Le texte en italique bleu correspond aux explications du gabarit. Le texte à remplir correspond aux zones encadrées.

Rappel : Les Actions d’Amorçage du programme Recherche à Risque du CEA sont des actions dotées de 50 à 100 k€ en moyenne pour 12 à 18 mois. Elles ont pour objectif d’explorer une idée de rupture et de faire germer à terme une proposition de Projet Structurant[[1]](#footnote-1). Pour favoriser la transversalité il est vivement encouragé que les actions d’amorçage soient proposées conjointement par au moins deux porteurs issus d’entités distinctes, l’une CEA et l’autre hors CEA.

A l’issue de l’Action d’Amorçage, en cas de succès, les idées les plus pertinentes pourront conduire à une proposition qui entrera dans le processus de sélection des Projets Structurants du programme Recherche à Risque du CEA.

Il est demandé de respecter le cadrage en nombre de lignes du masque et, si utile, des annexes peuvent être ajoutées à la Lettre d’Intention. Les porteurs sont incités à se rapprocher des membres du Bureau (amorcage-rar@cea.fr) pour discuter de leur idée lors de la préparation de leur dossier en veillant à mettre en copie leur Directeur d’Unité.

La Lettre d’Intention sera transmise par le responsable de l’Unité d’un des porteurs au Bureau (amorcage-rar@cea.fr).

Titre de l’Action d’Amorçage

Donner un titre court mais explicite à l’Action d’Amorçage (pas de sigle ni d’acronyme à ce stade)

# Porteurs (PI) et co-porteurs de l’Action d’Amorçage

Il est vivement encouragé que les Actions d’Amorçage soient proposées conjointement par, a minima deux porteurs, issus de deux entités distinctes, l’une CEA et l’autre hors CEA afin de croiser des champs scientifiques ou technologiques différents ou d’agréger des compétences.

Noms et affiliations des porteurs (2 a minima) et des éventuels co-porteurs.

# Résumé

Résumer les éléments clefs de l’Action d’Amorçage proposée en 5 lignes.

# Contexte scientifique, enjeu ciblé par l’Action et rupture envisagée

Donner en une dizaine de lignes le contexte scientifique vu de façon globale et explicité pour un lecteur non spécialiste, puis expliciter l’enjeu ou le verrou que cherche à explorer l’Action d’Amorçage.

# Explicitation du côté exploratoire du projet que l’Action propose d’amorcer

Expliquer en une dizaine de lignes pourquoi le Projet Structurant que l’Action d’Amorçage propose de préparer peut remplir les critères du programme Recherche à Risque sachant que les projets de recherche relevant du programme Recherche à Risque présentent un fort potentiel de rupture scientifique ou technologique, sans exigence de finalité à court ou moyen terme et sans exigence d’atteindre le résultat visé. Il s’agit donc d’approches originales, non couvertes par les appels d’offre disponibles jusque-là.

# Eléments nouveaux par rapport à l’état de l’art et positionnement international des équipes et de la proposition

Positionner en une dizaine de lignes l’idée et la rupture proposée par rapport à l’état de l’art international et décrire pourquoi les équipes sont bien placées au niveau international pour relever ce défi et gagner la compétition. L’absence d’état de l’art pourra être mentionnée si justifiée.

# Description de l’Action proposée, de son objectif et du résultat attendu

Expliciter en une dizaine de lignes l’Action d’Amorçage proposée, son objectif et son résultat attendu. Expliquer en quoi cette Action d’Amorçage et le résultat attendu associé sont nécessaires pour proposer par la suite un Projet Structurant.

# Liste des équipes partenaires de l’Action d’amorçage

Il s’agit pour l’Action d’Amorçage d’explorer une idée avant de proposer, éventuellement par la suite, un Projet Structurant de Recherche à Risque. Le partenariat proposé vise à préparer le consortium à construire (CEA et non CEA) en associant les compétences pertinentes et nécessaires dans une démarche favorisant la transversalité, tout en veillant au juste besoin en se limitant aux équipes indispensables au succès de l’Action d’Amorçage.

Il est important de souligner que, de façon globale, le programme Recherche à Risque du CEA est mené en étroite coordination avec les deux sites universitaires avec lesquels le CEA a les liens les plus forts : l’Université Grenoble-Alpes et l’Université Paris-Saclay, ce qui n’exclut pas la participation d’équipes d’autres universités, établissements ou organismes de recherche dans l’Action d’Amorçage ou dans le futur Projet Structurant.

# Ressources humaines, durée et aide demandée pour l’Action d’Amorçage

Décrire les ressources que vous proposez d’engager dans l’Action d’Amorçage, la durée de celle-ci et le montant et la finalité de l’aide demandée.

1. Les Projets Structurants du programme Recherche à Risque du CEA sont des projets exploratoires, dotés de moyens suffisants (autour de 3 M€ au total pour une durée maximale de 4 ans) pour associer les partenaires clefs et permettre une réelle rupture en cas de succès. [↑](#footnote-ref-1)