



Conseil de  
l'Union européenne

Bruxelles, le 15 juin 2023  
(OR. fr, en)

10224/23

ENV 629  
CLIMA 295

**NOTE**

---

Origine: Secrétariat général du Conseil  
Destinataire: délégations

---

Objet: Renforcement des politiques d'adaptation au changement climatique  
– Informations communiquées par les délégations française et espagnole

---

Les délégations trouveront en annexe une note des délégations française et espagnole en vue d'un point « divers » au Conseil (Environnement) du 20 juin 2023

## **Renforcement des politiques d'adaptation au changement climatique**

### ***- Informations communiquées par les délégations française et espagnole -***

L'Union européenne s'est engagée fermement dans la lutte contre le changement climatique en mettant cet enjeu au cœur du Pacte vert et en adoptant une législation ambitieuse pour nous mettre sur la voie de la neutralité carbone en 2050, indispensable pour éviter les conséquences climatiques les plus désastreuses.

Pour autant, les effets du changement climatique sont déjà très concrets en Europe. L'été 2022 comme l'hiver 2023 ont été marqués par des épisodes inouïs de sécheresse et des inondations meurtrières qui ont eu des impacts majeurs et ont profondément marqué les Européens.

Dans ce contexte, de nombreux Etats membres ont adopté des plans nationaux en travaillant désormais sur une hypothèse d'un réchauffement mondial qui dépasserait l'objectif l'accord de Paris de 1.5 degrés à l'horizon 2100.

Il est essentiel de travailler de façon complémentaire à tous les niveaux, local, national et européen, mais compte-tenu de l'ampleur systémique prise par les chocs climatiques, une approche européenne renforcée est nécessaire. Les bas niveaux des grandes rivières européennes l'été dernier ou la baisse des rendements agricoles dans toute l'Union illustrent la dimension européenne des enjeux.

Nous appelons donc la Commission européenne à accélérer la mise en œuvre de sa stratégie d'adaptation au changement climatique de 2021, afin de disposer de données robustes et complètes à l'échelle de l'Union qui permettront des actions adaptées.

Nous appelons en particulier la Commission européenne à largement intégrer le sujet de l'adaptation au changement climatique dans l'ensemble des politiques sectorielles de l'Union européenne et initiatives à venir. Nous avons en effet besoin d'une réponse holistique, seule approche possible pour créer les conditions de la résilience climatique de notre continent.

Nous soutenons également la nécessité de nous préparer à des scénarios de réchauffement mondial conduisant à 1,5° en 2030, 2° en 2050 et 3° en 2100.

De plus, nous souhaitons que l'Union européenne établisse une trajectoire de réchauffement de référence commune à tous les secteurs et tous les niveaux de gouvernance, basée sur les derniers rapports du GIEC, afin d'identifier avec précision à quel climat et selon quelle temporalité l'Europe devra s'adapter. Une telle trajectoire commune devrait être prise en compte dans les exercices de modélisation prospective sur lesquels la Commission fondera ses prochaines initiatives.

Face à l'inquiétude croissante de nos citoyens face aux catastrophes naturelles, il est fondamental que l'Union européenne continue de montrer sa capacité à anticiper et à adapter ses actions à l'évolution de notre climat.

---

## **Strengthening policies for adapting to climate change**

### **- Information from the French and Spanish delegations -**

The European Union has made a firm commitment to the fight against climate change by putting this issue at the heart of the Green Deal and adopting ambitious legislation to put us on the path to carbon neutrality by 2050, which is essential if we are to avoid the most disastrous climatic consequences.

Yet the effects of climate change are already very real in Europe. Both the summer of 2022 and the winter of 2023 were marked by unprecedented droughts and deadly floods, which had a major impact and left a deep mark on Europeans.

Against this backdrop, many Member States have adopted national plans based on the assumption that global warming will exceed the Paris Agreement target of 1.5 degrees by 2100.

It is essential to work in a complementary way at all levels, local, national and European, but given the systemic scale of climate shocks, a stronger European approach is needed. The low water levels in Europe's major rivers last summer and the fall in agricultural yields across the EU illustrate the European dimension of the issues at stake.

We therefore call on the European Commission to speed up the implementation of its 2021 strategy for adapting to climate change, so that we have robust and comprehensive data at EU level to enable appropriate action to be taken.

In particular, we call on the European Commission to widely integrate the issue of adaptation to climate change into all the European Union's sectoral policies and future initiatives. We need a holistic response, which is the only possible approach to creating the conditions for climate resilience on our continent.

We also support the need to prepare for global warming scenarios leading to 1.5° in 2030, 2° in 2050 and 3° in 2100.

In addition, we would like the European Union to establish a common reference warming trajectory for all sectors and all levels of governance, based on the latest IPCC reports, in order to identify precisely what climate Europe will have to adapt to and over what timeframe. Such a common trajectory should be taken into account in the prospective modelling exercises on which the Commission will base its next initiatives.

In the face of our citizens' growing concern about natural disasters, it is vital that the European Union continues to demonstrate its ability to anticipate and adapt its actions to changes in our climate.

---