**Emergences PRFI – AAP 2024**

Trame: Proposition scientifique projet

*(avec ou sans demande d’AR associée[[1]](#footnote-1))*

*Document à soumettre sur Apogee, formulaire AAP FLASH*

|  |  |
| --- | --- |
| **Acronyme du projet** |   |
| **Titre du projet**  |   |
| **Mots clés** |   |
| **Equipes participant au projet**  | **Equipe A: équipe française co-porteuse**Nom du responsable:Affiliation :Email : Numéro de téléphone :Organisme gestionnaire du finacement : Pays :   |
| **Equipe B:  équipe LMIC co-porteuse**Nom du responsable:Affiliation :Email : Numéro de téléphone :Organisme gestionnaire du finacement : Pays : |
| **Equipe C : partenaire**Nom du responsable:Affiliation :Email : Numéro de téléphone :Organisme gestionnaire du finacement : Pays : |
| ***Dupliquer autant que nécessaire en fonction du nombre d’equipes participant à la recherche*** |
|  |
|  |
|  |
| **Durée du projet**  | (12, 24 ou 36 mois)  |
| **Il y a-t-il une demande d’AR associée à ce projet ?**  | Oui/Non | **Type d’AR :** PhD/Postdoc**Equipe d’accueil :** A, B, C …**Durée :** 12,24 ou 36 mois |
| **Budget total demandé à l'ANRS MIE (y compris pour les allocations de recherche)**  | ……… € Projet……… € AR | **Coût total du projet (y compris les contributions *in kind*)**……… € |
| **Des cofinancements ont-ils été demandés à d'autres institutions de financement ?**Oui/Non**Montant** ……… €  |

*La proposition de recherche ne doit pas dépasser 10 pages et doit être rédigée en Arial 11 pt avec un interligne de 1,15. Elle doit être soumise via la plateforme de soumission Apogee.*

*Veuillez-vous assurer que tous les champs indiqués ci-dessous sont remplis de manière complète. Toutes les instructions écrites en violet sont fournies à titre indicatif, ne comptent pas dans la limite de pages et doivent être supprimées avant la soumission.*

*Les références bibliographiques doivent être soumises séparément dans la section dédiée sur la plateforme de soumission Apogee*

1. **Contexte, objectifs de la recherche et réalisations précédentes**
	1. Contexte et Objectifs

*Décrivez l'objectif global du projet selon le périmètre de l'appel tel que défini dans le règlement. Expliquez le contexte, la question de recherche, les objectifs et les défis scientifiques du projet proposé. Présentez l'état de l'art et la pertinence du projet pour combler les lacunes dans l’état actuel des connaissances.*

* 1. Principales réalisations des équipes de recherche participant au projet

*Indiquez les principales réalisations et résultats déjà obtenus par les équipes partenaires en lien avec les hypothèses de recherche proposés dans le projet. Ces éléments contribueront à évaluer faisabilité du projet et la compétence des équipes à mener à bien la recherche proposée.*

* 1. Intégration du projet dans le contexte des pays à revenu faible et intermédiaire (LMIC) et la situation globale. Valeur ajoutée de la collaboration

*Décrivez comment votre projet scientifique et les collaborations mises en place autour de celui-ci apporteront une valeur ajoutée significative au domaine de recherche au niveau national dans les LMIC participants, en France, et à l’échelle globale. Justifiez la manière dont la collaboration est censée améliorer l'impact global du projet.*

1. **Description détaillée du projet**
	1. Stratégie scientifique globale

*Décrivez les enjeux scientifiques et conceptuels du projet, sa perspective scientifique globale, son caractère innovant et ambitieux, ainsi que la manière dont il répond aux objectifs définis par cet appel à projets.*

* 1. Description détaillée de l’approche expérimentale et méthodologique

*Présentez l’organisation du projet en Work Packages, avec une description détaillée de chacun d’entre et en justifiant la méthodologie utilisée pour chaque composant du projet. Indiquez les objectifs intermédiaires ainsi que les résultats attendus. Incluez une analyse des risques potentiels et le plan de contingence.*

* 1. Intégration des propositions de projet de PhD ou postdoc dans le cadre global du projet

*Le cas échéant, décrivez ici le projet d’allocation de recherche que sera développé dans le cadre global du projet, en précisant les tâches spécifiques qui seront attribuées à l’allocataire, ainsi que ses contributions aux objectifs généraux du projet. Veuillez noter qu'une seule allocation de recherche peut être accordée par projet.*

* 1. Planning, indicateurs clés et jalons

*Fournissez un diagramme de Gantt représentant l’ensemble du projet. Ce diagramme de Gantt doit être présenté sous forme de tableau et préciser les tâches du projet, les jalons et échéances, ainsi que des informations sur les ressources impliques dans le projet*

1. **Organisation et gestion du projet**
	1. Co-portage direction du projet entre les équipes A et B

*Fournissez des éléments permettant d’évaluer la capacité des co-responsables à diriger et gérer le projet de manière conjointe (1 page maximum par co-responsable). Ces éléments doivent inclure leur expertises scientifiques et leur expérience en gestion de projets complexes, ainsi que la manière dont ils comptent coordonner leurs efforts pour assurer la réussite du projet*

* 1. Organisation du partenariat incluant toutes les équipes de recherche participantes au projet

*Fournissez des éléments permettant d’évaluer la qualité du partenariat. Vous pouvez reprendre la répartition des tâches dans les work packages décrits précédemment pour préciser la répartition des responsabilités entre les équipes partenaires et les modalités de suivi mises en place. Vous devez également décrire les mécanismes de communication, de gestion de projet et de résolution des problèmes qui garantiront une collaboration efficace et le respect des objectifs*

1. **Résultats attendus du projet**

*Décrivez les résultats scientifiques attendus et leur impact potentiel. Mettez en évidence les avantages du projet proposé en termes d'innovation, de renforcement des capacités et de prise en compte des priorités de recherche nationales, régionales et mondiales.*

*Détaillez votre stratégie de diffusion et de communication de vos résultats.*

1. *Si une demande d’allocation de recherche est associée au projet, elle devra être obligatoirement non nominative et son coût sera intégré dans le budget projet sur la ligne RH.*

*Pour toute demande de l’allocation non associée à projet, veuillez utiliser la trame « PropositionScientifique\_AR\_FR » à soumettre sur apogee, formulaire « Allocation de recherche Flash ».*  [↑](#footnote-ref-1)