

Grand Challenges Explorations **Recommandations des examinateurs**

Lancé en 2008 par la Fondation Bill & Melinda Gates, le programme de subventions Grand Challenges Explorations (GCE) est à la recherche d'idées audacieuses et innovantes pour résoudre les plus grands défis en matière de santé mondiale et de développement.

Processus d'examen des dossiers

En raison du grand nombre de dossiers que la Fondation reçoit, les propositions de projets font d'abord l'objet d'une évaluation initiale, au cours de laquelle les dossiers qui ne répondent pas précisément aux critères spécifiés ou qui proposent des idées « hors sujet » sont éliminés. Après cette phase initiale, chaque proposition est revue indépendamment par près de six membres d'un panel d'experts externes expérimentés qui savent identifier des approches innovantes pour résoudre des défis considérables. Les propositions peuvent aussi être évaluées par un panel séparé d'experts appropriés. Tout le processus d'évaluation est anonyme et les examinateurs ne connaissent ni le nom ni l'affiliation du postulant.

Recommandations des examinateurs

Voici ce que les examinateurs ont identifié comme caractéristiques pour les propositions retenues :

1. **Innovation** : dans la première section de la proposition, les postulants devraient inclure une ou deux phrases **en caractères gras** qui capturent l'essence de leur idée. Ces phrases devraient capturer et communiquer l'originalité de l'idée, souligner les points innovants et les différences substantielles qui la démarque des solutions existantes. Les projets subventionnés trouvent souvent leur source d'innovation dans l'expertise externe à leur sujet d'étude.
2. **Conformité de la proposition aux critères énoncés** : la proposition doit expliquer comment l'idée répond aux besoins clés évoqués dans la description du sujet. De plus, la description pour chaque sujet met bien en lumière les idées qui ne seront pas subventionnées, afin d'aider les postulants à progresser dans leurs recherches et de les aider à présenter un sujet pertinent.
3. **Validité de l'idée** : les idées proposées des postulants doivent inclure une description claire, logique et méthodique des essais réalisés et produire des données dont l'interprétation ne doit pas présenter d'ambiguïté. Comme les propositions sont examinées dans l'anonymat, la description du projet est un élément clé de crédibilité scientifique pour le projet.
4. **Faisabilité du projet** : la proposition doit décrire en détails comment le travail sera effectué dans le cadre du budget en Phase I des GCE et dans le cadre des 18 mois alloués pour une subvention GCE Phase I.
5. **Possibilité de subventions additionnelles** : les GCE sont conçus en deux phases : une attribution de financement en deux étapes, où les projets aux résultats préliminaires prometteurs en étape 1 peuvent être récompensés en étape 2 pour approfondir leurs recherches. Les dossiers de propositions en Phase I ont plus de chance d'être financés, s'ils incluent une Phase II qui démontre clairement et de manière convaincante le potentiel à long terme du projet dès la Phase I.
6. **Clarté** : la plupart des examinateurs des propositions ne sont pas forcément des experts dans ce domaine. Afin de mettre toutes les chances de votre côté pour obtenir des subventions, les propositions doivent être écrites dans un langage simple et clair et sans jargon spécifique à un domaine particulier. Étant donné que nous limitons les propositions à deux pages, vos dossiers doivent être concis et équilibrés et présenter les éléments clés de l'étude tout en tenant compte des recommandations ci-dessus.

Pour en savoir plus sur les idées qui ont été retenues et subventionnées, veuillez consulter le site Internet Grand Challenges : <http://www.grandchallenges.org/Explorations/Pages/GrantsAwarded.aspx>.

Pour postuler, allez sur le site www.grandchallenges.org