

## **Des scientifiques espagnols à l'étranger organisent la quatrième édition du symposium "Bridging European Science"**

*Cette conférence met l'accent sur le rôle des réseaux scientifiques en tant que nœuds de connexion essentiels entre la science, la recherche, l'innovation et les politiques fondées sur des données probantes*

Bruxelles, le 9 octobre 2023. Le symposium Bridging European Science célèbre sa quatrième édition les 20 et 21 octobre à Bruxelles: "Bridging European Science IV: improving European research, innovation and evidence-informed policy through scientific networks". "Bridging European Science IV" vise à consolider le rôle que jouent les réseaux scientifiques en tant que pont essentiel entre la science européenne et la prise de décision politique fondée sur des preuves. Ces deux jours de conférence rassembleront, d'une part, des représentants d'associations de scientifiques et de chercheurs de l'Union européenne qui exercent leurs activités scientifiques en dehors de leur pays d'origine et, d'autre part, des décideurs politiques européens, des agences de financement et des représentants du secteur privé. Le Réseau des Associations de Scientifiques et Chercheurs Espagnols à l'Étranger (RAICEX), l'Association des Scientifiques Espagnols en Belgique (CEBE), l'Association des Scientifiques Espagnols aux Pays-Bas (CENL) et la Fondation Espagnole pour la Science et la Technologie (FECYT) organisent "Bridging European Science IV".

### **Point de rencontre d'experts reconnus**

La science est l'un des principaux moteurs du progrès et de l'innovation dans nos sociétés. Elle fournit une base factuelle pour les politiques qui façonnent nos vies et génère les connaissances et les technologies qui stimulent la croissance économique et améliorent le bien-être humain. Cependant, la science n'est pas une entreprise solitaire : elle dépend de la collaboration, de la communication et de la mise en réseau qui unissent les disciplines, les institutions et les pays. C'est pourquoi les réseaux de scientifiques jouent un rôle fondamental dans la configuration de notre société et dans le contexte de recherche d'une région.

Pour cette raison, "Bridging European Science IV" organisera plusieurs tables rondes auxquelles participeront des experts renommés sur des sujets scientifiques d'actualité et au cours desquelles seront explorées les opportunités et les défis des réseaux scientifiques européens ainsi qu'une tentative d'identification de stratégies pour améliorer leur impact et leur durabilité. Comme on peut le voir dans le [programme](#), les aspects suivants seront abordés :

1. Le potentiel des réseaux scientifiques pour améliorer la mobilité et la collaboration en matière de recherche
2. Les contributions des diasporas scientifiques pour améliorer et homogénéiser le paysage européen de la recherche et de l'innovation
3. La durabilité et la gouvernance des réseaux scientifiques
4. Les défis et opportunités de l'interdisciplinarité et de la collaboration intersectorielle au sein et entre les réseaux scientifiques
5. Le rôle des réseaux scientifiques dans l'élaboration de politiques européennes fondées sur des données probantes

6. L'importance de promouvoir des profils scientifiques polyvalents, capables de passer du monde universitaire à des rôles industriels ou institutionnels, renforçant ainsi l'intégration de la science dans notre société.

Cet événement bénéficie du soutien de l'Ambassade d'Espagne à Bruxelles, de la Fondation Ramón Areces, de l'Institut Cervantes, de l'Agence galicienne d'innovation, de l'Association des Espagnols dans les institutions européennes (AEFICE) et de la Représentation permanente de l'Espagne auprès du Conseil de l'UE (REPER), à l'occasion de la cinquième présidence espagnole du Conseil au cours du second semestre 2023.

Les organisateurs et les sponsors de "Bridging European Science IV" invitent les chercheurs, les décideurs politiques, les bailleurs de fonds, les praticiens et les parties prenantes de différents domaines et secteurs à se joindre à ce débat vital et essentiel.

### **Informations pratiques**

La session du vendredi 20 octobre sera présentée en anglais dans l'auditorium du Bâtiment Breydel de la Commission européenne (Av. d'Auderghem 45, Bruxelles). La session du samedi 21 octobre se tiendra en espagnol à l'Instituto Cervantes à Bruxelles (Av. Louise, 140). La participation aux deux sessions est gratuite, tant en personne qu'en ligne, mais l'inscription est obligatoire via [ce lien](#).

Rédaction: Réseau des Associations de Scientifiques et Chercheurs Espagnols à l'Étranger (RAICEX, contact: [comunicacion@raicex.org](mailto:comunicacion@raicex.org))