



Appel à candidatures 2022 de l'OCDE dans le cadre du Programme de Recherche en Collaboration sur les Systèmes agricoles et alimentaires durables

Le Programme de Recherche en Collaboration (PRC) de l'OCDE couvre les Etats-Unis et le Canada, parmi 26 pays membres. Il s'agit d'un Programme annuel permettant le **parrainage de conférences** (ateliers, congrès et symposiums) et l'octroi de **Bourses de recherche**. Les scientifiques engagés dans la recherche agronomique, forestière ou de pêcheries, et qui aimeraient **poursuivre un projet de recherche à l'étranger** dans un autre pays membre du programme, sont invités à envoyer leur candidature. Le but des Bourses de recherche est d'améliorer l'échange international des idées et d'augmenter la mobilité et la coopération internationales entre les scientifiques qui travaillent dans ces domaines. Le but du Parrainage de conférences est d'informer les décideurs politiques, l'industrie et les chercheurs, des recherches, développements et opportunités scientifiques actuels et futurs dans ces domaines.

Le but poursuivi par le Programme et son travail s'inscrivent à l'interface science-politique dans les domaines de l'alimentation, l'agriculture, la foresterie et les

pêcheries, qui sont plus que jamais développés au sein d'un environnement multidisciplinaire. Le PRC vise ainsi à répondre aux diverses demandes des groupes de parties prenantes intéressées par ces sujets, intégrant à part entière la réalité d'un monde globalisé et de systèmes de production alimentaires connectés.

Ce programme permet de financer :

- des [bourses de recherche](#) (*fellowships*) pour des courts séjours (6 à 26 semaines) dans d'autres pays membres du PRC (dont les Etats-Unis et le Canada) avec la prise en charge des frais de voyage + une allocation de 600/650 € par semaine + une allocation forfaitaire de 165 € pour couvrir les coûts liés à l'arrivée et au départ du laboratoire d'accueil.
- le [parrainage de conférences](#) (*conference sponsorship*) avec la prise en charge des frais de transport, d'hôtel et de repas pour 10 à 15 intervenants en présentiel ou les frais d'organisation d'une conférence en ligne + une contribution de 3 050 € pour la publication des proceedings de la conférence.

Les trois **thèmes retenus pour 2022** sont :

1. La gestion du capital naturel pour l'avenir / *Managing natural capital for the future*

2. Renforcer la résilience à de multiples risques dans un monde connecté / *Strengthening resilience in the face of multiple risks in a connected world*

3. Les technologies transformationnelles et l'innovation permettant de réaliser un changement radical / *Transformational technologies and innovation*

Par ailleurs, les candidatures intéressant les travaux du Comité de l'agriculture de l'OCDE et d'autres organes sont les bienvenues, par exemple en lien avec :

- **Maladies émergentes et zoonoses**, en particulier la COVID 19 y compris leur éventuelle transmission par l'alimentation/ *Emerging diseases and zoonoses, especially COVID-19, including their possible transmission through food*

- **Changement climatique, y compris la séquestration du carbone en agriculture**, foresterie, et l'utilisation des terres / *Climate change, including carbon sequestration in agriculture, forestry and land use*
- **Technologies numériques** / *Digital technologies*
- **Sélection végétale et animale** pour améliorer la croissance durable de la productivité et la résilience aux événements climatiques / *Plant and animal breeding to enhance sustainable productivity growth and resilience to climatic events*
- **Productivité, durabilité et résilience des pêcheries et de l'aquaculture** / *Fisheries and aquaculture productivity, sustainability and resilience*
- **Écosystèmes et biodiversité**, y compris dans l'aquaculture et les terres agricoles, et ressources naturelles / *Ecosystems and biodiversity, including in aquaculture and farmlands, and natural resources*
- **Développement d'alternatives aux antibiotiques pour le bétail**, de produits chimiques phytosanitaires moins nocifs et d'engrais améliorés / *Development of alternatives to antibiotics for use in livestock and less harmful plant protection chemicals and improved fertilisers*
- **Systèmes alimentaires durables et résilients** / *Sustainable and resilient food systems*

Pour soumettre une candidature, les candidat(e)s doivent compléter le document suivant (**en anglais seulement**) :

<https://survey2018.oecd.org/Survey.aspx?s=d591903cd4a24107bded73db980e9e8f%20>

La **date limite** pour soumettre une candidature est fixée au **vendredi 10 septembre 2021** à minuit (heure de Paris).

Pour plus d'informations, voici la page en français : <https://www.oecd.org/fr/agriculture/crp/>

Rédactrice : Juliette Paemelaere, Chargée de coopération scientifique INRAE,

juliette.paemelaere@inrae.fr