


Procedure file

Informations de base	
RSP - Résolutions d'actualité	2021/3001(RSP)
Procédure terminée	
Résolution sur l'approche mondiale de la recherche et de l'innovation ? La stratégie de coopération internationale de l'Europe dans un monde en mutation	
Sujet	
3.50 Recherche et développement technologique et espace	
3.50.04 Innovation	
3.50.20 Coopération et accords scientifiques et technologiques	

Acteurs principaux	
Parlement européen	
Commission européenne	DG de la Commission Marché intérieur, industrie, entrepreneuriat et PME
	Commissaire BRETON Thierry

Evénements clés			
06/04/2022	Résultat du vote au parlement		
06/04/2022	Débat en plénière		
06/04/2022	Décision du Parlement	T9-0112/2022	Résumé

Informations techniques	
Référence de procédure	2021/3001(RSP)
Type de procédure	RSP - Résolutions d'actualité
Sous-type de procédure	Débat ou résolution sur question orale/interpellation
Base juridique	Règlement du Parlement EP 142-p5
Etape de la procédure	Procédure terminée
Dossier de la commission parlementaire	ITRE/9/07660

Portail de documentation					
Proposition de résolution		B9-0174/2022	30/03/2022	EP	
Question orale/interpellation du Parlement		B9-0011/2022	04/04/2022	EP	
Texte adopté du Parlement, lecture unique		T9-0112/2022	06/04/2022	EP	Résumé
Réaction de la Commission sur le texte adopté en plénière		SP(2022)383	14/07/2022	EC	

Résolution sur l'approche mondiale de la recherche et de l'innovation ? La stratégie de coopération internationale de l'Europe dans un monde en mutation

Le Parlement européen a adopté une résolution sur l'approche mondiale de la recherche et de l'innovation - La stratégie de coopération internationale de l'Europe dans un monde en mutation.

Le Parlement s'est félicité de la communication de la Commission sur la stratégie de l'Europe pour la coopération internationale dans un monde en mutation, qui vise à promouvoir des règles fondées sur le multilatéralisme, l'ouverture réciproque, des conditions de concurrence équitables et des solutions vertes, numériques, sanitaires, sociales et fondées sur l'innovation en coopération avec les pays tiers, tout en défendant le respect des droits fondamentaux et des valeurs partagées.

Les députés ont estimé que la coopération internationale en matière de R&I faisait partie intégrante de l'Espace européen de la recherche renouvelé et ont invité la Commission à exploiter le potentiel des actions et programmes pertinents de l'Union pour attirer des talents dans le monde entier. À cet égard, ils ont rappelé la nécessité de poursuivre l'investissement dans les compétences et les carrières des chercheurs, ce qui devrait inclure le soutien à la mobilité des cerveaux.

Le Parlement a également souligné le rôle clé que l'Institut européen d'innovation et de technologie et le Conseil européen de l'innovation peuvent jouer pour favoriser la coopération internationale et libérer le potentiel des jeunes pousses et des entreprises en expansion en participant à des initiatives avec des pays tiers. Il a encouragé les entreprises communes et les autres partenariats de R&I de l'Union à renforcer leur coopération internationale.

La résolution a souligné le rôle crucial des semi-conducteurs pour assurer la souveraineté numérique de l'Union et a salué les initiatives de la Commission à cet égard.

En outre, la Commission et les États membres sont invités à soutenir les transferts vers les pays en développement de technologies et de solutions essentielles pour l'environnement et le climat. Il convient également de mettre davantage l'accent sur la santé, la médecine préventive et les soins de santé.

Le Parlement a recommandé d'intensifier la collaboration avec tous les pays intéressés et partageant les mêmes valeurs afin de trouver une solution à long terme à la pénurie de matières premières, et d'accroître les capacités d'innovation mondiales dans la science des matériaux et l'économie circulaire tout en encourageant la substitution, afin de réduire l'empreinte environnementale de ces matières premières critiques au cours de leur cycle de vie.

Le soutien politique renouvelé en faveur de l'approfondissement de la coopération transatlantique par le biais de différents forums commerciaux et technologiques et le soutien à l'intensification de la collaboration scientifique entre l'UE et les États-Unis ont été salués par le Parlement.

Enfin, le Parlement a fermement condamné l'invasion violente de l'Ukraine par la Russie et a demandé à l'UE à mettre fin à toute coopération scientifique et de recherche avec la Fédération de Russie, les entités russes et les entités européennes contrôlées par des entités russes, et d'appliquer la même approche à tout pays soutenant les efforts de guerre russes.