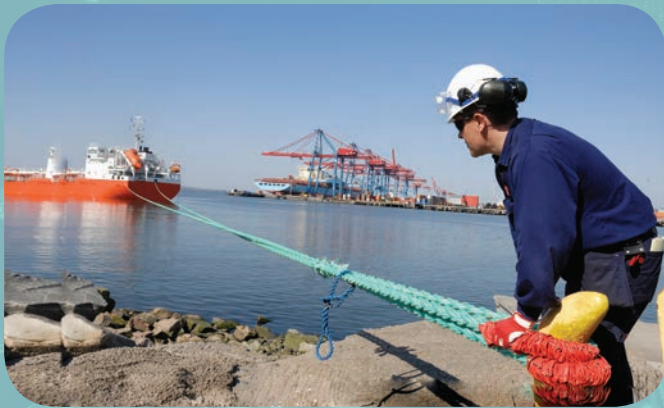




Project Grenzeloze Logistiek

Dinalog wil van Nederland de marktleider maken in de regie en coördinatie van transnationale goederenstromen. Daarvoor is innovatie en samenwerking essentieel. Tussen rail-, weg-, lucht- en zeetransport. Maar ook tussen onderzoekers en logistieke professionals.

DINALOG (DUTCH INSTITUTE FOR ADVANCED LOGISTICS)



Wat is de rol van DINALOG binnen het project Grenzeloze Logistiek?

Binnen het project vertolkten we de rol van kennismakelaar. We beschikken namelijk over een behoorlijk inzicht in het innovatiepotentieel van Nederlandse logistieke spelers, omdat we veel ervaring hebben met het ondersteunen van innovatieve projecten en beoordelen van projectoproepen. Deze uitgebreide kennis stelden we ten dienste van het project Grenzeloze Logistiek. Bovendien boden we een platform aan, waardoor de verschillende projectonderdelen van Grenzeloze Logistiek vertaald kunnen worden naar een breder publiek. We stonden ook in voor een gedeeltelijke uitvoering van sommige projectonderdelen, zoals Technologymapping en Efficiënt Ruimtegebruik. Tot slot waren sommige impactprojecten gericht op de speerpunten van het Nederlandse innovatieprogramma Logistiek & Supply Chains (ondergebracht in het topinstituut Dinalog).

Welke concrete projectacties werden uitgevoerd?

Technologymapping

Technologymapping is de allesomvattende term om het innovatiepotentieel van de grensregio Vlaanderen- Nederland in kaart te brengen. Deze informatie werd in Vlaanderen vergaard door het Vlaams Instituut voor Logistiek (VIL). Wij toetsten de Vlaamse bevindingen af bij enkele Nederlandse bedrijven. De gebundelde informatie werd aansluitend gedeeld met zowel kennisinstellingen als subsidieverstrekkers. Er werd een Vlaams-Nederlandse logistieke werkgroep samengesteld, waar toepassingsgericht onderzoek en spin-offs kunnen worden geïnitieerd, in samenspraak met gespecialiseerde actoren in het veld (bijvoorbeeld innovatiecentra). Tijdens verschillende congressen zijn deze resultaten gedeeld en verspreid. Bedrijven en kennisinstellingen konden zo ook met elkaar in contact komen en leren van elkaars ervaringen.

Naast het rapport en de ontsluiting van de opgedane kennis binnen Technologymapping is de vertaalslag gemaakt naar Europese kansen op het gebied van logistieke ontwikkeling. Hierbij is de positie van de grensregio in Europa van belang, alsmede ontwikkelingen in de markt en kansen voor innovatie. Specifiek is gekeken naar de Europese kansen met betrekking tot de vier thema's die uit Technologymapping zijn geïdentificeerd met het meeste innovatiepotentieel.

Technologymapping

Efficiënt
ruimtegebruik

Impactprojecten

Efficiënt ruimtegebruik

Voor het onderwerp efficiënt ruimtegebruik werd onderzoek gedaan naar de randvoorwaarden voor de ontwikkeling van een logistieke cluster in de regio West-Brabant. Er is een masterthesis geschreven over dit onderwerp met de belangrijkste randvoorwaarden voor het (verder) ontwikkelen van een logistieke cluster. Deze onderzoeksresultaten zijn vervolgens in een workshop met betrokken partijen uit de regio gevalideerd en er zijn acties op geformuleerd. Zo is het kansrijk om de verschillende modaliteiten (spoor en waterweg) beter te benutten door kleine aanpassingen en door de mogelijkheden beter onder de aandacht te brengen bij betrokken partijen in de regio.

Impactproject 'Binnenvaarterminals in de Extended Gateway Antwerpen/Rotterdam-Limburg'

Het project Grenzeloze Logistiek heeft nood aan goede voorbeeldcases wat betreft duurzame en efficiënte goederenstromen in de grensregio. Samen met POM Limburg en de Kamer van Koophandel legden we de focus op de trafieken vanuit de Mainports Antwerpen en Rotterdam naar het achterland in Belgisch en Nederlands Limburg. Verladers/binnenvaarterminals werden uitgenodigd om in te stappen in een van de tien pilootprojecten die telkens werden begeleid door externe consultants en geëvalueerd door een comité van experts.

In samenwerking met POM Limburg en de Kamer van Koophandel zorgden we voor de voorbereiding van het vooronderzoek. Het vooronderzoek verschaft inzicht in de goederenstromen en reikt een aantal kansrijke voorbeeldcases aan.

Waar vinden we de projectresultaten terug?

Op www.dinalog.nl/nl/projects/international/grenzeloze_logistiek vindt u onder andere de masterscriptie met de randvoorwaarden voor logistieke clustervorming als resultaat van Efficiënt Ruimtegebruik. Daarnaast vindt u er ook het rapport van EU-kansen.

Via www.workshop2go.nl/grenzeloze-logistiek is het rapport van Technologymapping beschikbaar, alsook korte samenvattingen van de volgende kennisdisseminatiesessies en workshops: 'E-commerce & Retourlogistiek', 'Douane & ICT', 'HR & Imago' en 'Efficiënt ruimtegebruik'.

Meer weten?



Nicolien Hendrickx
program manager
DINALOG
hendrickx@dinalog.nl
www.dinalog.nl