

Bruxelles, le 5 décembre 2025  
(OR. en)

16252/25

ENV 1316  
CLIMA 575  
COMPET 1280  
IND 566  
AGRI 668  
FOOD 112  
PECHE 430  
ENER 642  
MI 995  
ENT 270  
MAP 151  
RECH 534

**NOTE**

---

|               |   |
|---------------|---|
| Origine:      | Secrétariat général du Conseil  |
| Destinataire: | Comité des représentants permanents/Conseil   |
| Objet:        | Un cadre stratégique pour une bioéconomie de l'UE compétitive et durable<br>- Échange de vues |

---

1. Le 27 novembre 2025, la Commission a présenté une communication relative à un cadre stratégique pour une bioéconomie de l'UE compétitive et durable<sup>1</sup>, qui vise à renforcer l'utilisation des ressources biologiques renouvelables provenant de la terre et de la mer et à fournir des solutions de substitution aux matières premières critiques, permettant ainsi à l'UE d'avancer sur la voie d'une économie plus circulaire et décarbonée.

---

<sup>1</sup> Document 16071/25 – COM(2025) 960 final + ADD1.

2. Afin d'orienter l'échange de vues sur la stratégie pour la bioéconomie qui se tiendra lors de la prochaine session du Conseil "Environnement", le 16 décembre 2025, la présidence a élaboré un document d'information et deux questions, qui figurent à l'annexe de la présente note.
  3. Le Comité des représentants permanents est invité à prendre acte du document d'information de la présidence et à le transmettre au Conseil dans la perspective de l'échange de vues susmentionné.
-

## **Un cadre stratégique pour une bioéconomie de l'UE compétitive et durable**

### **- Échange de vues**

#### **Document d'information et questions de la présidence à l'intention des ministres**

Le 27 novembre 2025<sup>1</sup>, la Commission européenne a présenté "Un cadre stratégique pour une bioéconomie de l'UE compétitive et durable".

La vision soutenue par la stratégie en matière de bioéconomie prévoit que, d'ici à 2040, les matériaux et les produits biosourcés durables seront largement déployés dans l'UE, rendant les solutions d'origine biologique compétitives. Elle met l'accent sur le déploiement à grande échelle et l'innovation, le développement de marchés pilotes, l'assurance d'une biomasse issue de sources durables et la valorisation de partenariats et d'opportunités à l'échelle mondiale.

La présidente de la Commission, Ursula von der Leyen, a fait valoir à plusieurs reprises que la bioéconomie était cruciale pour apporter des solutions durables à certains de nos plus grands défis, notamment la prospérité durable, le changement climatique, la raréfaction des ressources, la perte de la diversité biologique, ainsi que pour atteindre l'objectif consistant à rendre l'Europe neutre pour le climat d'ici à 2050.

Mario Draghi, ancien président de la Banque centrale européenne, a souligné que la bioéconomie était un moteur essentiel pour réduire la dépendance à l'égard des combustibles fossiles, faire progresser les pratiques en matière d'économie circulaire, créer des emplois verts et réaliser les objectifs de l'Union européenne en faveur d'une économie compétitive et durable. Les conclusions du Conseil européen du 27 juin 2024 et le programme stratégique 2024-2029 ont mis en évidence la nécessité de développer une économie efficace dans l'utilisation des ressources, de promouvoir le développement industriel de technologies propres, et de réaliser pleinement le potentiel de la bioéconomie.

---

<sup>1</sup> Document 16071/25 + ADD 1.

Dans ses conclusions de 2023, le Conseil a également appelé à la mobilisation des zones rurales et côtières à travers le développement de nouvelles chaînes de valeur.

La dépendance actuelle à l'égard des ressources fossiles pour l'énergie, les engrais, les produits chimiques et les matériaux constitue un défi géopolitique et stratégique. Le *rapport d'étape sur la stratégie de l'UE pour la bioéconomie* de 2022 a conclu que l'UE risquait d'être confrontée à un déficit de disponibilité de la biomasse de l'ordre de 40 à 70 % d'ici 2050. Toutefois, l'UE est actuellement autosuffisante en matière d'approvisionnement en biomasse (environ 90 %<sup>2</sup>), et elle dispose des moyens de le rester, pour autant que des mesures cohérentes à long terme soient mises en œuvre afin de maintenir la capacité de production, la santé des écosystèmes et la résilience des ressources au fil du temps. L'objectif du cadre stratégique pour la bioéconomie est de mettre en place ces mesures tout en contribuant à la croissance, à l'emploi, à la compétitivité de l'Union ainsi qu'aux objectifs du pacte vert pour l'Europe, y compris les objectifs climatiques et les objectifs en matière de biodiversité et d'environnement.

Les ministres sont invités à réfléchir aux questions d'orientation ci-après en vue de l'échange de vues qui aura lieu lors de la session du Conseil "Environnement":

- Quels sont les principaux défis à relever et les principales opportunités à saisir pour assurer une bioéconomie résiliente à long terme, qui soit issue de sources durables, compétitive et bénéfique pour les communautés locales?
- La stratégie de l'UE pour la bioéconomie contient-elle suffisamment d'éléments pour concrétiser la vision de la bioéconomie européenne en 2040? Si tel n'est pas le cas, quels sont, selon vous, les éléments manquants?

---

<sup>2</sup> JRC, EU Biomass supply, uses, governance and regenerative actions (Approvisionnement en biomasse de l'UE, utilisations, gouvernance et actions régénératives), 2025.