

L'année 2020 est particulière et ce à de nombreux égards. Du fait de la crise sanitaire de la Covid-19, la coopération scientifique et les projets de recherche ont dû s'adapter. Si les travaux de recherche et la coopération scientifique dans le Rhin supérieur ne se sont pas arrêtés, ils ont perdu la vitrine que représentent les événements scientifiques ainsi que les opportunités d'échange et de mise en réseau qui se sont raréfiées ces derniers mois. Dans le même temps au contraire, la science sort renforcée de cette crise et le travail ainsi que la parole scientifiques ont pris une place importante dans les échanges politiques et sociétaux en lien avec la situation sanitaire. **Dialog Science représente ainsi dans ce contexte une opportunité de mise en valeur du dynamisme scientifique du Rhin supérieur.**

A l'instar des années précédentes, le bureau du Pilier Sciences organise pendant les mois d'octobre et novembre 2020 le « Dialog Science ». A travers cette initiative, le Pilier Sciences de la Région Métropolitaine du Rhin Supérieur propose un soutien en appui ou en tant que co-organisateur pour des manifestations visant :

- à valoriser les projets de coopération scientifiques et à contribuer à la visibilité de l'espace du Rhin supérieur comme une région d'excellence en la matière ;
- à la mise en réseau des acteurs scientifiques (chercheurs, enseignants, doctorants, étudiants, ...) ;
- et à renforcer les échanges entre acteurs scientifiques, politiques, économiques et sociaux ainsi qu'avec le grand public.

## Appel à proposition pour « Dialog Science 2020 »

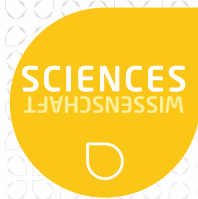
8ème édition des Journées scientifiques transfrontalières (octobre / novembre 2020)

### Contexte et objectifs :

La Région Métropolitaine du Rhin Supérieur se distingue par l'excellence et la diversité de son paysage scientifique exceptionnel. Les nombreux établissements d'enseignement supérieur et de recherche, et plus particulièrement les réseaux « Eucor-Le campus européen » et TriRhenaTech, apportent déjà une contribution essentielle à sa compétitivité et sa capacité d'innovation, au succès de la coopération transfrontalière et au rayonnement au niveau national, européen et international de la région transfrontalière du Rhin supérieur. En même temps, au regard des grands défis sociétaux et écologiques, économiques et technologiques, la science fait face à des attentes de plus en plus élevées. Cela se traduit notamment par le besoin d'intensifier les échanges avec les décideurs politiques, le monde des entreprises et la société civile.

L'initiative transfrontalière des journées scientifiques « Dialog Science », qui se sont déroulées pour la première fois en 2012, a pour objectif de développer un **programme commun de manifestations scientifiques ouvert à l'ensemble des acteurs de l'espace transfrontalier, afin de soutenir la mise en réseau et la connaissance mutuelle, et de renforcer la visibilité du Rhin supérieur en tant que territoire scientifique d'excellence.** C'est pourquoi le bureau du Pilier Sciences lance cet appel à proposition, qui vise à **soutenir et mettre en valeur les événements suivants :**

- **des manifestations (virtuelles ou en présentiel) scientifiques (colloques, conférences, ateliers, rencontres) transfrontalières (c'est-à-dire organisées conjointement par plusieurs partenaires scientifiques du Rhin supérieur),**
- **des manifestations (virtuelle ou en présentiel) scientifiques (colloques, conférences, ateliers, rencontres) à caractère régional ou national souhaitant s'ouvrir dans une démarche transfrontalière (par exemple en faisant participer des intervenants issus des établissements des régions voisines, ou en invitant leurs homologues (scientifiques, doctorants, étudiants) à participer.**



### **Public cible et contenu :**

Dialog Science s'adresse en premier lieu à tous les acteurs scientifiques (établissements d'enseignement supérieur et de recherche, instituts de recherche) de la RMT souhaitant intensifier leurs relations transfrontalières et rendre visible leurs activités scientifiques à caractère transfrontalier.

Un événement de lancement et ou de clôture à caractère institutionnel est également prévu dans le cadre de l'initiative.

### **Soutien prévu dans le cadre de l'appel à proposition :**

Les organisateurs qui soumettront leur événement dans le cadre de cet appel à proposition pourront bénéficier d'un soutien du Bureau du Pilier Sciences (pas forcément de manière cumulative) pour toucher un public au-delà des frontières nationales (y compris par l'utilisation de moyens techniques virtuels dans le cadre de manifestations en ligne) et rechercher des intervenants. Le Pilier Sciences dispose également de leviers financiers qui pourraient aider à supporter les frais complémentaires en lien avec la dimension transfrontalière de la manifestation.

Les événements bénéficieront en outre dans le cadre de Dialog Science d'une visibilité accrue (intégration dans un programme commun diffusé dans un large réseau, présentation du programme pendant d'événement de lancement, canaux de communication du Pilier Sciences, relais auprès de partenaires institutionnels de la Région Métropolitaine Trinationale et du Pilier Sciences ).

### **Conditions de participation :**

Les organisateurs sont appelés à soumettre au bureau du Pilier Sciences au plus tard le **23 septembre 2020** leur demande, décrivant succinctement leur événement, et explicitant leur demande de soutien le cas échéant.

L'événement soumis doit se dérouler entre **octobre et décembre 2020**.

Cet appel à proposition dispose d'un budget limité, et le bureau du Pilier Sciences se réserve le droit d'effectuer des propositions alternatives aux demandes de soutien financier des organisateurs. Les événements retenus en priorité pour un soutien financier seront retenus selon les critères suivants : caractère transfrontalier (ou volonté démontrée d'ouvrir l'événement aux régions voisines dans le cadre de la RMT), thématique en lien avec les [objectifs stratégiques de la Région Métropolitaine du Rhin Supérieur](#).

**Pour plus d'informations, veuillez-vous adresser à :** Julie Corouge ou Annaëlle Morin, chargées de projets pour le Bureau de coordination du Pilier Sciences, +49 7851 7407-36, [julie.corouge\[at\]rmtmo.eu](mailto:julie.corouge[at]rmtmo.eu), [annaelle.morin\[at\]rmtmo.eu](mailto:annaelle.morin[at]rmtmo.eu)

**Retrouvez les informations concernant Dialog Science et l'appel à participation sur le site internet du Pilier Sciences :** [www.science.rmtmo.eu/dialog-science/](http://www.science.rmtmo.eu/dialog-science/)

*Cet appel à proposition est financé dans le cadre du projet Interreg V Rhin supérieur « Bureau de coordination du Pilier Sciences »*