

## Europe : « Maintenir l'investissement public pour la R&I » (Sylvie Retailleau à Bruxelles)

News Tank Éducation & Recherche -  
Bruxelles - Actualité n°315494 - Publié le 16/02/2024 à 18:34

Imprimé par Xavier Teissedre - abonné #13929 - le 23/02/2024 à 08:59



Sylvie Retailleau au conseil informel des ministres européens R&I - © EU



Écoutez cet article

00:00

00:00  

« Un message porté par tous, notamment par la France, est le maintien de l'investissement public pour la recherche et l'innovation, parce qu'elles seront le moteur de la croissance économique et que c'est cette recherche qui aura sa place dans les sociétés en résolvant les défis », déclare [Sylvie Retailleau](#) le 16/02/2024, qui s'exprime dans le cadre du conseil informel des ministres européens qui a eu lieu à La Hulpe, en Belgique, le 15/02.

Elle s'est également rendue pour la première fois à la Maison Irène et Frédéric Joliot-Curie à Bruxelles le 16/02.

« Si l'Europe veut rester forte par rapport aux États-Unis et à la Chine, je ne suis pas sûre que ce soit dans [Horizon Europe \(Neuvième programme-cadre de l'Union européenne pour la recherche et l'innovation sur la période 2021-2027\)](#) qu'il faille couper », indique Sylvie Retailleau en réponse aux coupes de 2,1 Md€ dans le budget d'Horizon Europe décidées par les chefs d'États européens le 01/02/2024.

« J'ai fait passer le message qu'il ne fallait pas toucher à l'[ERC \(European Research Council\)](#), un programme qui a fait ses preuves dans l'excellence scientifique et qui est à l'origine de beaucoup d'innovations. Le maintien et le développement de l'[EIC \(European innovation council\)](#) sont également essentiels. Ce sont deux programmes qui portent la compétitivité et l'attractivité de l'Europe. Ces outils sont consensuels au niveau européen. »

Interrogée par News Tank sur le même sujet, la commissaire [Iliana Ivanova](#) déclare : « Je ne me réjouis pas de la ré-

duction du budget. C'est un signal d'alarme. Nous avons parlé avec les ministres de l'importance stratégique de la R&I (Recherche et innovation) pour la compétitivité européenne et de la nécessité urgente d'investir maintenant.

Nous devons investir fortement dans la R&I et dépenser de manière efficiente. Lorsque nous parlerons du FP10 (10<sup>e</sup> programme-cadre de recherche et d'innovation de l'Union européenne), j'espère que cet argument sera solidement porté par tous. »

---

## Horizon Europe, « un outil pour sauver les démocraties »

S'agissant des coupes prévues dans Horizon Europe, Sylvie Retailleau déclare aussi :

« Quand on voit l'attractivité d'Horizon Europe aux yeux de pays aux hauts niveaux scientifiques, comme le Royaume-Uni, la Suisse et le Canada, je pense que l'on pourrait réfléchir à utiliser la recherche et l'innovation comme moteur de la résolution de nos problèmes futurs.

C'est un outil technologique et de résolution sociale et sociétale, mais c'est aussi un outil qui peut contribuer à sauver les démocraties. Nous n'aurions pas tort de faire de la science une grande cause européenne ».

---

## « Non, Erasmus+ ne suffit plus »

Interrogée par News Tank sur le financement de la recherche dans les alliances d'universités européennes, Sylvie Retailleau déclare :

« C'est un outil qui a eu un succès immense en France et dans beaucoup de pays européens. Elles ont démarré par Erasmus. Les alliances au départ, c'était d'abord la mobilité et les formations.

Pour que les alliances se transforment en universités européennes, il faut la valence recherche et innovation. Il y a eu des financements en ce sens et les alliances ont répondu même s'il n'était pas facile de définir ce que voulait dire la stratégie R&I d'une alliance. Mais l'innovation, le transfert, le coût de la propriété intellectuelle ont été énormément discutés.

En synthèse, non Erasmus+ ne suffit plus, oui il faut un financement pérenne. Ce doit être un objectif du futur programme cadre européen ».

## Un paysage hétérogène d'établissements

À la question de la suite à donner à l'initiative des alliances, elle déclare :

« Aujourd'hui, il y a de vraies réflexions sur un label de diplôme européen pour avoir cette marque. En France, des sites expérimentaux réfléchissent : nous avons bien avancé là-dessus et nous pourrions bientôt avoir des propositions.

Mais il ne faut pas rendre obligatoire le statut ou le diplôme : certaines universités européennes le feront, d'autres resteront des réseaux et donc des alliances. Nous voulons un paysage hétérogène d'établissements, ancrés dans leur territoire et avec des signatures spécifiques. »

---

## « Donner une vision pluriannuelle aux alliances »

« La France avait participé en complément des financements européens, d'autres pays l'avaient fait sur la base de un euro pour un euro. Nous allons avoir bientôt 60 alliances et un paysage finalisé. Nous allons donc devoir discuter de la pérennisation du financement ou au moins donner une vision pluriannuelle aux alliances. La France devra se positionner dans une discussion avec ses partenaires européens », indique la ministre.

---

## Développer des écosystèmes regroupant acteurs académiques et industriels

La journée consacrée au conseil informel des ministres européens du 15/02/2024 se divise en trois moments de réflexion.

Le matin, les ministres européens ont évoqué la question de la façon dont les politiques européennes en R&I pouvaient être plus transformatrices. La ministre française de l'ESR a porté à cette occasion l'idée de développer des écosystèmes regroupant acteurs académiques et industriels, ainsi que les différentes disciplines, SHS y compris, et cultures.

Les ministres ont également rappelé que le lien entre la science et l'industrie est à envisager dans le contexte de compétitivité internationale, avec les notions d'inclusion et d'excellence scientifique.

Sur la question de l'Espace européen de la recherche, les ministres ont parlé de la nécessité d'approfondir l'harmonisation des pratiques scientifiques européennes pour mieux travailler en réseau et créer un marché unique.

---

## « Être à la pointe des infrastructures de recherche »

L'attractivité scientifique est un autre point discuté. La France a notamment porté dans ce contexte les outils que sont les infrastructures scientifiques.

*Selon Sylvie Retailleau, « pour que l'Europe garde sa place au niveau technologique et industriel, nous avons besoin d'être à la pointe des infrastructures de recherche et de savoir quelle gouvernance y attacher ».*

## « Formation, R&I, les pierres angulaires du futur et du développement industriel »

À midi, les ministres ont discuté de la manière de favoriser le transfert à l'industrie et l'innovation à partir de la recherche, et donc de l'interdisciplinarité et de l'intersectorialité, qu'il faut renforcer pour faire face aux défis. S'est aussi posée la question d'inculquer cette culture aux étudiants.

*Selon Sylvie Retailleau, "les ministres partagent l'idée selon laquelle la formation, la recherche et l'innovation sont les pierres angulaires du futur et du développement industriel.*

*Il y a un changement dans l'évolution du paysage, des gouvernances, des établissements. Nous portons fortement en France la réflexion sur le rôle de l'université comme cheffe de file de l'innovation sur les territoires, en combinaison avec l'agence de programmes, plus nationale".*

## La commande publique et des marchés publics comme levier

L'après-midi, les ministres évoquent le déploiement des technologies, de l'industrie verte et la culture de l'innovation et de la recherche dans le secteur industriel. La réflexion porte également sur les leviers au niveau européen : accès au financement, mécanismes d'attractivité ou d'incitations pour les industries, partenariats public-privé.

À ce sujet, la ministre de l'ESR indique :

« Les sciences humaines et sociales ont leur part dans ces questionnements technologiques, car il y a des changements d'usages et des questions d'acceptabilité sociale qui en découlent.

Un second levier que nous devons particulièrement travailler en France est l'utilisation de la commande publique et des marchés publics comme levier au niveau des industries, et en particulier de l'industrie verte. Quelles initiatives européennes peuvent les soutenir ? Les modèles "achat public innovant" pourraient inciter l'ensemble des pays à aller vers des commandes publiques. »

Elle ajoute : « Un message que nous avons porté mais qui n'est pas assez ressorti, c'est qu'un cadre est nécessaire mais qu'il faut faire attention à ce que ces contraintes ne soient pas trop fortes et bloquent le développement de l'innovation et de la recherche ».

## « Jouer Équipe France »

Pour la première fois, la ministre visite le 16/02 la Maison Joliot-Curie, regroupant certains acteurs français de l'ESR dans un bureau de représentation à Bruxelles. Elle déclare à News Tank à ce sujet :

« Avoir ce lien physique avec la Maison et tous les acteurs français présents à Bruxelles se coordonnant pour compter à l'Europe, c'est une preuve d'efficacité. Cela montre aussi la trajectoire que nous souhaitons prendre, à savoir jouer Équipe France, être cohérents.

Passer deux jours en ce moment à Bruxelles, dans une période qui prépare la suite, c'est important pour montrer que la France est bien présente à Bruxelles avec tous ses acteurs et en ordre de marche. Ce qui est essentiel pour l'enseignement supérieur, la recherche et l'innovation, c'est l'Europe. »



**Sylvie Retailleau**

**Ministre de l'enseignement supérieur et de la recherche @ Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche (MESR)**

## Parcours

Depuis mai 2022	<a href="#">Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche (MESR)</a> Ministre de l'enseignement supérieur et de la recherche
Depuis 2001	<a href="#">Université Paris-Saclay (EPE)</a> Professeure des universités
Janvier 2021 - mai 2022	<a href="#">France Universités</a> Présidente de la commission recherche et innovation
Mars 2020 - mai 2022	<a href="#">Université Paris-Saclay (EPE)</a> Présidente
Décembre 2018 - mai 2022	<a href="#">France Universités</a> Membre de la CP2U
Janvier 2019 - décembre 2019	<a href="#">Université Paris-Saclay (Comue)</a> Présidente
Mai 2016 - décembre 2018	<a href="#">Université Paris-Sud (Paris 11)</a> Présidente
Août 2011 - mai 2016	<a href="#">Université Paris-Sud (Paris 11)</a> Doyenne de la faculté des sciences
Juillet 2008 - août 2011	<a href="#">Université Paris-Sud (Paris 11)</a> Vice-Doyenne, Directrice des formations de l'UFR de Sciences
2001 - 2008	<a href="#">Université Paris-Sud (Paris 11)</a> Responsable du Master IST (Information, Systèmes, Technologie)
1992 - 2001	<a href="#">Université Paris-Sud (Paris 11)</a> Maitresse de conférences

-

## Établissement & diplôme

1992 - 1992	<a href="#">Université Paris-Sud (Paris 11)</a> Doctorat en sciences
1989 - 1989	<a href="#">Université Paris-Sud (Paris 11)</a> Agrégée de physique appliquée



## Iliana Ivanova

Commissaire européenne à l'Innovation, la Recherche, la Culture, l'Éducation et la Jeunesse @ Commission européenne

### Parcours

Depuis septembre 2023

[Commission européenne](#)

Commissaire européenne à l'Innovation, la Recherche, la Culture, l'Éducation et la Jeunesse

Depuis janvier 2013

[Cour des comptes européenne \(CCE\)](#)

Membre du conseil d'administration

Janvier 2013 - septembre 2022

[Cour des comptes européenne \(CCE\)](#)

Membre, Doyen de la Chambre II

Juillet 2009 - décembre 2012

[Parlement européen](#)

Eurodéputée, PPE (Parti populaire européen)

### Établissement & diplôme

2003 - 2004

[École de gestion globale Thunderbird \(États-Unis\)](#)

MBA (Master en administration des affaires), Finance et développement

Fiche n° 49513, créée le 29/06/2023 à 14:55 - Màj le 29/06/2023 à 16:06