



Projectoverzicht 2007-2013

Prioriteit 2 - Duurzame regionale ontwikkeling



INTERREG IV A Deutschland-Nederland

Meer informatie over de getoonde projecten verkrijgt u op aanvraag via info@deutschland-nederland.eu



Inhoudsopgave

Biores II.....	3
Busverbinding Achterhoek-Kleve	4
Corridor2 Studie TMK.....	5
Duurzame regionale kringlopen	7
e-H@c HUPAction.....	8
Energie ohne Grenzen	10
Energieland-Biores.....	11
Energyfarming.....	13
Flamingoroute-Süd.....	14
Fokus Nachhaltigkeit.....	15
Fuzzy-Abwassersystem	16
GKGK	17
Green in Between	18
Grenzüberschreitende Vechtetal-Strategie	20
GroenGas.....	21
HARRM	25
KFZ Linie 55 EG.....	27
Kleinprojekte II	28
KliKER.....	29
Mikro-KWK.....	31
NAGREWA	33
NPE	34
NPR Meinweg.....	35
PlanInfra E 233.....	37
ProGemüse	38
Rahmenprojekt 2	39
REVITAPLAN.....	40
Schienenverbindung Oldenzaal - Bad Bentheim.....	42
Spoor Leer-Groningen-Borkum	44
Stoken op Streekhout - Energiequelle Wallhecke	45
VIEW	47
Warm-Up.....	49
X-border-GDI-ronduit.....	50
Zukunft Passivhaus	52

Biores II

Biores II

Het voorloperproject Biores is in november 2012 met succes afgerond. In de deelprojecten werd op verschillende fronten gewerkt aan de verbetering van de efficiëntie van biogasopwekking door voorbereiding, het milieuvriendelijk verhogen van biogasopbrengsten door de inzet van – tot dusver onbenutte – biogene reststoffen uit de regio en de teelt van tussengewassen op percelen die tot dusver in de winter en het voorjaar braak lagen. Verder werden diverse scheidingstechnieken voor digestaat en mest getest (en qua inzet verbeterd). Hoewel aanvankelijk niet aangevraagd, kon door de koppeling van de gewonnen kennis in het project ook nog – exemplarisch – voor de Kreis Steinfurt een opzienarend zogeheten “Massastroomrapport” worden opgesteld. Voortbouwend op deze exemplarische studie, werd in het aangevraagde project ook voor andere regio’s in de EUREGIO dergelijke massastroomrapporten te gerealiseerd (data en model voor Kreis Coesfeld, model voor Borken, data en model voor Twente en/of Achterhoek). Gras heeft een groot potentieel als co-vergistingmateriaal, maar grasvergisting staat nog in de kinderschoenen. Bij het onderzoek naar de “prallreactor” bleek, dat men in diverse proefprojecten in Nederland, Duitsland en Europa momenteel aan de gang is onder verschillende programma’s. In het project werden deze naast de resultaten van de prallreactor gelegd om verdere verbeteringen te kunnen realiseren. Tenslotte wordt het grote aantal recentelijke Duitse onderzoeken naar biogas samengevat in een publicatie, zodat deze ook in Nederland en grensoverschrijdend in de EUREGIO kunnen worden gebruikt.

Kosten van het project

105.208,00 €

Projectlooptijd

01.12.2013 - 31.03.2015

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- Fachhochschule Münster - Abt. Steinfurt
-

Projectpartners

- Bio-energiecluster Oost Nederland
 - biores e.V.
-

Financiering

Financier	Bedragen
EFRO	52.604,00 €
Ministerium f. Wirtschaft NRW (CA)	15.781,20 €
Fachhochschule Münster - Abt. Steinfurt	13.598,40 €
Provincie Gelderland (nat_CA)	7.890,60 €
Provincie Overijssel (nat_CA)	7.890,60 €
Bio-energiecluster Oost Nederland	4.400,00 €
biores e.V.	3.043,20 €

Busverbinding Achterhoek-Kleve

Haalbaarheidstudie busverbinding Achterhoek-Kleve

De projectpartners hebben om verschillende redenen belang bij een goede busverbinding tussen Doetinchem (NL) en Kleve (D). In de Nederlandse gemeenten krijgen de jongeren een goede verbinding met de nabijgelegen Internationale hogeschool. En studenten van de Duitse hogeschool kunnen woonruimte en stageplaatsen in de Nederlandse gemeenten beter bereiken en benutten. Deze buslijn verbindt meerdere Duitse en Nederlandse trein- en busstations en vergroot de bereikbaarheid van de vliegvelden Düsseldorf en Weeze met het openbaar vervoer. Om te komen tot een goede busverbinding voert men een haalbaarheidsstudie uit. Hiervoor wordt het reizigerspotentieel op dit traject onderzocht. Waar komen de reizigers vandaan en waar willen ze heen? Daarnaast komt er inzicht in de kosten van een permanente buslijn en een plan voor de communicatie naar potentiële reizigers. Vervoersmaatschappijen werken intensief mee aan de studie. Resultaten van het onderzoek komen beschikbaar voor andere regio's. Het doel is de realisatie van een goede grensoverschrijdende busverbinding.

Kosten van het project

100.000,00 €

Projectlooptijd

01.07.2013 - 28.02.2015

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- Gemeente Oude IJsselstreek
-

Projectpartners

- Hochschule Rhein-Waal
-

Financiering

Financier	Bedragen
EFRO	50.000,00 €
Ministerium f. Wirtschaft NRW (CA)	15.000,00 €
Provincie Gelderland (nat_CA)	15.000,00 €
Gemeente Oude IJsselstreek	10.000,00 €
Hochschule Rhein-Waal	10.000,00 €

Corridor2 Studie TMK

Exploratief onderzoek naar de maatschappelijke kosten en baten van de verbinding tussen het Twente en het Mittellandkanaal als voorbereidend onderdeel van de corridor2-initiatieven

In het project "Corridor2 Studie TMK" werd een exploratieve studie uitgevoerd naar de maatschappelijke kosten en baten van de verbinding tussen het Twente- en het Mittellandkanaal. Het resultaat werd in januari 2013 gepubliceerd. Volgens de studie blijkt de aanleg van een verbinding tussen het Nederlandse Twentekanaal en het Duitse Mittellandkanaal niet rendabel. De aanleg van het ongeveer 50 km lange verbindingskanaal zou ongeveer 1,3 miljard euro gaan kosten. De verbinding zou binnenschippers een verkorting van de vaarafstand van ongeveer 40 km per vaart opleveren. Een kortere vaarafstand zou tot lagere transportkosten en een geringere milieubelasting leiden. Volgens de huidige prognose zou het rendement tot en met 2060 echter slechts ongeveer 18 percent van de investeringen bedragen. Eerdere Nederlandse studies, die in 1994 en 2004 zijn uitgevoerd, leverden ook negatieve resultaten op, al werd het rendement hierin zelfs hoger geschat. Het verschil met het recente onderzoek wordt onder meer veroorzaakt door de gestegen aanlegkosten van het kanaal. Ook wordt in het recente onderzoek uitgegaan van een geringere groei van het goederenvervoer dan in de eerdere studies. Desondanks zou de aanleg van het Twente-Mittellandkanaal in een grotere Europese context van betekenis kunnen zijn. Het traject ligt in de zogenoemde TEN-T-corridor 2, een van de tien Europese hoofdverkeerscorridors, die leidt van Warschau via de EUREGIO/Twente naar het Britse Felixtowe. Uit het onderzoek komt naar voren dat ontwikkelingen langs deze corridor een grotere invloed op het vervoer zouden kunnen hebben dan waarmee in de planning rekening is gehouden.

Kosten van het project

74.351,00 €

Projectlooptijd

31.08.2012 - 31.10.2013

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- EUREGIO e.V.
-

Projectpartners

- Kreis Borken
 - Landkreis Grafschaft Bentheim
 - Kreis Steinfurt
 - Stadt Münster
 - Landkreis Osnabrück
 - Gemeente Hengelo
 - Stadt Osnabrück
 - Provincie Overijssel (reg)
 - Regio Twente
 - Kamer van Koophandel Oost Nederland
-

Financiering

Financier	Bedragen
EFRO	34.925,50 €
Provincie Overijssel (reg)	25.000,00 €
Industrie- und Handelskammer Osnabrück - Emsland - Grafschaft Bentheim	5.000,00 €

Financier	Bedragen
Kamer van Koophandel Oost Nederland	2.500,00 €
Landkreis Osnabrück	2.500,00 €
Stadt Osnabrück	2.500,00 €
Stadt Münster	1.000,00 €
Greetje Lagerwaard	925,50 €

Duurzame regionale kringlopen

Uitwerking van 3 Businessplannen door drie consortia, met als doel duurzame grensoverschrijdende regionale kringlopen in de regio Rijn-Waal te realiseren

Het realiseren van duurzame regionale voedselkringlopen, dat is het doel van dit gelijknamige project. Veertien Nederlandse en Duitse partners werken samen aan onderzoek, kennisdelingen en concrete afspraken, die leiden tot twintig nieuwe initiatieven die de voedselkringloop in de Euregio Rhein-Waal duurzamer maken. De drie beste initiatieven worden uitgewerkt tot een businessplan. Bij de voedselkringloop is een groot aantal organisaties en partijen betrokken, zoals producenten en verwerkingsbedrijven, maar ook afnemers en afvalverwerkers. Deze groepen werken in dit project samen om de kwaliteit van voedsel te verbeteren en het milieu te beschermen, het stimuleert ook de regionale economie. De betrokken projectpartners zijn afkomstig uit diverse sectoren aan beide zijden van de grens, waaronder het middenkleinbedrijf, regionale afvalverwerkingsbedrijven, maatschappelijke organisaties en verschillende overheidsinstanties. Het project brengt de huidige voedselstromen in de regio in kaart, van grondstoffen tot restproducten. Bekeken wordt welke effecten een duurzame regionale voedselketen kan hebben op de regionale (agrarische) economie. Daarnaast wordt de consument bewuster gemaakt van het belang van duurzaam en gezond voedsel.

Kosten van het project

308.822,00 €

Projectlooptijd

01.07.2013 - 31.03.2015

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- Stichting Landwaard
-

Projectpartners

- Hochschule Rhein Waal
 - Wasserburg Rindern
-

Financiering

Financier	Bedragen
EFRO	154.411,00 €
Ministerium f. Wirtschaft NRW (CA)	46.323,00 €
Provincie Gelderland (nat_CA)	46.323,00 €
Stichting Landwaard	28.492,00 €
Hochschule Rhein Waal	24.482,00 €
Wasserburg Rindern	5.291,00 €
Nijmegen	2.500,00 €
Stadt Emmerich	1.000,00 €

e-H@c HUPAction

Ontwikkeling van een systeem voor betere informatieuitwisseling binnen een organisatorische infrastructuur voor snelle signalering, monitoring en eliminering van EHEC en andere

Binnen het project e-H@c HUPAction wordt een systeem ontwikkeld voor betere grensoverschrijdende informatie-uitwisseling tussen instanties en toezichhouders voor snelle signalering, monitoring en eliminering van humaanpathogene bacteriën (HUPA) in de groenteproductieketen in de Euregio Rijn-Waal. HUPA zijn bacteriën die ziekten veroorzaken die van planten op mensen overdraagbaar zijn, zoals de EHEC-bacterie. Allereerst wordt de aanwezige crisiscommunicatiestructuur van de overheid (nationaal en grensoverschrijdend) bij een uitbraak van HUPA in de groenteproductieketen bestudeerd en geoptimaliseerd. Ook worden nieuwe technologieën ontwikkeld om gerichte communicatie mogelijk te maken. Daarnaast wordt de informatie-uitwisseling tussen bedrijfsleven en overheid geïntensiveerd. Verder wordt de kennis over HUPA in de groenteproductieketen versterkt. Van besmettingsroutes en infectieprocessen tot systemen voor het opsporen en volgen van een besmetting in de productieketen. Het resultaat is een grensoverschrijdend communicatieplan en afgestemd actieplan gericht op HUPA en EHEC voor overheden en verantwoordelijke instellingen in de Rijn-Waal-Regio met daarin duidelijk omschreven verantwoordelijkheden. Ook andere regio's kunnen profiteren van de resultaten van dit project.

Kosten van het project

2.395.090,00 €

Projectlooptijd

01.10.2012 - 30.06.2015

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- GIQS e.V.
-

Projectpartners

- Stichting Dienst Landbouwkundig Onderzoek (DLO), onderdeel Praktijkonderzoek Plant & Omgeving / Plan
 - Nederlandse Voedsel en Waren Autoriteit
 - Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn, Landwirtschaftliche Fakultät, Abteilung Präventive
 - Westfälische Wilhelms-Universität Münster, Medizinische Fakultät, Institut für Hygiene
 - Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu
 - Bundesinstitut für Risikobewertung
 - Hochschule Bonn-Rhein-Sieg, Internationales Zentrum für Nachhaltige Entwicklung
-

Financiering

Financier	Bedragen
EFRO	1.196.850,00 €
Ministerium f. Wirtschaft NRW (CA)	359.460,00 €
Ministerie van Economische Zaken (CA)	179.730,00 €
Provincie Gelderland (nat_CA)	179.730,00 €

Financier	Bedragen
Stichting Dienst Landbouwkundig Onderzoek (DLO), onderdeel Praktijkonderzoek Plant & Omgeving / Plan	123.830,00 €
Westfälische Wilhelms-Universität Münster, Medizinische Fakultät, Institut für Hygiene	116.096,00 €
Bundesinstitut für Risikobewertung	87.000,00 €
Hochschule Bonn-Rhein-Sieg, Internationales Zentrum für Nachhaltige Entwicklung	49.585,90 €
Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu	48.344,20 €
Nederlandse Voedsel en Waren Autoriteit	32.764,00 €
Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn, Landwirtschaftliche Fakultät, Abteilung Präventive	21.700,00 €

Energie ohne Grenzen

Energie zonder grenzen

Dankzij de euregio rijn-maas-noord doet zich de unieke kans voor om een concept voor een duurzaam regionaal energie- en resource management te ontwikkelen, waarbij de energie voor een zo groot mogelijk deel afkomstig is van hernieuwbare energie. Vanwege de sterke positionering van de agrobusiness in dit gebied, zijn er juist hier goede mogelijkheden om energie her te gebruiken, bijvoorbeeld door de recycling van reststoffen uit de landbouw. Het project CONGRES IEM 2.0 toont aan op welke manier hernieuwbare energie bij kan dragen aan duurzaamheid. Via een analyse wordt vastgesteld welk hergebruikpotentieel er bestaat met betrekking tot energiebronnen in de Regio Venlo, Stadt Geldern en Stadt Straelen, waarna dit wordt vergeleken met de energiebehoefte. De zogenaamde energiebalans die hier uitkomt, wordt algemeen toegankelijk op internet gepubliceerd en vormt de basis voor een duurzaam energie- en resource management, bestaande uit diverse maatregelen voor de bevolking, overheden en de politiek. De kennis die op basis van het onderzoek in beide landen wordt opgedaan, wordt in het project geïntegreerd en vervolgens in drie pilotprojecten in de praktijk gebracht.

Kosten van het project

625.322,00 €

Projectlooptijd

03.04.2009 - 15.08.2012

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- Stadt Geldern
-

Projectpartners

- Gemeente Venray
 - Stadt Straelen
 - Gemeente Helden
 - bhu Unternehmensberatung
 - Gemeente Venlo namens Regio Venlo (in Gründung)
-

Financiering

Financier	Bedragen
EFRO	312.661,00 €
Ministerium f. Wirtschaft NRW (CA)	93.798,30 €
Provincie Limburg (nat_CA)	93.798,30 €
Stadt Geldern	31.266,10 €
Gemeente Venray	29.984,00 €
Gemeente Venlo namens Regio Venlo (in Gründung)	20.000,00 €
bhu Unternehmensberatung	15.633,00 €
Stadt Straelen	15.633,00 €
Gemeente Helden	12.548,20 €

Energieland-Biores

Energieland-Biores "Verwerking biogene reststoffen"

Het project ging uit van het gebruik van biomassa als energieleverancier. De focus van het project lag daarbij vooral op de mogelijkheden tot groter gebruik en energetische output van biogastechnologie en op een optimalisatie van de daarbij behorende in- en uitgaande materiaalstromen. Hiervoor werd een overzicht van de aanbod- en vraagzijde, de beschikbaarheid van biogene reststoffen uit de landbouw in de EUREGIO samengesteld (vaststelling van het energetische potentieel en de kansen deze te vermarkten). Bovendien werden technische mogelijkheden en oplossingen voor het verhogen van de totale energie-efficiëntie bij biogasgebruik onderzocht en getest. In deze context werd onder andere het gebruik van tussengewassen voor de productie van biogas onderzocht. Verdere informatie over het project is te vinden onder: <http://www.biores.info/>

Kosten van het project

1.666.670,00 €

Projectlooptijd

01.01.2009 - 15.11.2012

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- Landwirtschaftskammer NRW
-

Projectpartners

- Kreis Steinfurt
 - Landwirtschaftskammer Niedersachsen, Bezirksstelle Emsland
 - Fachhochschule Münster - Abt. Steinfurt
 - PlanET Biogastechnik GmbH
 - DNL-contact GmbH & Co. KG
 - Technologiekring Twente - Bioenergiecluster Oost-Nederland
 - Biogasvereniging Achterhoek
 - AOC Oost
-

Financiering

Financier	Bedragen
EFRO	833.337,00 €
Ministerium f. Wirtschaft NRW (CA)	166.667,00 €
Provincie Overijssel (nat_CA)	125.000,00 €
Provincie Gelderland (nat_CA)	125.000,00 €
Fachhochschule Münster - Abt. Steinfurt	89.340,00 €
Ministerium f. Wirtschaft Niedersachsen (CA)	83.334,00 €
Landwirtschaftskammer NRW	79.373,00 €
DNL-contact GmbH & Co. KG	49.352,00 €
Biogasvereniging Achterhoek	34.800,00 €
AOC Oost	27.480,00 €
PlanET Biogastechnik GmbH	20.550,00 €

Financier	Bedragen
Kreis Steinfurt	12.360,00 €
Landwirtschaftskammer Niedersachsen, Bezirksstelle Emsland	10.180,00 €
Technologiekring Twente - Bioenergiecluster Oost-Nederland	9.900,00 €

Energyfarming

Internationaal Energyfarming Congress 2009

Gedurende drie dagen, van 10 t/m 12 maart 2009, discussieerden 40 sprekers afkomstig uit 13 landen tijdens het "Energy Farming Congress" over toekomstige kansen en mogelijkheden om de bio-energiesector vorm te geven. In het kader van de bijeenkomst in Papenburg discussieerden de sprekers samen met de circa 250 deelnemers ook over de vraag of bio-energie een voortrekkersrol zou kunnen spelen voor een wereldwijd duurzaam gebruik van land en agrarische productie. Daarmee krijgt het in 2005 en 2007 succesvol gestarte vakcongres in de Eems Dollard regio een vervolg en kan de kennisuitwisseling in dit gebied verder vorm worden gegeven. Organisatoren zijn, net als bij de voorgaande congressen, het 3-N Kompetenzzentrum Niedersachsen Netzwerk Nachwachsende Rohstoffe, de Landwirtschaftskammer Niedersachsen en als Nederlandse partner Dienst Landelijk Gebied met het competentiecentrum "Bio Energie Noord".

Kosten van het project

112.950,00 €

Projectlooptijd

22.09.2008 - 30.09.2009

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- Landwirtschaftskammer Niedersachsen, Bezirksstelle Emsland
-

Projectpartners

- Bioenergie Noord Nederland
-

Financiering

Financier	Bedragen
EFRO	56.475,00 €
Nds. Ministerium f. Ernährung, Landw., Verbraucherschutz u. Landesentw. (CA)	23.500,00 €
Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe	12.000,00 €
Landwirtschaftskammer Niedersachsen, Bezirksstelle Emsland	6.475,00 €
Bioenergie Noord Nederland	6.000,00 €
Agenda voor de Veenkolonien	2.125,00 €
Provincie Drenthe (nat_CA)	2.125,00 €
Provincie Friesland (nat_CA)	2.125,00 €
Provincie Groningen (nat_CA)	2.125,00 €

Flamingoroute-Süd

Flamingoroute-zuid

Het project omvatte de uitwerking van een routesysteem, dat het tevoren al bestaande Flamingoroute-concept richting zuiden (Winterswijk, Südlohn, Borken) afsluit. Langs het vergrote routesysteem zal met behulp van borden informatie worden gegeven over de landschappelijke bijzonderheden, de ontwikkeling van het cultuurlandschap en de markante cultuurhistorische elementen. Op een vergelijkbare manier als bij het al uitgevoerde concept zullen op een aantal plaatsen informatiecentra (uitzichttorens, paviljoens, schuilhutten, verbetering van de voorzieningen voor bezoekers van natuurgebieden, informatiepanelen) worden gerealiseerd. Alle informatie over het nieuwe routenet wordt weergegeven in een wandel- en fietsgids met bijbehorende plattegrond. Verdere informatie is op de projectwebsite te vinden: <http://www.bszwilbrock.de/tourismus/flamingoroute/>

Kosten van het project

400.000,00 €

Projectlooptijd

01.09.2009 - 30.09.2012

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- Biologische Station Zwillbrock e.V.
-

Projectpartners

- Stadt Borken
 - Gemeinde Südlohn
 - Gemeente Winterswijk
 - Stadt Vreden
-

Financiering

Financier	Bedragen
EFRO	195.000,00 €
Ministerium f. Wirtschaft NRW (CA)	57.500,00 €
Provincie Gelderland (nat_CA)	57.500,00 €
Gemeente Winterswijk	40.000,00 €
Gemeinde Südlohn	20.000,00 €
Stadt Borken	20.000,00 €
Biologische Station Zwillbrock e.V.	7.000,00 €
Stadt Vreden	3.000,00 €

Fokus Nachhaltigkeit

Kaderproject ter bevordering van kleine projecten in het kader van prioriteit 2 van het operationele programma "duurzame regionale ontwikkeling"

Het kaderproject Focus Innovatie is een subsidieinstrument van de Euregio Rijn-Waal waarmee kleine grensoverschrijdende projecten tot een volume van 25.000 euro met eu-middelen gesubsidieerd kunnen worden. De lead-partners van deze projecten, vooral universiteiten, hogescholen, onderzoeksinstituten, innovatie- en technologiecentra, kamers van koophandel of het bedrijfsleven aan Duitse en / of Nederlandse kant, kunnen samen met hun partner aan de overkant van de grens hun idee realiseren. Dit idee moet inhoudelijk passen bij een van de volgende thema's die onder prioriteit 1 van het OP vallen: 1. technologie- en kennisoverdracht tussen onderzoeksinstituten en het bedrijfsleven, 2. economische netwerken en grensoverschrijdende samenwerking van bedrijven en 3. Opleiding en training ten behoeve van de verbetering van het innovatieve potentieel van bedrijven. Alle projectontwerpen moeten voldoen aan de criteria van de grensoverschrijdende meerwaarde, de duurzaamheid, de duidelijke en realistische financiële en tijdelijke planning en de financiering met eigen middelen. Voor de afwikkeling van het kaderproject is in het secretariaat van de Euregio Rijn-Waal een projectcoördinator aangenomen die zich bezighoudt met de begeleiding van het kaderproject zelf maar ook met de kleinschalige projecten. Zij werkt nauw samen met het Dagelijks Bestuur van de Euregio Rijn-Waal en met andere euregionale commissies en is verantwoordelijk voor de uitvoering van het project tegenover de stuurgroep.

Kosten van het project

500.000,00 €

Projectlooptijd

01.09.2008 - 30.06.2015

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- Euregio Rhein-Waal
-

Projectpartners

- Sonstige Financiers Öff.
-

Financiering

Financier	Bedragen
EFRO	250.000,00 €
Sonstige Financiers Öff.	194.457,00 €
Ministerium f. Wirtschaft NRW (CA)	29.351,30 €
Provincie Gelderland (nat_CA)	18.551,20 €
Provincie Noord - Brabant (nat_CA)	4.610,03 €
Provincie Limburg (nat_CA)	3.030,00 €

Fuzzy-Abwassersystem

Invoering van door fuzzy technologie gesteunde exploitatie van afwateringssystemen in de steden Rheine en Oldenzaal

Dit project had tot doel de uitbreiding en implementatie van een integraal fuzzy-ondersteund afvalwaterbeheerssysteem in de gemeenten Rheine en Oldenzaal. Daarbij gaat het om de verdere ontwikkeling van een fuzzy-gestuurd regelsysteem, dat reeds in het kader van twee INTERREG-projecten experimenteel is toegepast, maar nu met een uitbreiding naar de afvalwatertransportnetwerken in beide gemeenten. Nederlandse en Duitse beheerders van afvalwatersystemen passen op deelgebieden nog verschillende strategieën op het gebied van de rioleringsystemen toe. Het project heeft het mogelijk gemaakt hun ervaringen grensoverschrijdend uit te wisselen en betere oplossingsrichtingen te ontwikkelen. De achtergrond van dit project is dat de eisen, die als gevolg van de door klimaatverandering veroorzaakte toename van de neerslaghoeveelheden aan de bestaande afvalwatersystemen worden gesteld, steeds hoger worden. De fuzzy-technologie maakt het mogelijk om de afvalwaterstromen beter te sturen en te beheren. Door volledige benutting van de capaciteit worden investeringen in de infrastructuur deels overbodig. Bovendien daalt het verbruik van energie en reinigingsstoffen in de zuiveringsinstallatie. Dit kan, in een middelgrote stad als Rheine met 80.000 inwoners, op jaarbasis een besparing van euro 50.000 opleveren.

Kosten van het project

899.802,00 €

Projectlooptijd

01.05.2009 - 28.02.2014

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- TBR Technische Betriebe Rheine AöR
-

Projectpartners

- Waterschap Regge en Dinkel
 - Gemeente Oldenzaal
 - INFA-ISFM e.V.
-

Financiering

Financier	Bedragen
EFRO	404.911,00 €
Ministerium f. Wirtschaft NRW (CA)	123.728,00 €
Provincie Overijssel (nat_CA)	123.728,00 €
TBR Technische Betriebe Rheine AöR	101.228,00 €
Gemeente Oldenzaal	67.485,10 €
Waterschap Regge en Dinkel	56.237,60 €
INFA-ISFM e.V.	22.484,40 €

GK GK

Gezonde Kinderen in Gezonde Gemeenten

Het project 'Gezonde Kinderen in Gezonde Gemeenten' (GK GK) richtte zich op het verbeteren van het voedings- en bewegingspatroon van kinderen en jongeren. Dit pilotproject werd uitgevoerd in zes Nederlandse en zes Duitse steden op in totaal 37 basisscholen. Het was bedoeld om bewegingsarmoede tegen te gaan, de motorische ontwikkeling te bevorderen en overgewicht te remmen. Omdat de focus op één component niet effectief is, werden meerdere componenten tegelijkertijd beïnvloed. Hiervoor werd intensief samengewerkt door JGZ/GGD, MKB, gemeenten, scholen en sportverenigingen, ouders en kinderen. In deze meervoudige aanpak kregen de deelnemende kinderen dagelijks een uur bewegen en wekelijks les over gezondheid, voeding en slaap en jaarlijks een motorische fitheidstest. De resultaten werden teruggekoppeld naar ouders, leerkrachten, directies en gemeenten. Op alle motorische onderdelen hebben de kinderen in de onderzoeksgroep beter gepresteerd dan de normaalwaarden en zijn hun vaardigheden toegenomen. Deze aanpak wordt inmiddels in meerdere Nederlandse en Duitse gemeenten structureel ingezet.

Kosten van het project

1.880.070,00 €

Projectlooptijd

01.09.2008 - 30.09.2013

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- Willibald Gebhardt Institut e.V.
-

Projectpartners

- Deutsche und niederländische Kommunen
 - Europäische Akademie des Sports Velen
 - Nederlands Instituut voor Sport en Bewegen (NISB)
 - Gelderse Sportfederatie
 - Sportservice Noord-Brabant
 - Unfallkasse Nordrhein-Westfalen
 - Betriebskrankenkasse Landesverband Nordrhein
 - Landessportbund Nordrhein-Westfalen
-

Financiering

Financier	Bedragen
EFRO	940.035,00 €
Willibald Gebhardt Institut e.V.	549.684,00 €
Ministerium f. Wirtschaft NRW (CA)	145.195,00 €
Provincie Gelderland (nat_CA)	98.429,40 €
Gelderse Sportfederatie	97.512,00 €
Provincie Noord - Brabant (nat_CA)	49.214,70 €

Green in Between

Naar een duurzame grensoverschrijdende ontwikkeling inzake verkeer, vervoer en logistiek

In het kader van het project werd de verkeerssituatie in het EUREGIO-gebied onderzocht. Het oogmerk lag daarbij op de (recente en toekomstige) capaciteiten van de spoorlijnen, waterwegen en wegen. De resultaten dienen als basis voor de verdere aanbinding aan de Oost-West-Corridor. Daarnaast werd een verkeersconferentie met deelnemers uit vijf Europese staten (Polen, Duitsland, Engeland, België, Nederland) georganiseerd. Verschillende lokale, regionale, provinciale en nationale acteurs uit overheid en het bedrijfsleven zijn aangesproken en bij het thema betrokken. Verder vond er een uitwisseling tussen kennisinstituten en universiteiten langs de corridor plaats. Meer dan 70 deelnemers ondertekenden de intentieverklaring ('Memorandum of Understanding') om in de toekomst samen te werken voor een optimalisatie van de Oost-West-Corridor. Na afloop van de conferentie werd een partnerschap van belanghebbenden en participants langs de corridor opgebouwd met het doel om het gezamenlijk initiatief verder uit te bouwen. De betrokkene partners kwamen op 4 januari 2013 bijeen om op inhoudelijk niveau de ontwikkeling van de corridor te plannen en af te stemmen.

Kosten van het project

81.000,00 €

Projectlooptijd

26.10.2011 - 13.10.2013

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- EUREGIO e.V.
-

Projectpartners

- Stadt Münster
 - Landkreis Osnabrück
 - Gemeente Hengelo
 - Stadt Osnabrück
 - Regio Twente
 - Provincie Overijssel
 - Kamer van Koophandel Oost Nederland
 - VNO/NCW Midden
-

Financiering

Financier	Bedragen
EFRO	40.500,00 €
EUREGIO e.V.	6.000,00 €
Regio Twente	5.000,00 €
Provincie Overijssel	5.000,00 €
Landkreis Osnabrück	5.000,00 €
Industrie- und Handelskammer Osnabrück - Emsland - Grafschaft Bentheim	5.000,00 €
Industrie- und Handelskammer Nord westfalen	5.000,00 €
Gemeente Hengelo	3.000,00 €

Financier	Bedragen
Kamer van Koophandel Oost Nederland	2.500,00 €
Stadt Münster	1.500,00 €
Stadt Osnabrück	1.500,00 €
VNDU	1.000,00 €

Grenzüberschreitende Vechtetal-Strategie

Grensoverschrijdende Vechtevisie

De kern van het project betrof de ontwikkeling en het gebruik van de Vecht als mededragers van de economische ontwikkeling, daarbij uitgaande van de doelstellingen op het gebied van natuurherstel en waterbeheer. Daartoe werd een strategisch plan met voorstellen voor concrete maatregelen ontwikkeld. In dit plan werden de volgende thema's uitgewerkt: - verhoging van de attractiviteit voor natuurrecreanten - nieuwe activiteiten en inkomstbronnen voor landbouwers (uiterwaardenbeheer, Nederlands model van biologische landbouw) - initiatief van een jaarlijks Vecht-festival - winning van grondstoffen (uitbreiding van de Vechte-See). Daarbij stond een integrale gebiedsontwikkeling centraal. Dit betekent dat ook rekening gehouden werd met o.a. aspecten van waterbeheer, ecologie, toerisme, evenals met economische en culturele aspecten. Verder informatie is op de project-website te vinden: www.devecht.eu

Kosten van het project

200.000,00 €

Projectlooptijd

26.01.2008 - 26.06.2009

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- waterschap velt en vecht
-

Projectpartners

- Kreis Borken
 - Landkreis Grafschaft Bentheim
 - Waterschap Groot Salland
 - Kreis Steinfurt
 - Kreis Coesfeld
 - Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz, Betriebsstelle Meppen
 - Provincie Overijssel (reg)
-

Financiering

Financier	Bedragen
EFRO	100.000,00 €
Provincie Overijssel (reg)	30.000,00 €
Ministerium f. Wirtschaft Niedersachsen (CA)	20.000,00 €
Landkreis Grafschaft Bentheim	14.000,00 €
MKULNV (CA)	10.000,00 €
Waterschap Groot Salland	10.000,00 €
waterschap velt en vecht	10.000,00 €
Kreis Steinfurt	4.000,00 €
Kreis Coesfeld	1.000,00 €
Kreis Borken	1.000,00 €

GroenGas

Groen Gas

Binnen het majeure Interreg IV A project Groen Gas werken bedrijven, kennisinstellingen en overheden grensoverschrijdend samen met als doel de groen gas waardeketen verder te optimaliseren. Op dit moment zijn er nog vele knelpunten die de productie van groen gas en het gebruik ervan in de weg staan, met als gevolg dat de introductie van groen gas ver achter blijft bij wat technisch mogelijk is. In dit project werken 50-60 partners samen in ongeveer 18 deelprojecten om specifieke knelpunten in de groen gas keten weg te nemen of te verkleinen, zodat de productie van groen gas efficiënter en rendabeler verloopt, logistieke vraagstukken worden opgelost en nieuwe innovatieve toepassingen voor groen gas worden ontwikkeld. Daarnaast is er een strategisch werkpakket in het Groen Gas project ingebouwd. Groen gas speelt een strategische rol in de verduurzaming van de energievoorziening, waardoor continu moet worden ingespeeld op de strategische context. Binnen dit werkpakket worden grensoverschrijdende strategieën ontwikkeld die de weg vrij moeten maken voor verdere ontwikkeling en schaalvergroting van de productie en toepassing van groen gas.

Kosten van het project

9.400.360,00 €

Projectlooptijd

01.02.2011 - 30.06.2015

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- Provincie Drenthe (reg)
-

Projectpartners

- Universiteit Twente
- Stichting Saxion - Locatie Enschede
- Fachhochschule Münster - Abt. Steinfurt
- PlanET Biogastechnik GmbH
- DNL-contact GmbH & Co. KG
- Waterschap Regge en Dinkel
- Gemeente Nijmegen
- Regio Achterhoek
- Provincie Friesland (reg)
- Provincie Groningen (reg)
- Provincie Overijssel (reg)
- Staatsbosbeheer Regio Oost
- Carl von Ossietzky Universität Oldenburg
- Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen
- HoSt
- Proces-Groningen BV
- 3N Kompetenzzentrum Niedersachsen Netzwerk Nachwachsende Rohstoffe e.V.
- Landwirtschaftskammer Meppen und VF Werlte
- KANON Kenniscentrum Agro NO-Nederland
- Orgaworld BV
- Econvert Climate & Energy BV
- COD2Energy B.V.

- 2G Bio-Energietechnik AG
- E kwadraat advies
- Maatschap Natuurenergie Onstwedde
- CornTec GmbH
- ZeaHolding BV
- Stichting Stimuland
- Stichting Joint Implementation Network
- Groot Zevert Vergisting B.V.
- LEI Wageningen UR
- Landwirtschaftskammer Oldenburg
- Jansen Wijhe Energy BV
- CAH Dronten
- Jens Geveke Biogasanlagenbetrieb
- Bioliquid Bv
- Nordzucker AG
- Energie-Anlagen Röring GmbH
- Hüntelmann Agrar GmbH & Co. KG
- Ralf Otten GBR
- Raiffeisen-Warengenossenschaft Emsland-Süd eG
- Biotop-Fonds der Jägerschaften Emsland/Grafschaft Bentheim e.V.
- Biogasanlagenhersteller
- Dollegoor GmbH
- Exploitatiemaatschappij Neede B.V.
- Groot Zevert Loon- en Grondverzetbedrijf B.V.
- INFA - Institut für Abfall, Abwasser Site und Facility Management e.V.
- Kläranlage Emsdetten
- Waterschap Reest en Wieden
- Jacobs University Bremen gGmbH
- ForFarmers BV
- WilBa Techniek
- LowCONOx B.V.
- Thecogas Biogastechniek BV
- Frames Biogas Processing B.V.
- Groen Gas Nederland
- Radboud Universiteit Nijmegen, Faculteit der Natuurwetenschappen, Wiskunde en Informatica
- Rijksuniversiteit Groningen - Faculteit Ruimtelijke Wetenschappen
- Bio-energiecluster Oost Nederland
- Landkreis Aurich
- PlanET Biogas Benelux BV
- KWS SAAT AG
- Imenz Bioengineering B.V.
- Econvert Water&Energy B.V.
- Hanze Wetlands Techniek B.V.
- Fes Developments B.V.

Financiering

Financier	Bedragen
EFRO	4.150.710,00 €
Ministerie van Economische Zaken (CA)	1.080.640,00 €

Financier	Bedragen
Ministerium f. Wirtschaft NRW (CA)	581.442,00 €
Ministerium f. Wirtschaft Niedersachsen (CA)	392.474,00 €
Fachhochschule Münster - Abt. Steinfurt	318.197,00 €
HoSt	214.212,00 €
Raiffeisen-Warengenossenschaft Emsland-Süd eG	156.800,00 €
Carl von Ossietzky Universität Oldenburg	147.351,00 €
Provincie Gelderland (nat_CA)	139.356,00 €
Provincie Friesland (nat_CA)	127.067,00 €
3N Kompetenzzentrum Niedersachsen Netzwerk Nachwachsende Rohstoffe e.V.	121.623,00 €
KWS SAAT AG	115.022,00 €
Groot Zevert Vergisting B.V.	110.660,00 €
Provincie Groningen (nat_CA)	107.638,00 €
Provincie Drenthe (nat_CA)	105.403,00 €
Provincie Overijssel (nat_CA)	101.978,00 €
Radboud Universiteit Nijmegen, Faculteit der Natuurwetenschappen, Wiskunde en Informatica	101.112,00 €
ZeaHolding BV	95.813,70 €
Jansen Wijhe Energy BV	95.096,00 €
Landwirtschaftskammer Oldenburg	75.513,60 €
COD2Energy B.V.	63.530,80 €
Stichting Saxion - Locatie Enschede	61.938,20 €
Stichting Joint Implementation Network	60.064,60 €
Imenz Bioengineering B.V.	58.165,20 €
E kwadraat advies	55.892,90 €
Econvert Water&Energy B.V.	53.955,50 €
DNL-contact GmbH & Co. KG	49.985,10 €
Orgaworld BV	49.421,10 €
Landwirtschaftskammer Meppen und VF Werlte	48.508,80 €
WilBa Techniek	47.702,00 €
Ralf Otten GBR	37.680,00 €
Provincie Drenthe (reg)	37.320,00 €
Groot Zevert Loon- en Grondverzetbedrijf B.V.	37.034,00 €
Nordzucker AG	36.000,00 €
Provincie Groningen (reg)	31.835,00 €
KANON Kenniscentrum Agro NO-Nederland	31.309,40 €
INFA - Institut für Abfall, Abwasser Site und Facility Management e.V.	29.168,60 €
Stichting Stimuland	27.307,80 €
CAH Dronten	22.401,10 €
Jacobs University Bremen gGmbH	21.082,60 €
LEI Wageningen UR	20.694,50 €
Energie-Anlagen Röring GmbH	20.400,00 €

Financier	Bedragen
Bio-energiecluster Oost Nederland	18.837,70 €
Rijksuniversiteit Groningen - Faculteit Ruimtelijke Wetenschappen	17.755,40 €
PlanET Biogastechnik GmbH	17.319,90 €
Universiteit Twente	16.387,70 €
Hanze Wetlands Techniek B.V.	11.425,20 €
Waterschap Reest en Wieden	10.579,90 €
CornTec GmbH	9.989,70 €
Biotop-Fonds der Jägerschaften Emsland/Grafschaft Bentheim e.V.	9.840,00 €
Waterschap Regge en Dinkel	8.409,84 €
Maatschap Natuurenergie Onstwedde	8.100,00 €
Landkreis Aurich	7.380,00 €
Fes Developments B.V.	7.323,60 €
Kläranlage Emsdetten	5.750,16 €
Groen Gas Nederland	5.017,40 €
Provincie Overijssel (reg_CA)	3.004,24 €
Regio Achterhoek	1.421,80 €
2G Bio-Energietechnik AG	1.200,00 €
Hüntelmann Agrar GmbH & Co. KG	1.109,10 €

HARRM

Ontwikkeling van geïntegreerd achterlandverkeer- en logistieke systemen als blijvende focus ter bevordering van een grensoverschrijdende toegevoegde waarde

Doel van het project is probleemloze goederenvervoer naar de westhavens zeker te stellen om de concurrentiecapaciteit van de euregio rmn in het bijzonder tegenover aanwezige en opkomende achterlandregio's te behouden en daarmee arbeidsplaatsen te verzekeren. De doelen zullen als volgt bereikt worden: 1) Samenwerking van de Maas- en Rijn-havens Voor alle havenlocaties in de euregio rmn wordt een sterkte-zwakke profiel in kaart gebracht. Dit bevat de voorhanden omslagcapaciteit, oppervlaktepotentieel, verbinding met het spoor en de beschikbaarheid cq. het potentieel voor dienstverlening in de omgeving van de haven. Dit dient de gezamenlijke ontsluiting van nieuwe markten voor de havens en een efficiëntere inzet van resources. Verder wordt een onderzoek na de toename van de goederenstroom in de euregio uitgevoerd met als doel grensoverschrijdend verkeer te bundelen om daarmee de afwikkeling over het water danwel het spoor mogelijk te maken. Model is de supply chain van een biogasinstallatie. 2) Opzet en omzetting van alternatieve verkeerssystemen ter verzekering van supply chains in die regio rmn In samenwerking met verladers, logistieke dienstverleners en infrastructuraanbieders worden aan de hand van het voorbeeld versgoederen, scenario's voor overlag van transport op spoor en binnenvaart ontwikkeld. Per werkgroep worden ten minste twee scenario's voor een specifieke supply chain ontwikkeld.

Kosten van het project

1.173.980,00 €

Projectlooptijd

17.07.2012 - 30.04.2015

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- Hochschule Neuss für internationale Wirtschaft GmbH
-

Projectpartners

- Rhein Kreis Neuss
- Fontys Hogeschool
- Gemeente Venray
- Neuss-Düsseldorfer Häfen GmbH & Co. KG
- Gemeente Venlo
- Standort Niederrhein GmbH
- IHK mittlerer Niederrhein
- Fresh Park Venlo B.V.
- Seacon Logistics bv
- RWE Innogy GmbH
- REWE-Zentral-Aktiengesellschaft
- neska Schifffahrts- und Speditionskontor GmbH
- Bundesverband Öffentlicher Binnenhäfen e.V.
- Verband Verkehrswirtschaft und Logistik Nordrhein-Westfalen e.V.
- Bundesverband der Deutschen Binnenschifffahrt e.V.
- Verband für Spedition und Logistik (VSL) eV.
- M. Zietschmann GmbH & Co.KG
- WFG Wirtschaftsförderungsgesellschaft Krefeld mbh
- DeltaPort GmbH & Co. KG

Financiering

Financier	Bedragen
EFRO	586.992,00 €
Provincie Limburg (nat_CA)	176.098,00 €
Ministerium f. Wirtschaft NRW (CA)	176.098,00 €
Fontys Hogeschool	66.000,00 €
Neuss-Düsseldorfer Häfen GmbH & Co. KG	50.000,00 €
IHK mittlerer Niederrhein	24.000,00 €
Seacon Logistics bv	21.000,00 €
Gemeente Venray	21.000,00 €
Gemeente Venlo	21.000,00 €
Standort Niederrhein GmbH	10.000,00 €
Rhein Kreis Neuss	7.500,00 €
WFG Wirtschaftsförderungsgesellschaft Krefeld mbh	7.500,00 €
Hochschule Neuss für internationale Wirtschaft GmbH	6.796,77 €

KFZ Linie 55 EG

KFZ Lijn 55 EG; oprichting van een grensoverschrijdend busverbinding van Kleve (Duitsland) over Kranenburg (Duitsland) naar Groesbeek (Nederland)

In dit pilotproject werd een grensoverschrijdende busverbinding van Kleve (D) over Kranenburg (D) naar Groesbeek (NL) opgezet in de vorm van de buslijn 55 EG. Hierdoor werd een verbinding voor de inwoners van de betreffende grensgemeentes naar omliggende regio's gerealiseerd. Door de directe aansluiting van lijn 55 op buslijn SB 58 was er ook een aansluiting naar Nijmegen (NL) en Beek (NL) mogelijk. In Kleve (D) waren er aansluitingen in de richting van Krefeld/Düsseldorf (D) en Weeze (D). Via Emmerich (D) kon men doorreizen naar 's-Heerenberg en Doetinchem (NL) en richting Wesel en Oberhausen (D). Na een driejarige proef bleek dat er onvoldoende behoefte was aan deze grensoverschrijdende verbinding. Een ander struikelblok was dat de Nederlandse OV-chipkaart niet aansloot op het Duitse E-card systeem. Deze ticketaansluiting is na afloop van dit project alsnog gerealiseerd voor andere grensoverschrijdende buslijnen.

Kosten van het project

809.500,00 €

Projectlooptijd

14.12.2008 - 30.06.2012

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- Gemeinde Kranenburg
-

Projectpartners

- Stadt Kleve
 - Gemeinde Groesbeek
 - Niederrheinische Verkehrsbetriebe Aktiengesellschaft NIAG
-

Financiering

Financier	Bedragen
EFRO	364.300,00 €
Niederrheinische Verkehrsbetriebe Aktiengesellschaft NIAG	134.700,00 €
Gemeinde Groesbeek	103.500,00 €
Gemeinde Kranenburg	103.500,00 €
Stadt Kleve	103.500,00 €

Kleinprojecte II

Kaderproject voor kleine projecten prioriteit II

Het kaderproject voor kleine projecten voor prioriteit II "Duurzame regionale ontwikkeling" behelst een groot aantal kleine projecten in de actiegebieden - herwinbare energie, - verkeer, - ICT-infrastructuur, - waterbeheer / natuur- en landschapsbeheer.

Kosten van het project

500.000,00 €

Projectlooptijd

01.01.2008 - 30.06.2015

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- EUREGIO e.V.
-

Projectpartners

- Deutsche und niederländische Kommunen
-

Financiering

Financier	Bedragen
EFRO	250.000,00 €
Deutsche und niederländische Kommunen	224.790,00 €
Ministerium f. Wirtschaft NRW (CA)	9.445,00 €
Provincie Gelderland (nat_CA)	6.303,30 €
Provincie Overijssel (nat_CA)	6.303,20 €
Ministerium f. Wirtschaft Niedersachsen (CA)	3.159,00 €

KliKER

Klimaatgemeenten in de Euregio Rijn-Waal

Elf Nederlandse en Duitse gemeenten werken actief samen op het gebied van klimaatbescherming en klimaatadaptatie. Punten van samenwerking zijn: duurzame energie, renovatie van gebouwen, aanpassing aan klimaatverandering. De projectpartners kiezen beurtelings onderwerpen en wisselen in thematische workshops ervaringen met elkaar uit. Hierbij krijgen zij ondersteuning en advies van klimaatexperts. Daarnaast laten de partners samen studies uitvoeren voor regionaal belangrijke plannen, zoals de oprichting van een zonne-energiekadaster en methoden voor CO2-balans. Een belangrijk deel bestaat uit preventie in de vorm van voorlichting aan burgers. Samen bouwen de gemeenten aan een Euregionaal klimaatnetwerk. Voor elke gemeente wordt een lokale klimaatroadmap 2020 uitgewerkt. Deze bevat maatregelen en activiteiten die nodig zijn voor een CO2-vriendelijke toekomst. De gezamenlijke plannen leiden tot een Euregionale klimaatroadmap, die de komende jaren in concrete activiteiten zal worden omgezet. Meer informatie is te vinden op www.klimaatgemeenten.nl

Kosten van het project

1.196.700,00 €

Projectlooptijd

02.01.2012 - 28.02.2015

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- Stadt Rheinberg
-

Projectpartners

- Stadt Kleve
 - Gemeente Gennep
 - Stadt Duisburg
 - Stadt Neukirchen-Vluyn
 - Gemeente Wijchen
 - Gemeente Lingewaard
 - Gemeinde Alpen
 - Gemeente Renkum
 - Gemeente Rheden
 - Gemeente Overbetuwe
-

Financiering

Financier	Bedragen
EFRO	598.350,00 €
Ministerium f. Wirtschaft NRW (CA)	179.505,00 €
Provincie Gelderland (nat_CA)	172.334,00 €
Stadt Rheinberg	54.808,10 €
Gemeente Wijchen	28.800,00 €
Gemeinde Alpen	28.081,00 €
Gemeente Renkum	27.845,00 €
Stadt Kleve	22.000,00 €

Financier	Bedragen
Stadt Neukirchen-Vluyn	21.905,00 €
Gemeente Lingewaard	18.683,00 €
Gemeente Rheden	13.164,00 €
Gemeente Gennep	12.286,00 €
Stadt Duisburg	10.575,00 €
Gemeente Overbetuwe	8.364,00 €

Mikro-KWK

Micro-WKK, nieuwe kansen voor installatie bedrijven

Het project heeft de grensoverschrijdende bevordering van het gebruik van warmtekrachtkoppeling (WKK) beoogd. Micro-WKK-installaties gebruiken aardgas om warmte en stroom te produceren. De installaties kunnen een verwarmingsketel in een- of meergezinswoningen volledig vervangen. Het opwekken van elektriciteit door micro-WKK-installaties geldt als milieuvriendelijk, want de CO₂-uitstoot per kilowattuur is maar een fractie van het uitstoot van kolencentrales. In het kader van het project hebben de projectpartners de technische inzetbaarheid van micro-WKK toestellen onderzocht. Daarbij zijn meerdere micro-WKK toestellen en een fotovoltaïsche installatie samengevoegd in een zogenoemde virtuele energiecentrale. Als er via een netwerk een koppeling wordt gemaakt tussen een groot aantal micro-WKK- toestellen kunnen deze als energiecentrale fungeren en grote hoeveelheden stroom produceren. De stroom die op deze manier wordt opgewekt, kan op de reguliere energiemarkt worden aangeboden. De potentiële opbrengsten zijn op die manier hoger dan de vergoeding die door de netbeheerder moet worden betaald. Een ander uitkomst van het project is, dat virtuele micro-WKK-energiecentrales een bijdrage kunnen leveren aan een optimalisatie van het energieaanbod. De micro-WKK-techniek is goed te combineren met fotovoltaïsche installaties. De micro-WKK-techniek is een product met potentieel ook voor de installateurs. In West-Europa worden ieder jaar miljoenen oude verwarmingsketels vervangen. Een belemmering is echter het aanschafbedrag. Een micro-WKK-module inclusief boiler kost tussen de 10.000 en 15.000 euro. De Handwerkskammer Osnabrück-Emsland heeft gedurende het driejarige project de samenwerking met de Nederlandse serviceaanbieder Geas Energiewacht uitgebreid. De know-how van de Handwerkskammer is b.v. gebruikt bij de planning van een nieuw trainingscentrum voor WKK. Daarnaast hebben al 160 installateurs, planners en beleidsmakers deelgenomen aan een seminar over micro-WKK-techniek.

Kosten van het project

383.633,00 €

Projectlooptijd

01.09.2010 - 30.09.2013

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- ECOS GmbH
-

Projectpartners

- Handwerkskammer Osnabrück-Emsland
 - HOMA Software BV
 - GEAS Energiewacht
 - Stichting Wonen Delden
 - Stadtwerke Osnabrück AG
-

Financiering

Financier	Bedragen
EFRO	168.798,00 €
ECOS GmbH	67.635,90 €
Ministerium f. Wirtschaft Niedersachsen (CA)	49.872,00 €
Provincie Overijssel (nat_CA)	49.872,00 €

Financier	Bedragen
Handwerkskammer Osnabrück-Emsland	28.572,10 €
GEAS Energiewacht	10.812,40 €
HOMA Software BV	7.164,25 €
Stadtwerke Osnabrück AG	906,40 €

NAGREWA

Natuurlijke Grenswateren

De waterschappen Aa en Maas (NL), Niersverband (D), Peel en Maasvallei (NL), Schwalmverband (D) en Rivierenland (NL), liggen allen in het stroomgebied van de Maas. In het project ‘Natuurlijke grenswateren’ (NAGREWA) werkten zij nauw samen om de waterkwaliteit, de structuur en de leefgebieden van de rivier en zijn zijrivieren aan beide zijden van de grens te verbeteren. De projectpartners wisselden kennis, informatie en ervaringen uit en samen hebben zij enkele gemeenschappelijke meetstations opgezet en een gemeenschappelijk hydrologisch model ingevoerd. Door de aanleg van vispassages en het verwijderen van barrières zijn de migratiemogelijkheden van vissen en andere waterorganismen verbeterd. Door de uitvoering van verschillende maatregelen in samenwerking met de aanliggende grondgebruikers werden de emissies naar de rivier verminderd en de waterkwaliteit verbeterd. Dit gebeurde onder meer door de geautomatiseerde bemesting langs de oevers op de centimeter nauwkeurig af te stellen, zodat er zo min mogelijk in het water terecht kwam. Meer informatie is te vinden op www.nagrewa.eu

Kosten van het project

4.070.000,00 €

Projectlooptijd

14.10.2009 - 30.06.2013

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- Waterschap Aa en Maas
-

Projectpartners

- Niersverband
 - Waterschap Peel & Maasvallei
 - Schwalmverband
 - Waterschap Rivierenland
-

Financiering

Financier	Bedragen
EFRO	1.831.500,00 €
MWEBWV (CA)	610.500,00 €
Niersverband	386.392,00 €
Provincie Noord - Brabant (nat_CA)	254.375,00 €
Provincie Limburg (nat_CA)	237.417,00 €
Waterschap Aa en Maas	214.662,00 €
Waterschap Peel & Maasvallei	200.352,00 €
Provincie Gelderland (nat_CA)	118.708,00 €
Schwalmverband	115.918,00 €
Waterschap Rivierenland	100.176,00 €

NPE

Duurzame ontwikkeling van natuur en landschap in het internationale natuurpark Bourtangerveen-Bargerveen

Met de oprichting van het Internationaler Naturpark Bourtanger Moor - Bargerveen e.V. is de basis geschapen voor een gezamenlijke, duurzame en blijvende ontwikkeling. Er is een netwerk gecreëerd, bestaande uit werkgroep, adviesraad en secretariaat, om relevante beleidsgebieden te kunnen formuleren. Op het gebied van milieu wordt gewerkt aan het instandhouden en de duurzame ontwikkeling van de veengebieden, de regulering van de waterhuishouding en aan plannen van aanpak voor het terugdringen van de stikstofbelasting door de landbouw. Het communiceren van natuur-, cultuur- en landschapthema's wordt bereikt door de uitbreiding van het Emsland Moormuseum en informatiecentrum Weiteveen maar ook decentraal, d.m.v. elektronische informatiezuilen, TOP's, ontdekpaden en informatiepunten. Het laten aansluiten van de fietspaden over de grens tussen Emmen en Haren, langs de grens (parallel aan de Runde) en tussen Oranjedorp en Klazienaveen Noord, en de inbedding van die paden in het fietsroutenetwerk van de United Countries Tour levert een wezenlijke bijdrage aan de toeristische ontsluiting en ontwikkeling. Door te kiezen voor een samenspel van netwerkactiviteiten en een doelgerichte implementatie van maatregelen, is een duurzame ontwikkeling van het Natuurpark mogelijk, die ook in het belang is van toekomstige generaties.

Kosten van het project

7.805.790,00 €

Projectlooptijd

01.06.2009 - 30.09.2013

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- Internationaler Naturpark Bourtanger Moor-Bargerveen e.V.
-

Projectpartners

- Provincie Drenthe (reg)
 - Gemeente Emmen
 - Recreatieschap Drenthe
 - Landkreis Emsland
-

Financiering

Financier	Bedragen
EFRO	3.902.890,00 €
Ministerium f. Wirtschaft Niedersachsen (CA)	1.170.870,00 €
Provincie Drenthe (nat_CA)	1.170.870,00 €
Landkreis Emsland	713.727,00 €
Internationaler Naturpark Bourtanger Moor-Bargerveen e.V.	403.431,00 €
Gemeente Emmen	252.000,00 €
Emsländische Sparkassenstiftung	150.000,00 €
Recreatieschap Drenthe	42.000,00 €

NPR Meinweg

Nationalparkregio Meinweg

Het project "Nationaalparkregio Meinweg" is geworteld in de gemeenschappelijke Duits-Nederlandse cultuurhistorie van de Meinweg. Dit gebied is gelegen tussen de gemeenten Roermond en Roerdalen in de provincie Limburg en de plaatsen Wassenberg en Wegberg in de Kreis Heinsberg. De doelstelling van het project is enerzijds grensoverschrijdende natuurontwikkeling, onder andere door bedreigde biotopen met elkaar te verbinden, en anderzijds het stimuleren van grensoverschrijdende recreatievoorzieningen. Door de aanleg van een 'cultuurhistorische route' en een 'natuursmaakroute' gaan de gemeenschappelijke waarden, zoals cultuurhistorie, archeologische kenmerken, natuur en landschap, meer leven voor de plaatselijke bevolking en bezoekers. In het kader van het project wordt onder andere een uitkijkpunt opgericht, waar de bezoekers een prachtig uitzicht over het natuurgebied hebben. Speciaal opgeleide tweetalige natuurgidsen geven in grensoverschrijdende rondleidingen informatie over natuur en landschap, onder andere over de nieuw aangelegde speciale biotopen. Ook de nabijgelegen horeca wordt betrokken bij de marketingcampagnes van de NPR Meinweg en wordt bijvoorbeeld bijgeschoold op het gebied van klantgerichtheid.

Kosten van het project

950.000,00 €

Projectlooptijd

03.04.2009 - 30.06.2013

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- Deutsch-niederländischer Naturpark Maas-Schwalm-Nette / Duits-Nederlands Grenspark Maas-Swalm-Nette

Projectpartners

- Stadt Wassenberg
- Gemeente Roerdalen
- Gemeente Roermond
- Stadt Wegberg
- NABU-Naturschutzstation Haus Wildenrath
- Staatsbosbeheer Regio Zuid
- Overlegorgaan Nationalpark De Meinweg
- Landesbetrieb Wald und Holz, NRW, Forstamt Niederrhein

Financiering

Financier	Bedragen
EFRO	475.000,00 €
Ministerium f. Wirtschaft NRW (CA)	142.500,00 €
Provincie Limburg (nat_CA)	142.500,00 €
Stadt Wassenberg	30.000,00 €

Financier	Bedragen
Stadt Wegberg	30.000,00 €
Gemeente Roermond	30.000,00 €
Gemeente Roerdalen	30.000,00 €
Deutsch-niederländischer Naturpark Maas-Swalm-Nette / Duits-Nederlands Grenspark Maas-Swalm-Nette	25.000,00 €
Landesbetrieb Wald und Holz, NRW, Forstamt Niederrhein	15.000,00 €
Overlegorgaan Nationalpark De Meinweg	15.000,00 €
Staatsbosbeheer Regio Zuid	15.000,00 €

PlanInfra E 233

Vorbereitung en planning van een versnelde infrastructurele uitbouw van de grensoverschrijdende Europaweg E 233 in de Eems Dollard Regio

Doel van het project is de voorbereiding van een viersporige verbreding van de E 233 in het traject vanaf de (Duitse) A 31 tot aan de (Duitse) A1 binnen een projectlooptijd van vier jaar. De Europaweg E 233 loopt van Hoogeveen naar de A1 bij het Duitse Cloppenburg en is op het traject vanaf de A 31 bij Meppen tot aan de A1 bijna geheel met één rijstrook per rijrichting uitgerust. Het is ook van belang de financiering te waarborgen, zodat in aansluiting op het project PlanInfra E233 met de realisering van de verbreding kan worden begonnen. Doel is een efficiënte toegang van mensen en bedrijven uit de Eems Dollard Regio tot de Europese markten door een sterke verkeersinfrastructuur te waarborgen en de bereikbaarheid en attractiviteit van het economische gebied Cloppenburg/ Emsland/ Drenthe te vergroten. Met betrekking tot het transitoverkeer is het van belang de gevaren, die verbonden zijn aan de doorstroming van het goederenverkeer op de E 233, te minimaliseren. Op de eerste plaats dienen hier genoemd te worden: geluidsoverlast en uitstoot van uitlaatgassen, alsmede gevaar voor ongevallen.

Kosten van het project

5.997.690,00 €

Projectlooptijd

01.11.2008 - 31.12.2013

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- Landkreis Emsland

Projectpartners

- Gemeente Emmen
- Landkreis Cloppenburg
- Stedenkring / Städtering Zwolle-Emsland

Financiering

Financier	Bedragen
EFRO	2.998.840,00 €
Ministerium f. Wirtschaft Niedersachsen (CA)	899.653,00 €
Landkreis Emsland	649.827,00 €
Landkreis Cloppenburg	649.826,00 €
Deutsche Gemeinden	200.000,00 €
Provincie Drenthe (nat_CA)	150.000,00 €
Ministerie van Infrastructuur en Milieu (CA)	150.000,00 €
Industrie- und Handelskammer Osnabrück - Emsland - Grafschaft Bentheim	100.000,00 €
Oldenburgische Industrie- und Handelskammer	100.000,00 €
Stedenkring / Städtering Zwolle-Emsland	54.538,00 €
Gemeente Emmen	25.000,00 €
Nederlandse gemeenten	20.000,00 €

ProGemüse

Veiligstellen en Productiviteitsverhoging van de Groenteverwerkende industrie in de Nederlands-Duitse grensregio

In het euregiogebied vormen het telen en de industriële verwerking van groenten een lucratieve groeiemarkt. Uitbreiding van de productie wordt echter steeds moeilijker omdat er bijna geen geschikte landbouwgrond meer beschikbaar is voor het verbouwen van groenten, omdat de bodem besmet is met nematoden (plantenparasitaire aaltjes). Dit maakt de grond ongeschikt voor het verbouwen van groenten. De boeren worden daardoor gedwongen land te kopen dat veel verder weg ligt, hetgeen extra kosten met zich meebrengt en door het langere transport ook extra belastend is voor het milieu. Ook het gebruik van gewasbeschermingsmiddelen en mest als gevolg van de nematodenbesmetting is extra duur en schadelijk voor het milieu. De methoden die nu in Duitsland en Nederland worden gebruikt om de nematoden te bestrijden, leiden ten dele tot tegenovergestelde conclusies. Het project ProGemüse wil de samenwerking tussen het MKB, boeren, consultants en wetenschappers aan weerszijden van de grens intensiveren. Ook moeten er duurzame maatregelen voor het bestrijden van nematoden worden ontwikkeld.

Kosten van het project

909.990,00 €

Projectlooptijd

01.02.2010 - 31.12.2014

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- Julius Kühn-Institut, Bundesforschungsinstitut für Kulturpflanzen (JKI), Institut EP

Projectpartners

- Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen / Pflanzenschutzdienst (LWK)
- Dienst Landbouwkundig Onderzoek (DLO) Locatie Vredepeel (PPO)
- Hans Brocker KG
- Laarakker Groenteverwerking B.V.
- De Schakel Contractteelt BV (Brabant)

Financiering

Financier	Bedragen
EFRO	454.991,00 €
Ministerium f. Wirtschaft NRW (CA)	136.497,00 €
Provincie Limburg (nat_CA)	136.497,00 €
Julius Kühn-Institut, Bundesforschungsinstitut für Kulturpflanzen (JKI), Institut EP	67.580,00 €
Dienst Landbouwkundig Onderzoek (DLO) Locatie Vredepeel (PPO)	67.401,00 €
Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen / Pflanzenschutzdienst (LWK)	21.545,00 €
Laarakker Groenteverwerking B.V.	9.664,00 €
De Schakel Contractteelt BV (Brabant)	9.655,00 €
Hans Brocker KG	6.160,00 €

Rahmenprojekt 2

Het kaderproject duurzame regionale ontwikkeling is een subsidieinstrument van de euregio rijn-maas-noord waarmee kleine grensoverschrijdende projecten tot een volume van 25.000 euro met eu-middelen gesubsidieerd kunnen worden. De lead-partners van deze projecten, vooral mkb's, universiteiten, hogescholen, onderzoeksinstituten, milieu- en natuurorganisaties of de kamers van koophandel aan Duitse en / of Nederlandse kant, kunnen samen met hun partner aan de overkant van de grens hun idee realiseren. Dit idee moet inhoudelijk passen bij een van de volgende thema's die onder prioriteit 2 van het OP vallen: 1. hernieuwbare energieën, 2. grensoverschrijdende ontwikkeling van het infrastructurele aanbod en 3. grensoverschrijdende milieu- en natuurbescherming. Alle projectontwerpen aan de criteria van de grensoverschrijdende meerwaarde, de duurzaamheid, de duidelijke en realistische financiële en tijdelijke planning en de financiering met eigen middelen.

Kosten van het project

500.000,00 €

Projectlooptijd

01.07.2008 - 30.06.2015

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- euregio rijn-maas-nord
-

Projectpartners

- Deutsche und niederländische öffentliche Einrichtungen
 - Deutsche und niederländische private Einrichtungen
-

Financiering

Financier	Bedragen
EFRO	250.000,00 €
Deutsche und niederländische private Einrichtungen	133.973,00 €
Deutsche und niederländische öffentliche Einrichtungen	57.417,00 €
Ministerium f. Wirtschaft NRW (CA)	29.305,00 €
Provincie Limburg (nat_CA)	29.305,00 €

REVITAPLAN

Ondersteuningspakket voor de ontwikkeling en uitvoering van gemeentelijke revitaliseringsprojecten

Bij bouwprojecten binnen de EUREGIO vindt steeds meer een verschuiving plaats van zuivere nieuwbouw naar sanering en revitalisering. Om deze noodzakelijke herstructurering te vergemakkelijken heeft dit project als doel een ondersteuningspakket te ontwikkelen, waarmee gemeenten hun revitaliseringsprojecten effectief kunnen doorlopen. Dit pakket bestaat uit de volgende concrete aspecten: - strategieën en procesrichtlijnen waarmee werkwijzen en elementen uit de vakgebieden stedenbouw, omgevingsmanagement, stakeholder management, informatiemanagement en bouwprocesmanagement doelgericht worden geïntegreerd; - ondersteunde (ICT) gereedschappen voor het invoeren en toepassen van die strategieën en richtlijnen in de praktijk; - handreikingen voor stroomlijnen van organisatie, begeleiding en communicatie ten behoeve van afstemming met projectdeelnemers en stakeholders. De verwachting is dat dankzij dit ondersteuningspakket - gemeenten hun revitaliseringsplannen kosteneffectiever en kwalitatief beter kunnen plannen en uitvoeren, - MKB-bedrijven in het advies- en bouwbranche hun dienstenaanbod kunnen aanpassen resp. uitbreiden in de richting van ondersteuning van revitaliseringsprojecten, - hogescholen en universiteiten hun bestaande curriculum in de vakgebieden bouw- en facilitymanagement kunnen bijsturen in de richting van de huidige marktvrage, door het aanbieden van meer vakkennis op het gebied van plannen en uitvoeren van revitaliseringsprojecten.

Kosten van het project

1.222.900,00 €

Projectlooptijd

01.07.2010 - 31.03.2015

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- Boerdam
-

Projectpartners

- Universiteit Twente
 - Axis Media-ontwerpers B.V.
 - Frabebo bv
 - Fachhochschule Muenster - ILF-Institut fuer Logistik und Facility Management
 - ISFM - Institut für Site und Facility Management
 - PICTURE GmbH
 - Borger & Burghouts B.V.
-

Financiering

Financier	Bedragen
EFRO	346.501,00 €
Universiteit Twente	189.032,00 €
Ministerium f. Wirtschaft NRW (CA)	142.266,00 €
ISFM - Institut für Site und Facility Management	94.750,00 €
PICTURE GmbH	84.750,00 €
Axis Media-ontwerpers B.V.	83.579,00 €
Provincie Gelderland (nat_CA)	71.132,80 €

Financier	Bedragen
Provincie Overijssel (nat_CA)	71.132,80 €
Frabebo bv	43.250,00 €
Borger & Burghouts B.V.	43.250,00 €
Boerdam	41.171,10 €
Fachhochschule Muenster - ILF-Institut fuer Logistik und Facility Management	12.087,00 €

Schienenverbinding Oldenzaal - Bad Bentheim

Treinverbinding Oldenzaal - Bad Bentheim

Het project omvatte de grensoverschrijdende realisatie van een ontbrekende personenspoorverbinding tussen Oldenzaal en Bad Bentheim in het kader van een driejarige pilotfase. Op 12-12-2010 is de spoorverbinding in het kader van een groot startevenement in het Kurhaus Bad Bentheim met meer dan 200 gasten geopend. Drie jaar lang reed de trein overdag ieder uur tussen Hengelo en Bad Bentheim. Het daadwerkelijk aantal reizigers lag op ca. 270 per dag, zodat ook de geprognosticeerde inkomsten bijna konden worden bereikt. De doelstelling, het aantal reizigers te laten stijgen naar 600 per dag, bleek uiteindelijk te ambitieus en kon niet worden gerealiseerd. Het project heeft er echter wel toe bijgedragen dat de actoren in de regio grensoverschrijdend zijn gesensibiliseerd en ervan overtuigd zijn geraakt dat een dergelijke treinverbinding voor de regio van blijvende betekenis is en wel degelijk een reizigerspotentieel bezit. De uitvoering van de driejarige pilotfase en de resultaten daarvan hebben ertoe geleid dat het traject Oldenzaal-Bad Bentheim onderdeel wordt van een concessie voor het nieuwe openbaarvervoersaanbod Bielefeld-Hengelo, dat volgens plan eind 2017/begin 2018 gerealiseerd zal zijn. Tevens is gepland dat vanaf dat moment ook de gemeente Nordhorn weer blijvend wordt aangesloten op het regionale personenvervoer per spoor.

Kosten van het project

6.136.120,00 €

Projectlooptijd

11.01.2010 - 31.03.2014

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- Bentheimer Eisenbahn AG
-

Projectpartners

- Landkreis Grafschaft Bentheim
 - Provincie Overijssel (reg_CA)
 - Gemeente Hengelo
 - Stadt Bad Bentheim
 - Syntus
 - Regio Twente
 - LNVG Niedersachsen
 - Gemeente Oldenzaal
 - Stadt Nordhorn
 - Bentheimer Nutzfahrzeuge GmbH
-

Financiering

Financier	Bedragen
Ministerie van Infrastructuur en Milieu (CA)	1.667.360,00 €
EFRO	1.358.060,00 €
Provincie Overijssel (reg_CA)	833.677,00 €
Regio Twente	833.677,00 €
LNVG Niedersachsen	810.000,00 €
Gemeente Oldenzaal	150.000,00 €

Financier	Bedragen
Gemeente Hengelo	150.000,00 €
Ministerium f. Wirtschaft Niedersachsen (CA)	147.731,00 €
Landkreis Graftschaft Bentheim	90.000,00 €
Stadt Bad Bentheim	45.000,00 €
Bentheimer Eisenbahn AG	17.811,30 €
Syntus	17.811,30 €
Stadt Nordhorn	15.000,00 €

Spoor Leer-Groningen-Borkum

Doortrekken spoor vanaf Roodeschool naar de Eemshaven (aansluitend op bootterminal naar Borkum)

Met de aanleg van het laatste ontbrekende stuk spoorinfrastructuur tussen Roodeschool en Eemshaven is een directe spoorverbinding mogelijk geworden tussen Groningen/Eemshaven en Borkum. Hiermee wordt een belangrijke randvoorwaarde voor economisch-toeristische ontwikkeling in de grensregio ingevuld. Hiermee heeft men een snelle en gemakkelijke doorgang in de grensregio tussen Borkum en Groningen/Eemshaven. Het wordt voor toeristen op deze manier veel gemakkelijker om tussen Borkum en de stad/regio Groningen te reizen. Samenvattend is de beschikbaarheid van een spoorlijn naar de Eemshaven een belangrijke impuls voor de verhoging van de economisch-toeristische vitaliteit in de grensregio Borkum – Eemshaven – Groningen. Exploitatie van de spoorlijn voor openbaar vervoer is via Provincie Groningen in concessie gegeven aan vervoerder Arriva. Per 1 april 2013 start ProRail de engineeringfase. Na de aanbesteding en de bouw kan de lijn in 2017 worden opengesteld.

Kosten van het project

2.000.000,00 €

Projectlooptijd

01.12.2012 - 30.06.2015

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- Provincie Groningen
-

Projectpartners

- Ministerie van Infrastructuur en Milieu
 - Landkreis Leer, Amt für Wirtschaftsförderung, Tourismus und Beschäftigung
 - Aktien-Gesellschaft "EMS"
 - Groningen Seaports
 - Gemeente Eemsmond
 - Stadt Borkum
-

Financiering

Financier	Bedragen
Provincie Groningen (reg)	936.735,00 €
EFRO	813.265,00 €
Ministerium f. Wirtschaft Niedersachsen (CA)	250.000,00 €

Stoken op Streekhout - Energiequelle Wallhecke

Stoken op Streekhout - Energiequelle Wallhecke

Het cultuurlandschap van de EUREGIO wordt gekenmerkt door de vele houtwallen en andere landschapselementen. Gelijktijdig groeit hier een energiebron in de regio. In het project zijn tot nu toe ontwikkelde procedures voor het onderhoud en het energiepotentieel van houtwallen, waarbij rekening wordt gehouden met ecologische en economische aspecten, grensoverschrijdend samengevoerd. Tijdens de looptijd van het project is het onlinegebaseerde Geoinformatiesysteem WALLIS (Houtwalleninformatiesysteem) opgezet en continu verder ontwikkeld. Het bevat de in het project opgenomen en onderhouden houtwallen en beschrijft de toestand en de aanwezigheid van dieren en planten. De komst van een 'houtwallenmanager' als coördinator is de sleutel tot een succesvolle uitvoering gebleken. Deze manager is contactpersoon voor alle deelnemende partijen en is de linking pin voor de acquisitie, opname, verdeling van de taken en de afhandeling van het werk. Er is ca. 170 kilometer houtwal in het Münsterland onderhouden. Daarbij is ca. 30.600 los gestorte m3 houtsnippers geoogst. De warmtecapaciteit bedraagt ongeveer 24.500 MWh (dit komt neer op 1 jaar warmte voor 2.000 normaal geïsoleerde eengezinswoningen). Er is een marktverkenning verricht naar de beschikbaarheid van houtsnippers afkomstig uit het landschapsonderhoud en de mogelijkheid om deze als brandstof op de markt te brengen. Door informatiebijeenkomsten en infomateriaal zijn burgers, ondernemers en gemeenten opmerkzaam gemaakt op de voordelen van stoken met streekhout. Het doel om landschapsonderhoud en landschapontwikkeling economisch aantrekkelijk te maken door het benutten van de energetische waarde van het daarbij vrijkomende hout is bereikt. Door het georganiseerde en beheerde houtwalonderhoud in het project is het in drie onderhoudsperiodes gelukt om de kosten van het houtwalonderhoud van aanvankelijk 3,50 Euro per vierkantmeter naar gemiddeld 0,35 Euro per vierkantmeter te verlagen. Gedeeltelijk is er kostenneutraal of winstgevend voor de eigenaar van de houtwal gewerkt. Daarbij is naar voren gekomen dat het mogelijk is om kleinere bedragen van de ondernemer aan de eigenaren uit te betalen. Ondanks het feit dat de prijzen van de houtsnippers gestegen zijn en dat het onderhoud geoptimaliseerd is, is er nog geen volledig kostendeekkende situatie ontstaan, waarbij het houtwalmanagement ook uit de toegevoegde waarde van het onderhoud betaalt zou kunnen worden. Door de ingrepen in het onderhoud is op veel plaatsen de ecologische toestand van de houtwallen aanzienlijk verbeterd. Deze bijdrage is niet in cijfers uit te drukken, maar de ecologische verbeteringen en de winst voor het landschap zullen nog lang zichtbaar zijn. Daarmee blijven de typerende kenmerken van het landschap behouden, hetgeen onder andere weer een positief effect heeft op het duurzame toerisme. Met de geoogste houtsnippers is 6.000 ton CO₂ ten opzichte van stookolie bespaard.

Kosten van het project

861.983,00 €

Projectlooptijd

03.08.2009 - 30.06.2013

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- Kreis Steinfurt
-

Projectpartners

- Kreis Borken
- Landkreis Grafschaft Bentheim
- Kreis Coesfeld
- Kreis Warendorf
- Cooperatieve Vereniging PAN

- Vereniging Agrarisch Natuurbeheer Berkel & Slinge
- t Onderholt Agrarische Natuurvereniging

Financiering

Financier	Bedragen
EFRO	430.991,00 €
Ministerium f. Wirtschaft NRW (CA)	186.009,00 €
Provincie Gelderland (nat_CA)	50.258,00 €
Kreis Steinfurt	43.874,00 €
Kreis Warendorf	25.255,00 €
Kreis Coesfeld	23.254,00 €
Kreis Borken	23.254,00 €
Landkreis Grafschaft Bentheim	23.254,00 €
Ministerium f. Wirtschaft Niedersachsen (CA)	22.327,00 €
t Onderholt Agrarische Natuurvereniging	11.169,00 €
Cooperatieve Vereniging PAN	11.169,00 €
Vereniging Agrarisch Natuurbeheer Berkel & Slinge	11.169,00 €

VIEW

Visualisatie van de euregionale bosgeschiedenis

In de Nederlandse en Duitse bosgebieden in de Euregio Rijn-Waal zijn diverse cultuurhistorische overblijfselen, zoals oude loopgraven en Romeinse routes, die vervallen en overwoekerd waren, weer opgeknapt en toegankelijk gemaakt. Voor het publiek dat de bospaden op wil om het historisch erfgoed met eigen ogen te ontdekken, is er een nieuwe reeks Erfgoedgidsen uitgebracht. In iedere gids staat een wandeling beschreven langs allerlei bezienswaardigheden in een van bosgebieden uit de regio. De gidsen zijn te koop bij boekhandel, bezoekerscentrum en grotere VVV-kantoren in de Rijn-Waal-Regio. Daarnaast hebben de partners folders ontwikkeld met korte wandel- of fietsroutes naar interessante landschapselementen in een van de bossen. Deze folders kunnen van de website worden gedownload en zijn ook beschikbaar bij regionale bezoekerscentra en VVV's. Met dit project is het cultuurhistorisch erfgoed van bossen in de Euregio Rijn-Waal in stand gehouden en toegankelijk gemaakt voor het publiek. Meer informatie is te vinden op www.bosgeschiedenis-euregio-rijnwaal.eu

Kosten van het project

1.282.560,00 €

Projectlooptijd

01.01.2011 - 30.09.2014

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- NABU-Naturschutzstation Niederrhein e.V.
-

Projectpartners

- Vereniging Natuurmonumenten Gelderland
 - Staatsbosbeheer Regio Oost
 - Vereniging Natuurmonumenten Noord-Brabant en Limburg
 - Regionalforstamt Niederrhein
 - Stichting Huis Bergh
-

Financiering

Financier	Bedragen
EFRO	602.488,00 €
Ministerium f. Wirtschaft NRW (CA)	170.876,00 €
Vereniging Natuurmonumenten Noord-Brabant en Limburg	129.600,00 €
Provincie Gelderland (nat_CA)	113.918,00 €
Provincie Limburg (nat_CA)	56.958,80 €
Nordrhein-Westfalen-Stiftung für Naturschutz, Heimat und Kulturpflege	50.000,00 €
Landschaftsverband Rheinland (LVR)	50.000,00 €
Vereniging Natuurmonumenten Gelderland	48.040,00 €
Staatsbosbeheer Regio Oost	24.000,00 €
Regionalforstamt Niederrhein	10.000,00 €
Stichting Huis Bergh	9.680,00 €
Gemeente Gennep	5.000,00 €

Financier	Bedragen
Gemeente Montferland	5.000,00 €
Gemeinde Groesbeek	5.000,00 €
NABU-Naturschutzstation Niederrhein e.V.	2.000,00 €

Warm-Up

Energie en klimaatmanagement bij kleine en middelgrote gemeenten in de EUREGIO De doelen van het project waren duurzaamheid en bescherming van het milieu in termen van CO2-reductie en energiebesparing. De activiteiten hebben bevat: 1. De grensoverschrijdende implementatie en verbetering van energiemangement en klimaatbescherming in kleine en middelgrote gemeenten (KMG's), de aanpassing en implementatie van bestaande instrumenten teneinde tegemoet te komen aan de speciale behoeften van KMG's alsmede de ontwikkeling van een Euregionale wegwijzer voor een strategisch energie- en klimaatmanagement 2. Instellen van een duurzaam Euregionaal platform voor energie- en klimaatmanagement, transfer van kennis en knowhow, ondersteuning van de plaatselijke economie (door toegevoegde waarde voor de regio, innovaties) In het kader van het project werd data van publieke gebouwen en energieverbruikers in de vier deelnemende gemeenten opgenomen. Vervolgens werden een catalogus van vereisten voor een ICT-ondersteund energiemangementsysteem ontwikkeld en een aanbesteding voorbereid. Daarnaast werd een marktanalyse van aanbieders van energiemangementsystemen uitgevoerd. Meer informatie over het project vind u op www.warm-up-energiemangement.eu

Kosten van het project

308.929,00 €

Projectlooptijd

01.07.2009 - 31.05.2012

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- INFA-ISFM e.V.
-

Projectpartners

- Stichting Saxion - Locatie Enschede
 - Gemeente Hardenberg
 - Gemeente Winterswijk
 - Stadt Ennigerloh
 - Stadt Horstmar
-

Financiering

Financier	Bedragen
EFRO	154.464,00 €
Gemeente Hardenberg	20.000,00 €
Gemeente Winterswijk	20.000,00 €
Stadt Horstmar	20.000,00 €
Stadt Ennigerloh	20.000,00 €
Provincie Overijssel (nat_CA)	15.446,40 €
Provincie Gelderland (nat_CA)	15.446,40 €
Ministerium f. Wirtschaft NRW (CA)	15.446,40 €
Ministerium f. Wirtschaft Niedersachsen (CA)	15.446,40 €
INFA-ISFM e.V.	6.478,64 €
Stichting Saxion - Locatie Enschede	6.200,00 €

X-border-GDI-ronduit

Verdere en bredere toegankelijkheid en beschikbaarheid van grensoverschrijdende geo-informatie is noodzakelijk voor succesvolle samenwerking

Het project sloot aan bij het INTERREG IIIA-Project 'X-Border-GDI', dat op 30/06/2008 werd afgerond. Het recente project spitste zich toe op twee hoofdactiviteiten: 1. Verdiepen van techniek, kennis en ervaringen: er bestond behoefte aan verder gaande, nieuwe functionaliteit en nieuwe technieken. Zo was er onder meer behoefte aan schaalonafhankelijke presentatie van topografische ondergronden (met vectordata in plaats van de tot nu toe gerealiseerde rasterdata). Andere behoeften betroffen de weergave in 3D en de geo-koppeling van data uit mobiele devices (bijv. mini-helicopters) met bestanden die via de grensoverschrijdende infrastructuur beschikbaar zijn. 2. Ondersteunen van grensoverschrijdende initiatieven en uitbreiden van netwerken: X-border-GDI Ronduit leverde concrete ondersteuning aan andere grensoverschrijdende projecten vanuit de kerncompetenties 'geo' en 'x-border' (cross-border).

Kosten van het project

455.000,00 €

Projectlooptijd

06.02.2009 - 31.03.2012

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- Provincie Gelderland (reg_CA)
-

Projectpartners

- Provincie Overijssel (nat_CA)
 - Provincie Gelderland (nat)
 - Ministerie van VROM
 - LGN Landesvermessung
 - Bezirksregierung Köln
 - Provincie Limburg
 - Provincie Noord Brabant
 - VROM regionaal Co-Fi
 - MWEBWV
-

Financiering

Financier	Bedragen
EFRO	122.850,00 €
Provincie Gelderland (reg_CA)	119.575,00 €
Ministerie van Economische Zaken (CA)	52.325,00 €
Ministerium f. Wirtschaft NRW (CA)	52.325,00 €
Provincie Overijssel (reg_CA)	25.000,00 €
Bezirksregierung Köln	25.000,00 €
LGN Landesvermessung	25.000,00 €
Provincie Limburg (reg_CA)	20.000,00 €
Provincie Noord Brabant	8.000,00 €

Financier

VROM regionaal Co-Fi

Bedragen

4.925,00 €

Zukunft Passivhaus

Passievhuisbouw - Technologietransfer en marketingondersteuning voor een toekomstgerichte bouwwijze in de EUREGIO

Met het project 'Toekomst passiefhuis' is een binationaal "passiefhuis-competentiecentrum" Münster/Enschede ontstaan dat vaart zet achter de bouw van passiefhuizen in de nieuwbouw en de bestaande bouw in de EUREGIO. Het project kende drie speerpunten: 1. Transfer van knowhow voor het uitvoerende werk in de bouw en voor de planologen door middel van informatiebijeenkomsten, congressen, kwalificatieregelingen, tentoonstellingen en demonstraties, 2. Ondersteunende maatregelen voor het midden- en kleinbedrijf (MKB) in de vorm van advies en begeleiding, 3. Een wijdvertakte voorlichting die zich zowel op de consumenten als ook op de experts richtte. Door het project werden in totaal 10.343 MKB bereikt. Verdere informatie op de homepage van het project: www.passivhaus-euregio.eu/index.php?L=1

Kosten van het project

1.242.600,00 €

Projectlooptijd

01.04.2009 - 31.10.2012

Prioriteit

Duurzame regionale ontwikkeling

Lead Partner

- Handwerkskammer Münster
-

Projectpartners

- Fachhochschule Münster via Steinfurt
 - Stichting Saxion - Locatie Enschede
-

Financiering

Financier	Bedragen
EFRO	621.301,00 €
Ministerium f. Wirtschaft NRW (CA)	186.390,00 €
Provincie Overijssel (nat_CA)	186.390,00 €
Handwerkskammer Münster	128.533,00 €
Stichting Saxion - Locatie Enschede	109.379,00 €
Fachhochschule Münster via Steinfurt	10.607,80 €