

SPAIN MEANS INNOVATION - 4e édition

Réponses à la COVID-19: exemples de solutions en Belgique, au Luxembourg et en Espagne

- Webinaire: jeudi 22 avril, de 11h00 à 12h30, sous format virtuel et en anglais.
- Présentation de plusieurs exemples de bonnes pratiques et de solutions innovantes développées en Espagne, en Belgique et au Luxembourg, dans la lutte contre la COVID-19.
- Il s'agit du quatrième module organisé dans le cadre du programme *Spain Means Innovation* dont l'objectif principal est de favoriser la collaboration entre les entreprises espagnoles et locales pour le développement de projets au BELUX, et faisant partie intégrante du programme de diplomatie scientifique, technologique et d'innovation de l'Espagne en Belgique.

Le **Service Culturel et Scientifique de l'Ambassade d'Espagne auprès du Royaume de Belgique**, et la **Chambre officielle du Commerce d'Espagne en Belgique et au Luxembourg**, en collaboration avec l'**Ambassade d'Espagne au Luxembourg**, le **CDTI** (Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial), la **SOST-CDTI** (Oficina Española de Ciencia y Tecnología) et de la **Délégation auprès de l'Union européenne du CSIC** (Consejo Superior de Investigaciones Científicas) présentent, le jeudi 22 avril à 11 heures, le webinaire: **“Réponses à la COVID-19: exemples de solutions en Belgique, au Luxembourg et en Espagne”**.

Il s'agit d'une édition spéciale, digitale, du Cycle de diplomatie publique **“Los Mediodías de la Embajada”**, présidé par l'Ambassadeur d'Espagne en Belgique, **Beatriz Larrotcha Palma**, et du quatrième module du cycle **“Spain Means Innovation”**, une initiative de la Chambre de Commerce pour promouvoir les intérêts commerciaux et les opportunités d'affaires des entreprises espagnoles au niveau local, en Belgique et au Luxembourg.

Partie intégrante du programme de diplomatie scientifique et de vulgarisation de la science, de la technologie et de l'innovation de l'Espagne en Belgique, ce webinaire abordera plusieurs exemples de bonnes pratiques dans le développement de technologies et de solutions innovantes dans la lutte contre la pandémie de la COVID-19, tant en Espagne, en Belgique qu'au Luxembourg, et mettra d'autre part en exergue les possibles synergies et connexions qui peuvent se mettre en place entre ces trois pays.

Ce webinaire comptera sur la participation et intervention de représentants et experts de différents domaines de la science et de la politique scientifique, et abordera diverses disciplines et projets de lutte contre la SARS-COV-2/ COVID-19, y-compris la dimension I+D, industrielle, médico-sanitaire et de politique publique.

Participants pour l'*Espagne*: **José María Lagarón**, Chercheur principal du “Grupo de Nuevos Materiales y Nanotecnología” de l'IATA-CSIC (Instituto de Agroquímica y Tecnología de Alimentos); **Adolfo Fernández**, Directeur du “Centro de Investigación en Nanomateriales y Nanotecnología” (CINN-CSIC-UO-PA) et **Belén Cabal**, Chercheur principale du “Grupo de Materiales Inorgánicos Antimicrobianos” (CINN-CSIC-UO-PA).

Pour la *Belgique*: **Boudewijn Catry**, Responsable du Service sanitaire d'Infections et de Résistance antimicrobienne de Sciensano; et **David Gering**, Directeur de communication de l'Association Générale de l'Industrie du Médicament de Belgique (Pharma.be).

Pour le *Luxembourg*: Intervention de **Gérard Schockmel**, médecin, chercheur et consultant de référence, spécialiste des maladies infectieuses à l'Hopital Robert Schuman, ainsi que de l'Ambassadeur d'Espagne auprès du Grand-Duché du Luxembourg, **Bernardo de Sicart y Escoda**.

Consulter les informations relatives aux intervenants via la page web [Spain Arts & Culture](#).

Lien pour le programme complet [ici](#) et pour l'inscription : [lien](#).