorend bodembeheersysteem en worden aanbevelingen voor de bodemgezondheid gegenereerd en uitgegeven via een geïntegreerd beslissingsondersteunend systeem (DSS). Het implementeren van de aanbevolen maatregelen spaart natuurlijke hulpbronnen en voorkomt milieuvervuiling.</p> <p>De EU-richtlijn inzake bodemmonitoring en bodemveerkracht (EU Soil Health Law) en de geplande omzetting ervan in nationale wetgeving zullen bodemgezondheidsmonitoring in de toekomst nog belangrijker maken. Door in een vroeg stadium in te spelen op dit belangrijke, groeiende marktsegment kunnen kleine en middelgrote ondernemingen essentiële voordelen behalen voor hun bedrijfsontwikkeling en de toekomstige levensvatbaarheid van land- en tuinbouwbedrijven ondersteunen. De expertise die hiervoor nodig is, kan alleen over de grenzen heen worden gevonden.</p>

	<p>De voorzitter bedankt mevrouw Mosler voor haar interessante presentatie en opent de vraag- en antwoordsessie voor de commissieleden.</p> <p>De heer Mayer, Kreis Kleve, vraagt welke index wordt gebruikt voor het project?</p> <p>Mevrouw Mosler legt uit dat de grondwaarden als richtlijn worden gebruikt. Bijvoorbeeld hoe de parameters daar veranderen.</p> <p>Na discussie en beantwoording van vragen van de commissie, bedankt de voorzitter de aanvrager voor de gedetailleerde presentatie en voor het beantwoorden van de vragen en kondigt aan dat de commissies vervolgens een standpunt zullen bespreken. De directie zal de aanvrager informeren over de uitkomst. De voorzitter verzoekt de aanvrager en zijn aanwezige partners de digitale vergaderzaal te verlaten.</p>
<p><b>Punt 2d</b></p>	<p><b>Bespreking en standpuntbepaling</b></p> <p>De voorzitter, de heer Kochs, vraagt of de commissieleden fundamentele bezwaren en bedenkingen hebben tegen de projectvoorstellen.</p> <p>Vastgesteld wordt dat dit niet het geval is.</p> <p>1. SCALED De heer Helmut Czichy, Kreis Wesel, merkt op, dat de Kreis Wesel zich wegens vooringenomenheid van stemming onthoudt.</p> <p><b><i>Voor het project SCALED is het standpunt geformuleerd het project met een positief votum in de verdere besluitvormingsprocedure op te nemen.</i></b></p> <p>2. EQWIO</p> <p><b><i>Voor het project EQWIO is het standpunt geformuleerd het project met een positief votum in de verdere besluitvormingsprocedure op te nemen.</i></b></p> <p>3. Fit4Solar</p> <p>De heer Andreas Maier, Kreis Kleve, vraagt om opheldering over hoe de folie na zijn nuttige levensduur kan worden verwijderd.</p> <p><b><i>Voor het project Fit4Solar is het standpunt geformuleerd het project met een positief votum in de verdere besluitvormingsprocedure op te nemen.</i></b></p> <p>4. LifeHelper</p> <p><b><i>Voor het project LifeHelper is het standpunt geformuleerd het project met een positief votum in de verdere besluitvormingsprocedure op te nemen.</i></b></p> <p>5. EnerVisor</p> <p><b><i>Voor het project SCALED is het standpunt geformuleerd het project, rekening houdend met de gemaakte wijzigingen, met een positief votum in de verdere besluitvormingsprocedure op te nemen.</i></b></p> <p>6. Shape</p>

	<b><i>Voor het project Shape is het standpunt geformuleerd het project met een positief votum in de verdere besluitvormingsprocedure op te nemen.</i></b>
<b>Punt 3</b>	<p><b>Mededelingen / Rondvraag</b></p> <p>De heer Mayer, Kreis Kleve, vraagt na, of de presentaties met het verslag meegestuurd worden.</p> <p>De voorzitter ontkent dit en verwijst naar de aanvragen die van tevoren zijn verstuurd.</p>
<b>Punt 4</b>	<p><b>Sluiting</b></p> <p>De voorzitter sluit de gezamenlijke digitale vergadering van de Commissie Economische Aangelegenheden en van de Commissie voor Financiën &amp; Projecten met dank aan de deelnemers om 17.10 uur.</p>

Kleve, 25-03-2024  
Bjarne Janßen  
Notulist

## **Actuele stand van zaken Interreg VIA Deutschland-Nederland**

In het Interreg VI-programma wordt de beslissing over projecten van de prioriteiten 3 en 4 in de vier regionale stuurgroepen genomen. De beslissing over de projecten van de prioriteiten 1 en 2 wordt genomen in een programma-brede stuurgroep voor het gehele programmagebied. De vier Euregio's worden vertegenwoordigd door twee leden met een gezamenlijke stem in deze programma-brede stuurgroep.

Voor de aanvraag- en goedkeuringsprocedure staan 18 weken. Dit betekent dat alleen volledige en kwalitatief hoogwaardige aanvragen in het besluitvormingsproces zullen worden meegenomen. Binnen deze periode van 18 weken is er een tijdsbestek van ca. 3 weken waarin de programmapartners (d.w.z. ook de Euregio) hun standpunt over de projecten moeten bepalen.

De Commissie voor Economische Aangelegenheden adviseert het Dagelijks Bestuur over de standpuntbepaling met betrekking tot projecten in de prioriteiten 1 en 2.

Er zijn op dit moment zes projecten in de prioriteiten 1 en 2, die door het Regionaal Programmamanagement bij de Euregio Rijn-Waal worden begeleid, goedgekeurd. Dit zijn BioNanoGel, MedCam AI, MNM, KPF INDUSTRIE\_14.0, H2 Enabler en ExCEL. Drie projecten (LifeHelper, SCALED en SHAPE) bevinden zich in de besluitvormingsprocedure.

De projecten MEMAS, Farms for Future, KeraMod, New Meat, SoilDiverCity, energ.Y, EQWIP, FIT4SOLAR en EnerVisor zijn afgewezen.

Het project Paludi en Markt, gericht op de implementatie in de EDR, en het project Realise Bio, gericht op de implementatie in de euregio rijn-maas-noord, werden goedgekeurd. Aangezien de Leadpartners van deze projecten gevestigd zijn in het werkgebied van het regionale programma-management van de Euregio Rijn-Waal, zijn de projecten overgedragen aan het regionale programma-management van de Euregio Rijn-Waal.

Het bijgevoegde projectoverzicht en de afzonderlijke projectbeschrijvingen geven de actuele stand van zaken weer van de projecten in de subsidieprioriteiten 1 en 2, die reeds in de gemeenschappelijke commissievergaderingen zijn gepresenteerd.

### **Besluitvoorstel:**

Bespreking en kennisname

**Overzicht projecten RPM Euregio Rijn-Waal /**  
**Übersicht Projekte RPM Euregio Rhein-Waal**

<b>Prio</b>	<b>Project</b>	<b>gem. commissies/gem. Ausschüsse</b>	<b>Sachstand/Stand van zaken</b>
1	MEMAS	29.06.2022	Abgelehnt / afgewezen
1	Farms for Future	26.09.2022	Abgelehnt / afgewezen
2	SoilDiverCity	26.09.2022	Abgelehnt / afgewezen
3/4	Kleinprojectenfonds / Kleinprojectefonds (KPF)	26.09.2022	Genehmigt / goedgekeurd
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Education</li> <li>• Health</li> <li>• People to People</li> <li>• Governance</li> </ul>		
4	De Rijn Verbindt	26.09.2022	Genehmigt / goedgekeurd
1	INDUSTR_I4.0	27.02.2023	im Verfahren / in behandeling
1	EnerVisor 2030	27.02.2023	im Verfahren / in behandeling
2	energ.Y	27.02.2023	Abgelehnt / afgewezen
2	H2 Enabler	27.02.2023	Genehmigt / goedgekeurd
3	Euregio Mobility	27.02.2023	Genehmigt / goedgekeurd
4	TRAM	27.02.2023	Genehmigt / goedgekeurd
4	Grenzeloos landschap / Grenzenlose Landschaft	27.02.2023	Genehmigt / goedgekeurd
1	KeraMod	08.05.2023	Abgelehnt / afgewezen
1	New Meat	08.05.2023	Abgelehnt / afgewezen
1	BioNanoGel	08.05.2023	Genehmigt / goedgekeurd
1	MedCam AI	08.05.2023	Genehmigt / goedgekeurd
4	Open Grensland Offenes Grenzland	08.05.2023	Genehmigt / goedgekeurd
1	MNM	28.08.2023	Genehmigt / goedgekeurd
2	ExCEL	28.08.2023	Genehmigt / goedgekeurd
3	B-Bold Minds	28.08.2023	im Verfahren / in behandeling



**Ausschuss/Commissie**  
**Wirtschaft / Economische Aangelegenheden**  
**17.04.2024**  
**TOP 3a Anlage 1**

3	IMAGINATION	28.08.2023	im Verfahren / in behandeling
3	RegioClip	28.08.2023	im Verfahren / in behandeling
3	Beat the Rythm	06.11.2023	Genehmigt / goedgekeurd
3	GrenszGlo	06.11.2023	Genehmigt / goedgekeurd
1	EQWIP	19.02.2024	Abgelehnt / afgewezen
1	SCALED	19.02.2024	im Verfahren / in behandeling
1	FIT4SOLAR	19.02.2024	Abgelehnt / afgewezen
1	LifeHelper	19.02.2024	im Verfahren / in behandeling
2	EnerVisor	19.02.2024	Abgelehnt / afgewezen
2	Shape	19.02.2024	im Verfahren / in behandeling
3	Mondzorg is Hoofdzorg	19.02.2024	Abgelehnt / afgewezen
2	Paludi & Markt	Eingereicht bei / ingediend bij EDR	Genehmigt / goedgekeurd
2	Realise Bio	Eingereicht bei / ingediend bij ermn	Genehmigt / goedgekeurd
4	EMRWIC	Eingereicht bei / ingediend bij ermn	Genehmigt / goedgekeurd

**Geel/gelb:**

Projecten die niet aan de Commissie voor Economische Aangelegenheden zijn voorgelegd.  
 Projekte die dem Ausschuss für Wirtschaft nicht vorgelegt worden sind.

## Evaluatie Euregio-commissies

In 2023 veranderde de vergaderstructuur van de Euregiocommissies. Sindsdien vergaderen de drie commissies twee keer per jaar op locatie. Tijdens deze bijeenkomsten worden onderwerpen en actuele ontwikkelingen besproken. Naast deze fysieke bijeenkomsten worden sinds vorig jaar per Interreg-besluitvormingsronde twee gezamenlijke digitale bijeenkomsten georganiseerd (Economische Aangelegenheden en Financiën en Projecten voor de prioriteiten 1 en 2 en Grensoverschrijdende Verstandhouding en Financiën en Projecten voor de prioriteiten 3 en 4) voor de standpuntbepaling in het kader van het EU-programma Interreg VI A Duitsland-Nederland.

Helaas was de deelname aan de eerste digitale vergaderingen laag. Sindsdien is de deelname aan de digitale vergaderingen aanzienlijk verbeterd. Tegelijkertijd moet worden geconstateerd dat sinds de coronapandemie de fysieke vergaderingen minder goed worden bezocht dan voorheen. Om de redenen hiervoor te achterhalen is in overleg met de commissies, het Dagelijks Bestuur en de Euregioraad besloten om de vergaderstructuur van de drie commissies te evalueren door middel van een enquête.

Alle commissieleden ontvingen daarom dit voorjaar per e-mail een uitnodiging om deel te nemen aan een digitale enquête. Met een verlenging van de deadline was het mogelijk om de enquête tot 11 maart in te vullen.

In totaal hebben 19 Nederlandse en 20 Duitse commissieleden van de in totaal 59 commissieleden de enquête ingevuld. Aangezien 10 lidorganisaties in alle drie de commissies vertegenwoordigd zijn, zijn sommige respondenten lid van meerdere commissies:

	Duitse respondenten	Nederlandse respondenten	Totaal
Grensoverschrijdende Verstandhouding	10	12	<b>22</b>
Economische Aangelegenheden	8	6	<b>14</b>
Financiën en projecten	8	8	<b>16</b>
<b>Totaal</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>52</b>

Enkele belangrijke eerste bevindingen zijn:

- In totaal wonen 9 van de 39 respondenten (23%) **nooit** een digitale of fysieke commissievergadering bij.
- Voor zowel de Duitse als de Nederlandse respondenten zijn de belangrijkste redenen om **fysieke vergaderingen bij te wonen** de locatie van de vergadering, de behandelde onderwerpen en het onderhouden van contacten/netwerken.
- Voor zowel de Duitse als de Nederlandse respondenten zijn de Interreg-aanvragen, de actuele onderwerpen en het feit dat de digitale vergaderingen gemakkelijker te combineren zijn met andere verplichtingen omdat er geen reistijd is, de doorslaggevende **redenen om de digitale vergaderingen bij te wonen**. Deelname wordt ook gezien als onderdeel van de taken behorende bij het Euregio-lidmaatschap en ook de inhoud van de agenda (beide NL) is een reden voor deelname.

- Doorslaggevende redenen voor het **niet bijwonen van de fysieke bijeenkomsten** voor zowel de Duitse als de Nederlandse respondenten zijn andere verplichtingen en reistijd naar de vergaderlocatie. Duitse respondenten noemen ook het tijdstip van de bijeenkomsten. Voor de Nederlandse respondenten speelt de inhoud van de agenda (te weinig beslispunten) ook een belangrijke rol.
- De belangrijkste redenen om de **digitale bijeenkomsten niet** bij te wonen voor zowel de Duitse als de Nederlandse respondenten waren andere verplichtingen en het tijdstip van de bijeenkomst.
- Het gebruik van de **buurtaal** is voor 3 van de 39 respondenten een reden om **niet** deel te nemen.
- **Suggesties om de deelname te verhogen:** latere aanvangstijd, andere dag van de week, beknoptere vergaderstukken, de agenda moet actueler zijn en gevuld met relevante, actuele discussieonderwerpen, hogere status binnen de lidorganisaties, meer digitale vergaderingen, meer fysieke vergaderingen, meer voorbereidingstijd, vaste vergaderlocatie.
- **Voorgestelde onderwerpen:** Terugblik op resultaten (successen en mislukkingen in de projecten), actuele onderwerpen (waterstof, windenergie, Verdrag van Espoo, openbaar vervoer), best practices van samenwerking, concrete initiatieven waar je als kleine gemeente aan kunt deelnemen, vast agendapunt, waarbij de leden zelf over actualiteiten berichten, eigen activiteiten van de Euregio, projectbezoeken
- **Overige suggesties/opmerkingen:** Agendapunt over actuele politieke ontwikkelingen, projectvoorbeelden met tips. Agenda en vergaderstukken worden te kort van tevoren verstuurd, financiële stimulans voor deelname (presentiegeld, reiskostenvergoeding).
- De agenda en organisatie werden door verschillende respondenten geprezen in de open vragen, hoewel niet expliciet gevraagd werd naar positieve ervaringen.

De resultaten van de enquête zullen tijdens de commissievergaderingen in april worden gepresenteerd en besproken om vervolgens, indien nodig, maatregelen te nemen om de aanwezigheid bij commissievergaderingen te optimaliseren.

**Besluitvoorstel:**

Bespreking verdere aanpak.

## **GROS NL-NRW**

Na de vaststelling van de Grenslandagenda 2023-2024 tijdens de Grenslandconferentie op 6 december in Nijmegen, vond op 21 februari een vergadering van de GROS-coördinatiegroep plaats in Düsseldorf. Tijdens de vergadering werden de voortgang van de huidige grenslandagenda besproken en het tijdschema tot de volgende grenslandconferentie op 26 september 2024 in Krefeld besproken.

De uitvoering van de vijf doelstellingen 1) Inrichting van contactpunten voor euregionaal onderwijs (bij de Euregio's), 2) Ontwikkeling netwerk van Euregioprofiel scholen ook aan de Nederlandse zijde van de grens, 3) Evaluatie van de adviesstructuur en van de financiering van de GrensInfoPunten met als doel de continuïteit van de dienstverlening van de GrensInfoPunten te garanderen, 4) Inventarisatie van kansen en uitdagingen met betrekking tot de grensoverschrijdende inzet van Duitse en Nederlandse ambulances, 5) Inventarisatie mogelijkheden voor het oprichten van een netwerk van grensliasons bij de desbetreffende veiligheidsinstanties voor de grensoverschrijdende rampenbestrijding, liggen momenteel op schema.

Voorstellen voor doelstellingen voor de nieuwe Grenslandagenda konden tot 15 maart 2024 worden ingediend. Alle voorstellen worden op 11 april besproken in de GROS-coördinatiegroep. De definitieve voorstellen worden vervolgens op 23 april voorgelegd aan de twee ministers en de Commissaris van de Koning van de provincie Overijssel. De voorstellen worden vervolgens tot 12 augustus 2024 afgestemd met de vakdepartementen en binnen de deelnemende organisaties. De reacties worden uiterlijk 2 september verwerkt, zodat de stukken ongeveer twee weken voor de Grenslandconferentie en de Stuurgroepvergadering verstuurd kunnen worden.

Onderwerpen die momenteel verder worden uitgewerkt zijn onder andere:

- Zorgen over minder Duitse les op Nederlandse scholen;
- Nederlanders die in Nederland werken en in Duitsland wonen en geen toegang hebben tot een vaste huisarts;
- Hulp voor kinderen met dyslexie van grensgangers, die alleen vergoed wordt voor kinderen die in Nederland wonen;
- Ouders die de grens gebruiken om zorg voor hun kinderen te vermijden;
- De oprichting van een netwerk op bestuurlijk niveau voor grensoverschrijdende crisisbescherming ter aanvulling op het bestaande liaisonnetwerk op operationeel niveau.
- Het formuleren van concrete oplossingen voor de uitdagingen bij de grensoverschrijdende inzet van ambulances.

### **Besluitvoorstel:**

Bespreking en ter kennisneming

## **Terugblik netwerkbijeenkomst Euregioraad**

Op donderdag 14 maart 2024 vond de jaarlijkse netwerkbijeenkomst voor de leden van de Euregioraad van de Euregio Rijn-Waal plaats. Ruim 40 Euregioraadsleden en ambtelijke contactpersonen kwamen in het Euregio-Forum bijeen en spraken over diverse thema's.

Na een welkomstwoord van vice-voorzitter Thomas Ahls hield Wiel Lenders een inspirerende lezing over het onderwerp 80 Jaar Vrijheid. De directeur van het Vrijheidsmuseum in Groesbeek nam de toehoorders mee in de ontwikkeling van het herdenken van de oorlog en het vieren van de vrijheid. Ook gaf hij suggesties om deze onderwerpen in een Euregionale context op te pakken.

Tijdens het netwerkgedeelte werden de subsidiemogelijkheden in het kader van 80 Jaar Vrijheid en INDUSTRIE\_4.0 toegelicht en legden de deelnemers nieuwe contacten en gingen met elkaar in gesprek over actuele onderwerpen en raakvlakken tussen de gemeenten.

### **Besluitvoorstel**

Ter kennisneming