



---

# L'avenir de l'Europe nécessite de préserver une recherche scientifique et une éducation de qualité, ouvertes à tous et libres

**Message des présidents des académies nationales des sciences des États membres de l'Union européenne aux candidats aux élections au Parlement européen de 2024**

---

## **Renforcer le leadership de l'Union européenne en science et innovation**

La science européenne est à la pointe de la recherche et de l'innovation. Au sein de l'Union européenne, les scientifiques mènent des travaux de recherche qui abordent tant des questions fondamentales qu'appliquées aux défis sociétaux. La recherche scientifique et ses applications ainsi que la diffusion des connaissances sont essentielles à la liberté et à la résilience de l'Union européenne, à sa compétitivité mondiale, à sa prospérité et son bien-être. Mais, ces principes et leurs mises en œuvre ne sont pas définitivement acquis. Il est essentiel de préserver le caractère collaboratif, ouvert et international de l'effort scientifique, d'investir dans l'ensemble de la science et de l'enseignement et de garantir le recours aux connaissances scientifiques dans l'élaboration de politiques publiques visant à relever les défis auxquels font face nos sociétés démocratiques.

## **Promouvoir une recherche scientifique forte, ouverte et libre**

Le partage des connaissances est une condition essentielle aux progrès scientifiques et technologiques. En ce sens, la coopération internationale et l'échange ouvert de connaissances, la mobilité des chercheurs et des étudiants constituent un atout majeur de l'Union européenne. Cette coopération scientifique et universitaire doit s'étendre au monde entier. Il serait contreproductif d'élever des barrières restreignant à la mobilité des étudiants et des chercheurs que l'Union européenne s'honore d'accueillir. Nous attendons des responsables politiques de l'UE le respect et la protection du principe de la liberté académique, de l'autonomie de ses institutions et de l'échange international ouvert des personnes et des savoirs, tout en assurant des conditions de travail sûres et stables pour les scientifiques et les étudiants à tout moment.

## **Investir dans la science et l'éducation**

La science et l'éducation ne sont pas seulement importantes pour l'économie et la prospérité ; elles apportent la pensée critique et réflexion indépendante fondamentales pour assurer la vitalité et la résilience des démocraties. Assurer le leadership mondial de l'Europe en matière de science et d'innovation nécessite des investissements stables dans la recherche, l'innovation et l'éducation. Pour rester compétitive avec le reste du monde, l'Union européenne et ses États membres doivent concrétiser l'ambition mutuellement convenue d'investir chaque année 3 % de leur PIB dans la recherche et le développement. Qui plus est, avec la contribution décisive du Parlement européen, ils se doivent de renforcer à la fois le programme-cadre de recherche et d'innovation de l'Union européenne et la qualité du niveau de l'éducation européenne.

## **Utiliser les connaissances scientifiques dans la prise de décision politique**

Le Parlement européen joue un rôle majeur dans l'avancement de la science et de l'innovation au sein de l'Union européenne grâce à son programme-cadre et à son Espace européen de la recherche. Nous exhortons

---





les États membres et les institutions de l'Union européenne à se fonder de manière systématique et avisée sur les connaissances scientifiques dans l'élaboration de leurs politiques. Les défis à venir - parmi lesquels figurent le changement climatique et la perte de biodiversité, les migrations internationales, la sécurité alimentaire, la transition énergétique pour n'en citer que quelques-uns - sont complexes et urgents et ne pourront être relevés qu'avec la science et un dialogue de confiance entre science, politique, société civile et acteurs économiques.

#### Signataires (par pays)

<b>Heinz Faßmann, <i>Président</i></b>	Académie autrichienne des Sciences
<b>Christoffel Waelkens, <i>Président</i></b>	Académie royale flamande des Sciences et des Arts de Belgique
<b>Michel Willem, <i>Président</i></b>	Académie royale des Sciences, Lettres et Beaux-Arts de Belgique
<b>Julian Revalski, <i>Président</i></b>	Académie bulgare des Sciences
<b>Velimir Neidhardt, <i>Président</i></b>	Académie croate des Sciences et des Arts
<b>Andreas Demetriou, <i>Président</i></b>	Académie chypriote des Sciences, Lettres et Arts
<b>Eva Zažímalová, <i>Président</i></b>	Académie tchèque des Sciences
<b>Marie-Louise Nosch, <i>Président</i></b>	Académie royale danoise des Sciences et des Lettres
<b>Tarmo Soomere, <i>Président</i></b>	Académie estonienne des Sciences
<b>Tuula Linna, <i>Président</i></b>	Académie finlandaise des Sciences et des Lettres
<b>Alain Fischer, <i>Président</i></b>	Académie des Sciences (France)
<b>Gerald Haug, <i>Président</i></b>	Académie nationale allemande des Sciences Leopoldina
<b>Stamatios Krimigis, <i>Président</i></b>	Académie d'Athènes
<b>Tamás Freund, <i>Président</i></b>	Académie hongroise des Sciences
<b>Patrick Guiry, <i>Président</i></b>	Académie royale irlandaise
<b>Roberto Antonelli, <i>Président</i></b>	Académie nationale italienne Lincei
<b>Ivars Kalviņš, <i>Président</i></b>	Académie letonne des Sciences
<b>Jūras Banys, <i>Président</i></b>	Académie lithuanienne des Sciences
<b>Lucien Hoffmann, <i>Président</i></b>	Institut grand-ducal luxembourgeois, Section des Sciences naturelles
<b>Alfred J. Vella, <i>Recteur</i></b>	Université de Malte
<b>Marileen Dogterom, <i>Président</i></b>	Académie royale néerlandaise des Arts et des Sciences
<b>Marek Konarzewski, <i>Président</i></b>	Académie polonaise des Sciences
<b>José Luís Cardoso, <i>Président</i></b>	Académie des Sciences de Lisbonne
<b>Ioan-Aurel Pop, <i>Président</i></b>	Académie roumaine
<b>Pavol Šajgalík, <i>Président</i></b>	Académie slovaque des Sciences
<b>Peter Štih, <i>Président</i></b>	Académie slovène des Sciences et des Arts
<b>Jesús María Sanz Serna, <i>Président</i></b>	Académie royale des Sciences exactes, physiques et naturelles d'Espagne
<b>Birgitta Henriques Normark, <i>Président</i></b>	Académie royale suédoise des Sciences

