

Persbericht

Brussel, 14 September

Belgisch Voorzitterschap en Europese Commissie organiseren een belangrijke conferentie over duurzame bio-economie

Het Belgisch Voorzitterschap organiseert samen met de Europese Commissie in Brussel een conferentie over het opbouwen van een kennisgebaseerde bio-economie. De waarde van de Europese bio-economie wordt geschat op meer dan 2000 miljard euro; er werken ongeveer 22 miljoen mensen en de vooruitzichten voor verdere groei zijn veelbelovend. Senior wetenschappers, stakeholders, Europese en nationale beleidsmakers zullen met elkaar de drijvende krachten van de bio-economie bespreken, en de noden die vereist zijn op het vlak van onderzoek en innovatie om een bio-economie op te bouwen.

Máire Geoghegan-Quinn, Commissaris voor Onderzoek, innovatie en wetenschap zei: *"Het Belgisch Voorzitterschap en de Commissie zijn het volledig eens over de noodzaak van een meer coherente benadering van de bio-economie in de EU – en met deze conferentie zetten we daarin een belangrijke stap. De bio-economie heeft het potentieel om oplossingen te bieden voor heel wat problemen die de Europeanen bezig houden: vermindering van de impact op het milieu van landbouw en industrie, verschaffing van betaalbaar gezond voedsel, ondersteuning van kust- en plattelandsontwikkeling, vermindering en het recycleren van bioafval."*

Het onderzoeksbeleid ter zake is echter versnipperd tussen de lidstaten en voor een aantal industriële technologieën komt er steeds meer concurrentie van buiten de Unie. De Europese Commissie wil de coherentie zowel op Europees als op nationaal vlak verbeteren, met een sterker engagement van de eindgebruikers, zodat nieuwe ideeën sneller naar de Europese markt kunnen doorstromen en maatschappelijke uitdagingen effectiever worden aangepakt. Een van de doelen van het Belgisch Voorzitterschap voor de onderzoeksraad is het streven naar een Europese benadering voor een duurzame samenleving door het uitbouwen van een duurzame economie.

Nieuwe toepassingsmogelijkheden genereren voor hernieuwbare natuurlijke hulpbronnen, zal Europa in staat stellen de rol van de economie van plattelands- en kustgebieden op te waarderen – zowel voor land- en bosbouw als voor de natuurlijke rijkdommen van de zee. Ondertussen maken de milieukundige beperkingen op de landbouwproductie gecombineerd met de intensievere vraag naar land voor voeder- en voedselproductie nieuwe benaderingen noodzakelijk om de beschikbaarheid van veilig en betaalbaar voedsel met hoge voedingswaarde te garanderen.

De bio-economie in Vlaanderen

Ingrid Lieten, Vlaams Minister van Innovatie, verklaart dat Vlaanderen zoals vele Europese regio's en lidstaten maatregelen neemt om de bio-economie te implementeren in een publiek-private samenwerking met de stakeholders.

Zo heeft de chemische industrie in Vlaanderen een strategie gelanceerd voor het groener maken van industriële processen en productiemethoden vanuit het pas opgestarte Belgische

SusChem platform. Het midden- en kleinbedrijf en onderzoekscentra die werken aan innovatieve technologieën van de tweede generatie voor een betere bio-economie slaan de handen in elkaar in het Vlaamse CINBIOS/FlandersBio-netwerk.

Vlaanderen is ook betrokken in verschillende internationale samenwerkingsverbanden. Zo is er het INTERREG-project Biobase met een budget van 21 miljoen euro, waarin Vlaanderen, Zeeland en de Europese Commissie samenwerken. In het kader hiervan opent in oktober 2010 een 'open access' biotechnologische proefinstallatie haar deuren voor pre-industriële innovatieprojecten.

Parallel met de conferentie heeft een tentoonstelling plaats van geselecteerde bio-producten, gaande van voeder en voedingswaren tot een prototype van de eerste biologische autoband – product van de samenwerking tussen Europese en Amerikaanse bedrijven.

Achtergrond

In het kader van het zevende kaderprogramma (KP7) investeert de Commissie ongeveer 2 miljard euro in Europees onderzoek op het gebied van voedsel, landbouw, visserij en biotechnologie. De lopende oproep tot het indienen van voorstellen voor het uitbouwen van de 'Knowledge Based BioEconomy' gaat over een bedrag van 240 miljoen euro.

De kennisgebaseerde bio-economie genereert duurzame groei door het gebruik van hernieuwbare biologische rijkdommen van het land en uit de zee als input bij de productie van levensmiddelen, veevoeders, detergenten, papier en pulp, textiel, biobrandstoffen en biogas, en in de chemische industrie. Vooruitgang in de biowetenschappen helpt de 'groene' industrie, vermindert de hoeveelheid geproduceerd afval en verbetert de bescherming en het welzijn van de consument. Tot de bio-economie behoren gevestigde sectoren als landbouw, bosbouw, visserij, aquacultuur, levensmiddelen, de chemische industrie en de energiesector, die doorgaans baat hebben bij een ketenbenadering van productie- en verwerkingsprocessen.

Voor meer informatie:

De Vlaamse overheid, departement Economie, Wetenschap en Innovatie: Karolien Waegeman, Email: Karolien.Waegeman@ewi.vlaanderen.be

Tel: 02 553 07 21

U vindt alle documenten uit de persmap in de perssectie op de website www.kbbe2010.be.