

Méthanisation : une mission d'information parlementaire pour évaluer ses impacts

[Actu-Environnement.com](https://www.actu-environnement.com) / [Energie](#) | 04 mars 2021 | [Sophie Fabrégat](#) | <https://www.actu-environnement.com/ae/news/biogaz-methanisation-impacts-environnement-agriculture-economie-37152.php4#xtor=ES-6>

Le groupe Écologiste, solidarité et territoires du Sénat a lancé une mission d'information sur [la méthanisation dans le mix énergétique](#). La réunion constitutive a eu lieu le 3 mars.

« *La méthanisation s'inscrit au cœur de plusieurs enjeux très importants : l'environnement et la gestion des déchets, la politique énergétique, ainsi que l'avenir de notre agriculture. Son fort développement des dernières années conduit à chercher à en mesurer les effets et les conséquences* », explique le communiqué de presse.

La mission souhaite établir, « *sur la base d'une approche scientifique et rationnelle, un bilan énergétique exhaustif de la méthanisation, en tenant compte notamment de la [valeur des intrants](#)* ». Elle étudiera également l'impact de la méthanisation sur les [pratiques agricoles](#), ses impacts économiques, notamment sur les filières lait et viande de l'agriculture française. Elle fera enfin le point sur la [réglementation actuelle](#).

Cette mission réunit 23 sénateurs, issus de tous groupes politiques. Pierre Cuypers (LR, Seine-et-Marne) et Daniel Salmon (Écologiste, solidarité et territoires, Ille-et-Vilaine) ont été respectivement désignés président et rapporteur.

Une première audition est prévue le 16 mars. Les travaux se poursuivront jusqu'à l'été.

[Sophie Fabrégat](#), journaliste, Rédactrice spécialisée

© Tous droits réservés Actu-Environnement Reproduction interdite sauf [accord de l'Éditeur](#) ou [établissement d'un lien préformaté](#) [37152] / [utilisation du flux d'actualité](#).