

# Lettre

Cette lettre ouverte sera envoyée après la clôture de la pétition :

Lettre en vue d'une pétition adressée à  
Le président du Conseil européen, Charles Michel  
Le Président du Parlement européen, David Maria Sassoli  
La Présidente de la Commission européenne, Ursula von der Leyen

## **Vos Excellences les Présidents Michel, Sassoli et von der Leyen,**

Le Conseil européen de la recherche (ERC) est l'une des plus grandes réussites de l'UE au cours de la dernière décennie. Grâce à sa formule unique d'indépendance vis-à-vis des interventions politiques, ses idées de recherche audacieuses, son approche ascendante et son souci d'excellence, ses subventions comptent aujourd'hui parmi les plus prestigieuses au monde.

Au vu du débat européen actuel sur le prochain cadre financier pluriannuel, il y a de bonnes raisons de craindre une coupure dans tous les domaines d'Horizon Europe, et nous prévoyons également un impact sur l'ERC.

Nous, signataires de cette pétition, demandons aux chefs d'État et de gouvernement d'assurer le financement de l'ERC dans le cadre d'Horizon Europe, le prochain programme-cadre européen pour la recherche et l'innovation.

La protection et l'amélioration du budget de l'ERC garantiront la poursuite des investissements dans la recherche qui repousse les limites de notre connaissance et qui continue de soutenir fortement l'Europe en tant que société dynamique de la connaissance.

## **L'ERC est l'un des principaux gages de la puissance croissante de l'Europe dans le domaine de la recherche.**

L'UE représente 7 % de la population mondiale, mais produit 1/3 des publications scientifiques de haut niveau dans le monde. Il est donc primordial que cette réussite puisse continuer à se développer et à accroître sa force dans le cadre d'Horizon Europe.

L'ERC investit dans des chercheurs de haut niveau en Europe, en leur donnant la latitude de poursuivre leur curiosité scientifique. S'appuyant sur l'excellence scientifique, l'ERC soutient la recherche qui repousse les frontières de la connaissance grâce à un financement compétitif dans tous les domaines. Ouvert aux meilleurs talents du monde entier, l'ERC est un organe essentiel qui permet à l'Europe d'attirer et de retenir les esprits les plus brillants, et ainsi de s'imposer comme une puissance scientifique.

Déjà, plusieurs brillantes idées n'obtiendront pas de financement à cause des contraintes budgétaires en cours. Grâce à un financement accru toutefois, de nombreuses autres découvertes scientifiques sont possibles, avec un degré élevé de certitude.

Nous sommes d'avis que l'ERC est l'instrument européen le plus important pour le financement de la recherche exploratoire – le fondement même de l'innovation révolutionnaire. Grâce aux succès de l'ERC, l'Europe peut conserver sa place au rang des puissances économiques mondiales, mettre en place son nouveau pacte vert et contribuer de manière significative à la résolution des défis sociétaux européens et mondiaux.

**Cet investissement dans la recherche de pointe a déjà porté ses fruits.**

Il a permis de réaliser d'innombrables percées, de nourrir l'industrie fondée sur la recherche et de donner une plus grande impulsion à l'établissement d'entreprises nées de la recherche.

*Par la présente pétition, nous exhortons l'UE à protéger le financement du Conseil européen de la recherche dans le budget à long terme de l'Union.*

### **Quelques points forts de l'ERC**

- 75 % des projets achevés ont abouti à des percées ou à des avancées majeures.
- 7 prix Nobel, 4 prix Kavli, 4 médailles Fields, des dizaines de prix prestigieux décernés aux bénéficiaires des subventions de l'ERC.
- Plus de 9 500 chercheurs de premier plan ont reçu des financements, 2/3 des bénéficiaires ayant moins de 40 ans.
- Plus de 70 000 membres d'équipes, pour la plupart des doctorants et des post-doctorants, ont bénéficié d'un soutien – formation de la prochaine génération de chercheurs d'excellence.
- Les recherches soutenues par l'ERC ont donné lieu à la publication de plus de 100 000 articles, dont plus de 5 500 dans le 1% des revues scientifiques internationales les plus citées.
- Les projets de l'ERC ont donné lieu à plus de 1 200 demandes de brevet et à plus de 100 nouvelles initiatives.