

Partners S3Chem kwamen bijeen in Asturië

9e bijeenkomst van de Interregionale Werkgroep in Gijón

De partners uit alle regio's kwamen op 7 en 8 juni 2018 in Gijón bijeen om de eerste resultaten van hun analyses van de bestaande monitoring systemen en de sturing van het beleidsproces m.b.t. EFRO-innovatiefinanciering te bespreken. De bijeenkomst van de Interregionale Werkgroep werd geopend door Eva Pando Iglesias (Algemeen Directeur van IDEPA) die het belang van innovatie en onderzoek voor de ontwikkeling van de Regio Asturië benadrukte. In de bijeenkomst presenteerden alle partnerregio's hun voorlopige resultaten van de Analyse in het 5e halfjaar: "Analyse van de monitoring en de sturing van het beleidsproces m.b.t. EFRO-innovatiefinanciering met focus op de sector chemie/bio-economie". In hun onderzoek hebben ze onderwerpen betrokken als: Hoe zijn regionale monitoring en evaluatie gestructureerd, welke stakeholders zijn betrokken in het proces van monitoring en evaluatie, hoe wordt het effect van innovatiefinanciering gemeten en welke output- en resultaatindicatoren worden gebruikt voor de evaluatie van de prestatie van EFRO-financiering? In het vervolg concentreert de thematische aandacht zich op de analyse van het proces van beleidssturing met inbegrip van het bepalen van de doelen, de implementatie van het programma en projecten, het monitoren daarvan, de evaluatie van de resultaten en het effect van de projecten.



Bedrijfsbezoek aan INCAR - CSIC in Oviedo

Op 8 juni 2018 waren de S3Chem partners uitgenodigd voor een bezoek aan het *Instituto Nacional Del Carbón (INCAR)* in Oviedo, dat geïntegreerd is in het chemische wetenschaps- en technologiepark van het *Censejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)*. Tijdens het bedrijfsbezoek kregen de projectpartners de gelegenheid meer te weten te komen over de activiteiten van het INCAR, die vooral bestaan uit het ontwikkelen van koolstof- en anorganische materialen voor structurele, energie- en milieutoepassingen, omzetting van steenkool en schone technologie. Ze kregen tevens een interessante rondleiding door de moderne wetenschappelijke faciliteiten van het onderzoekscentrum.

Lees meer over het INCAR - CSIC [hier](#).

Implementatie van het regionale industrie- en innovatiebeleid in het kader van de RIS3 in Asturië

Asturië, een regio met 1 miljoen inwoners aan de noordkust van Spanje, is in de economische wereld een hooggespecialiseerde regio met een unieke concentratie in activiteiten m.b.t. basismaterialen (staal, zink, aluminium, glas) en wordt daarnaast gekenmerkt door een indrukwekkend natuurlijk landschap. Kort gezegd bestaan er 2 modellen in de regio: een sterke industriële activiteit welke contrasteert met een buitengewone natuurlijke schoonheid.

De basismaterialensector is goed voor 43% van de regionale industriële werkgelegenheid en omzet hetgeen een veel hoger aandeel is dan op nationaal niveau. Deze bedrijven opereren in zeer concurrerende, internationale markten hetgeen betekent dat ze erg afhankelijk zijn van productiefactoren en –input.

De Economische Ontwikkelingsmaatschappij van het Prinsdom Asturië (IDEPA), een van de regionale regering van Asturië afhankelijke publieke organisatie, is verantwoordelijk voor de implementatie van het regionale industrie- en innovatiebeleid. IDEPA heeft de regionale *Smart Specialisation Strategy, Asturias RIS3*, uitgewerkt en zit nu als Technisch Secretariaat aan het stuur van de uitvoering daarvan.

Eén van de prioriteiten van *Asturias RIS3* hangt direct samen met de uitdaging van Duurzame Materialen, in de woorden van de strategie zelf: "... de kansen liggen in het valoriseren van afvalstoffen en residue uit industriële processen om daarmee de bestendigheid van grondstoffen in de toeleveringsketen te verlengen en ook in het gebruik van secundaire grondstoffen en bioproducten, vooral die in de bosbouwketen gebruikt worden".

EFRO financieringsmaatregelen en –instrumenten in Asturië

De in het kader van de prioriteiten van *Asturias RIS3* ontwikkelde R&D-projecten krijgen steun uit het Operationeel Programma Asturië 2014-2020 met een totaal budget van € 317 miljoen en een EFRO-bijdrage van € 253 miljoen.

IDEPA beheert steunprogramma's gericht op R&D-projecten welke via jaarlijkse *calls for proposals* m.b.t. EFRO-cofinanciering onder de aandacht van bedrijven gebracht worden. Aanvragen kunnen via het elektronische platform op de website ingediend worden.

Regionale roadmap voor duurzame materialen

Daarnaast heeft IDEPA, om de prioriteit Duurzame Materialen te kunnen implementeren, samen met de Vereniging van Chemische en Procesindustrie in het Prinsdom Asturië, in 2016 de oprichting van een werkgroep ondersteund om de regionale roadmap voor Duurzame Materialen uit te werken. In September 2017 heeft de Stuurgroep van *Asturias RIS3* de Duurzame Materialen Roadmap Asturië goedgekeurd.

De volgende stap zal zijn om een Agenda voor Onderzoek en Innovatie in Duurzame Materialen overeen te komen, die bestaat uit een actieplan rond 3 zuilen:

- Die van **Industriële Symbiose**, om innovatief gebruik van residue uit bestaande industriële processen in de regio te bevorderen;
- Die van **Duurzame Kansen**, om de ontsluiting van markten of diversificatiescenario's via een combinatie van afval en beschikbare technologieën te ondersteunen; en,
- Die van de **Technologische Kringlopen voor de Integrale Herwinning van Afval**, met name organisch, teneinde de regionale concurrentie m.b.t. technologieën rondom omzetting van koolstof te versterken en daarbij tevens de belangrijkste publieke en private R&D-infrastructuren in kaart te brengen om een publiek-privaat netwerk te creëren.

Links:

- [Asturias 2014-2020 EFRO Operationeel Programma](#)
- [Financiering portal](#)
- [Roadmap voor Duurzame Materialen in Asturië](#)

Komende Events

Op 18 en 19 September 2018 zullen partners elkaar ontmoeten in Warschau om de eindresultaten van de analyse van het proces van evaluatie van EFRO-innovatiefinanciering in het kader van de Regionale Innovatie Strategie (RIS) te presenteren tijdens de volgende bijeenkomst van de Interregionale Werkgroep. Ook zullen ze enkele uitdagingen met elkaar bespreken en voorstellen voor verbetering uitwisselen. Daarnaast zal een bedrijfsbezoek aan het *Plock Industrial and Technological Park* georganiseerd worden.

Contact:

- ✉ Projectcoördinator: andre.mangelsdorf@mw.sachsen-anhalt.de
- ✉ Communicatiemanager: claudia.geyer@mw.sachsen-anhalt.de

 facebook.com/S3Chem

 Linkedin/S3Chem