

Publié le 29 octobre 2021

Les sénateurs livrent leur vision du « modèle français » de la méthanisation

Au terme de sept mois de travaux, la mission d'information sénatoriale sur la méthanisation a officialisé le 5 octobre dernier son rapport. A travers 61 recommandations, les sénateurs dressent les contours d'un modèle français de la méthanisation, pour dépasser les controverses et aller vers des projets mieux intégrés à leur environnement et associant davantage les territoires.



La mission d'information sur « La méthanisation dans le mix énergétique : enjeux et impacts » présidée par **Pierre Cuypers (Seine-et-Marne - Les Républicains)** avec pour rapporteur **Daniel Salmon (Ille-et-Vilaine - Écologiste - Solidarité et Territoires)** a entendu plus d'une centaine de personnalités avant de rendre son rapport. Elle relève que **la production de biogaz a connu en France une très forte croissance**, passant d'environ 1 à près de 7 térawattheures (TWh) entre 2007 et 2019. **Fin 2020, la France comptait 1 075 installations de production dont 80 % consacrés à la fabrication d'électricité.**

Si les sénateurs constatent que la méthanisation est utile à la transition énergétique, **son cadre de soutien est ambigu**. Par ailleurs, la méthanisation reste source de débats (émissions de gaz à effet de serre, risque de pollution des sols,...)

Créer un « modèle français » de la méthanisation

La mission d'information plaide en faveur d'un « modèle français » de la méthanisation, fondé sur un développement maîtrisé, cohérent avec les territoires et leurs capacités propres, respectueux de l'environnement et **utile aux agriculteurs**. À cette fin, **l'effort de structuration et de professionnalisation de la filière doit être poursuivi**.

Les réflexions des sénateurs s'articulent autour de cinq grandes orientations : **clarifier les**

politiques publiques, structurer la filière de la méthanisation, territorialiser les projets, améliorer les pratiques et prévenir les risques. En dernière analyse, le modèle français de la méthanisation doit être vertueux, réfléchi dans sa globalité en combinant, tout à la fois, les **enjeux de souveraineté énergétique**, de **souveraineté agricole** et de **lutte contre le réchauffement climatique**.

À télécharger

- [dossier_de_presse Rapport Sénat Méthanisation](#)

Par Laure LACHAISE-TILLIE