



## Veille sur les Produits Résiduaire Organiques



### Veille ValOr PRO

L'Observatoire de recherche sur les Produits Résiduaire Organiques vous propose les actualités sélectionnées par l'équipe de veille ValOr PRO.

#### Sommaire

##### **Agronomie et machinisme**

- o La Cive d'avoine tire son épingle du jeu
- o Le croûtage naturel de fosse, une solution simple et peu coûteuse pour limiter l'ammoniac
- o "On est obligé d'acheter des fientes de poules en Belgique " : un agriculteur évoque le casse-tête de l'épandage
- o Agronomie : comment valoriser au maximum les digestats ?
- o Suez et la start-up Seabex s'associent pour tester le biochar dans le Loiret
- o Concurrence des CIVE avec d'autres productions ou fonctions
- o Boues de station d'épuration : transferts de résidus de médicaments et biocides liés aux épandages de produits résiduaire organiques
- o Nouvelle publication de l'unité UMR Inserm 1092 RESINFIT : « Impact des épandages de produits résiduaire organiques sur l'évolution d'indicateurs de résistances aux antimicrobiens »

##### **Economie circulaire et recyclage**

- o Valorisation des produits organiques : leviers techniques pour les conseillers agricoles
- o Odeur de brûlé dans l'agglomération de Tours : un incendie dans une entreprise de compost en cause

##### **Bioénergie, méthanisation et biogaz**

- o Transformation en remblai routier, méthanisation... deux alternatives à l'épandage des effluents vinicoles
- o Bio360 2025 | Epicerie du Biogaz
- o Le méthaniseur Biogaz du plateau injecte dans le réseau
- o Il devait permettre de chauffer 25 000 foyers : un an après, quel bilan pour le méthaniseur XXL de Cérilly (Côte-d'Or) ?
- o « Il vend la moitié de son pion polonais » : ce géant français de l'énergie manœuvre à l'Est avec le biogaz comme arme stratégique face à l'instabilité européenne
- o Méthanisation : une lagune de stockage de digestat au Petit Raidit, à Teloché (Sarthe)

- Murcia s'oppose à une usine de biogaz près de camposol : Un combat écologique pour préserver la beauté naturelle de mazarrón
- A quoi sert la méthanisation ?
- Qu'est-ce que la Wagabox qui permet de développer une économie circulaire dans le Puy-de-Dôme grâce aux biodéchets
- L'agilité de Novatech dans la construction d'unités de méthanisation agricole
- Extraire jusqu'à 20 % de biogaz en plus des intrants fibreux avec les extrudeuses Lehmann-UMT
- Taille, part et croissance du marché du biogaz | Rapport d'analyse de l'industrie
- Le SIAAP et SUEZ inaugurent la nouvelle unité de production de biogaz de l'usine de traitement des eaux usées Seine Aval : un projet d'envergure au service de la transition énergétique
- Pyrogazéification, méthanation... GRDF mise sur de nouvelles technologies pour accélérer la décarbonation
- Parcours de formation tutoré
- Inauguration de l'unité de CO2 biogénique issu de la méthanisation à Terres d'Aquitaine : SUEZ repousse les limites de la valorisation des biodéchets
- Près de Rennes, les opposants au méthaniseur déboutés par le tribunal
- Une mobilisation contre le projet d'usine de méthanisation sur la commune d'Héric (44)

### **Appels à projet**

- GRDF - Projet Méthanisation | Evaluer la faisabilité de mon projet

### **Evènements et webinaires**

- Webinaire Amorce sur la cométhanisation et le mélange des boues, le 10 septembre 2025
- Voyage d'études en Allemagne du 20 au 22 octobre 2025 : modes de valorisation de l'organique
- Media Partnership with the 10th Biogas Congress - Warsaw (Poland), December 16-17 2025
- Biogaz et Digestat au Méca Innov, le 25 septembre 2025
- Journée interrégionale du biogaz, le 13 novembre 2025

### **Ouvrages et rapports**

- Nouveaux gisements de biomasse végétale fermentescible, et des conditions de leur mobilisation pour la méthanisation | FranceAgriMer
- Taille du marché du biochar, part et analyse | Rapport de croissance

### **Juridique et réglementaire**

- La métropole de Tours embourbée avec ses stocks de boues d'épuration risque une amende de 200 000€ par an
- Stockage de boues à Chançay : le projet « gelé » après concertation entre élus locaux et Tours Métropole
- Valorisation du digestat en France : aspects réglementaires, normalisation internationale sur la construction des méthaniseurs, concurrence des CIVE avec d'autres productions ou fonctions

## Agronomie et machinisme



29/08/2025

### La Cive d'avoine tire son épingle du jeu

Le piétin échaudage reste l'une des principales menaces pour les céréales à paille en Bretagne. Cette maladie racinaire, causée par un champignon peut amputer de 30 à 50 % les rendements du blé et de l'orge, les espèces les plus sensibles. Le seigle et le triticale présentent eux aussi des symptômes, mais avec un impact moindre sur la production. À l'inverse, l'avoine se distingue comme l'une des rares graminées non-hôtes. Le mélange avoine-seigle s'avère être une transition intéressante.

[www.paysan-breton.fr](http://www.paysan-breton.fr)

18/08/2025

### Le croûtage naturel de fosse, une solution simple et peu coûteuse pour limiter l'ammoniac

Pour limiter les émissions d'ammoniac en élevage bovin, l'un des leviers est de couvrir sa fosse. En plus de la couverture artificielle rigide ou souple, il est possible de miser sur le croûtage naturel. Xavier Vergé de l'Idèle nous présente cette option.

[www.agri-mutuel.com](http://www.agri-mutuel.com)

31/07/2025

### "On est obligé d'acheter des fientes de poules en Belgique" : un agriculteur évoque le casse-tête de l'épandage

Comment nourrir ses parcelles agricoles ? Avec quels engrais ? En pleine période d'épandage, un agriculteur de la Marne nous a confié ses difficultés. Entre des solutions naturelles moins répandues en raison de la diminution des élevages et des engrais chimiques contenant des PFAS.

[france3-regions.franceinfo.fr](http://france3-regions.franceinfo.fr)



28/07/2025

### Agronomie : comment valoriser au maximum les digestats ?

Les éléments organiques et minéraux contenus dans les digestats de méthanisation sont précieux. Composition, matériel ou encore positionnement dans la rotation sont autant de paramètres à prendre en compte pour tirer le meilleur parti de ces produits.

[www.lafranceagricole.fr](http://www.lafranceagricole.fr)



21/07/2025

## Suez et la start-up Seabex s'associent pour tester le biochar dans le Loiret

Le groupe Suez, spécialisé dans la gestion de l'eau et des déchets, vient d'annoncer la signature d'un partenariat avec la jeune pousse Seabex, spécialisée dans l'irrigation agricole. Les deux entreprises veulent expérimenter l'usage du biochar dans plusieurs exploitations agricoles du Loiret.

[www.actu-environnement.com](http://www.actu-environnement.com)

18/07/2025

## Concurrence des CIVE avec d'autres productions ou fonctions

La méthanisation des CIVE (cultures intermédiaires à vocation énergétique) peut entrer en concurrence avec d'autres usages ou d'autres fonctions, directement ou indirectement (par compétition sur les ressources).

[www.infometha.org](http://www.infometha.org)

03/07/2025

## Boues de station d'épuration : transferts de résidus de médicaments et biocides liés aux épandages de produits résiduaux organiques

Le projet Télésphère est consacré à l'évaluation des transferts et des processus associés (dégradation, infiltration, adsorption, etc.) des résidus pharmaceutiques et biocides provenant à la fois des boues des stations d'épuration urbaines et des lisiers épandus sur les champs comme engrais pour l'agriculture. Il s'inscrit dans le programme RISMEAU réalisé sur l'observatoire SIPIBEL situé sur le bassin versant de l'Arve en Haute-Savoie.

[astee-tsm.fr](http://astee-tsm.fr)

02/07/2025

## Nouvelle publication de l'unité UMR Inserm 1092 RESINFIT : « Impact des épandages de produits résiduaux organiques sur l'évolution d'indicateurs de résistances aux antimicrobiens »

Dans le cadre du projet Perséphone, l'évolution de la résistance aux antibiotiques a été étudiée lors de l'épandage de produits résiduaux organiques (PRO) d'origines urbaine et agricole sur des parcelles de sol placées dans des lysimètres. Ces PRO comprenaient des boues de la station de traitement des eaux usées de Bellecombe (F), ainsi que des lisiers d'une exploitation agricole voisine. Au cours de quatre campagnes de prélèvement réalisées sur des périodes de cinq à sept mois, les sols des différents lysimètres ont été analysés selon quatre tranches de profondeur sur une épaisseur d'un mètre. L'évolution de l'antibiorésistance a été évaluée par la quantification de l'abondance relative des intégrons de résistance, ainsi que par la recherche de gènes de résistance et d'éléments génétiques mobiles.

[consent.google.com](http://consent.google.com)

11/08/2025

## **Valorisation des produits organiques : leviers techniques pour les conseillers agricoles**

Aider les exploitants à intégrer efficacement les produits organiques (composts, digestats, biodéchets...) dans leur système de culture, pour améliorer la fertilité des sols, réduire la dépendance aux intrants et répondre aux enjeux environnementaux, tels sont les objectifs de cette fiche pratique.

[consent.google.com](https://consent.google.com)

06/08/2025

## **Odeur de brûlé dans l'agglomération de Tours : un incendie dans une entreprise de compost en cause**

Une partie des habitants de Tours et son agglomération se sont réveillés, mercredi 6 août 2025, avec une odeur de brûlé dans l'air. En cause : un incendie, pour l'heure maîtrisé, dans une entreprise de compost, à Chanceaux-sur-Choisille, au nord de la ville.

[www.lanouvellerepublique.fr](http://www.lanouvellerepublique.fr)

# Bioénergie, méthanisation et biogaz

18/08/2025

## Transformation en remblai routier, méthanisation... deux alternatives à l'épandage des effluents vinicoles

Dans la Marne, Suez transforme les effluents de chai en remblai routier. En Provence, un projet de méthaniseur devrait voir le jour pour traiter ces déchets. Deux alternatives à l'épandage pleines de promesses.

[consent.google.com](https://consent.google.com)

13/08/2025

## Bio360 2025 | Epicerie du Biogaz

L'Épicerie du biogaz souhaite participer activement aux objectifs de réduction des coûts d'exploitation des sites de méthanisation.

En proposant le premier catalogue regroupant les outils, consommables et petits équipements spécifiques au marché du biogaz et à la méthanisation, elle aide également à la professionnalisation et à la standardisation des pratiques.

[www.bio360expo.com](https://www.bio360expo.com)

08/08/2025

## Le méthaniseur Biogaz du plateau injecte dans le réseau

Le méthaniseur Biogaz du plateau à Larchant (Seine-et-Marne) a été mis en service mercredi 1er juillet.

[www.horizons-journal.fr](https://www.horizons-journal.fr)



04/08/2025

## Il devait permettre de chauffer 25 000 foyers : un an après, quel bilan pour le méthaniseur XXL de Cérilly (Côte-d'Or) ?

Le méthaniseur géant de Cérilly est entré en service le 30 juillet 2024. Un an après son lancement, la coopérative agricole Dijon Céréales estime "atteint" l'objectif de rendement.

[france3-regions.franceinfo.fr](https://france3-regions.franceinfo.fr)



30/07/2025

## « Il vend la moitié de son pion polonais » : ce géant français de l'énergie manœuvre à l'Est avec le biogaz comme arme stratégique face à l'instabilité européenne

TotalEnergies, en s'associant à HitecVision pour développer le biogaz en Pologne, réaffirme sa stratégie de transition énergétique en Europe centrale, visant à réduire la dépendance au charbon.

[consent.google.com](https://consent.google.com)

29/07/2025

## Méthanisation : une lagune de stockage de digestat au Petit Raidit, à Teloché (Sarthe)

L'objectif, pour la société Tryon Environnement, constructeur d'une unité de méthanisation, en zone industrielle sud au Mans, est de valoriser les biodéchets à la sortie de son usine. La localisation de la lagune de stockage, à Teloché, facilitera la distribution du digestat (fertilisant organique) aux exploitations agricoles environnantes.

[consent.google.com](https://consent.google.com)

25/07/2025

## Murcia s'oppose à une usine de biogaz près de camposol : Un combat écologique pour préserver la beauté naturelle de mazarrón

La production de biogaz soulève des préoccupations environnementales croissantes. Alors que le biométhane est souvent présenté comme une solution énergétique durable, des voix s'élèvent contre l'implantation de nouvelles installations, notamment en Espagne. Quelles en sont les implications pour l'avenir de l'énergie renouvelable en Europe ?

[consent.google.com](https://www.consent.google.com)

22/07/2025

## Qu'est-ce que la Wagabox qui permet de développer une économie circulaire dans le Puy-de-Dôme grâce aux biodéchets

Grâce à la technologie Wagabox utilisée depuis décembre dernier, le biogaz issu de Puy-Long et du pôle Vernéa est transformé en biométhane, réduisant les émissions de CO2 de 2.500 tonnes par an.

[consent.google.com](https://www.consent.google.com)

17/07/2025

## Extraire jusqu'à 20 % de biogaz en plus des intrants fibreux avec les extrudeuses Lehmann-UMT

La bio-extrudeuse brevetée par Lehmann-UMT permet d'utiliser avec succès les déchets et résidus agricoles dans les installations de méthanisation et d'augmenter le rendement en biogaz jusqu'à 20 %. Deux vis sans fin à sens de rotation inverse, spécialement adaptées à la biomasse, défibrent partiellement les matériaux organiques jusqu'à la structure cellulaire, ce qui réduit la formation de couches flottantes et permet d'économiser de l'énergie d'agitation. L'extrudeuse permet aussi d'utiliser de la paille de maïs, de blé, de riz ou toutes autres sortes de biomasses ligneuses pour la production de biogaz.

[www.bioenergie-promotion.fr](https://www.bioenergie-promotion.fr)

23/07/2025

## A quoi sert la méthanisation ?

Nicolas et Florent Morel sont éleveurs de porcs et de vaches laitières à La Chapelle-Janson et à La Selle-en-Luitré (35). Fin 2018, les deux frères ont investi 2,5 millions d'euros dans une unité de méthanisation. Mais pourquoi et à quoi ça sert ? Ils nous expliquent.

[consent.google.com](https://www.consent.google.com)



17/07/2025

## L'agilité de Novatech dans la construction d'unités de méthanisation agricole

Novatech Biogaz Technologie, spécialiste allemand du biogaz, fête ses 40 ans d'activité avec plus de 500 unités de méthanisation agricoles réalisées. Alain Blouet, responsable Construction France, partage son expérience dans la gestion de projets biogaz et les avantages de travailler dans la durée avec Chaudières Location pour mener à bien ses projets.

[www.bioenergie-promotion.fr](https://www.bioenergie-promotion.fr)

14/07/2025

## Taille, part et croissance du marché du biogaz | Rapport d'analyse de l'industrie

La taille du marché mondial du biogaz était de 133,61 milliards USD en 2024 et devrait passer de 140,89 milliards USD en 2025 à 191,19 milliards d'USD d'ici 2032 à un TCAC de 4,46% au cours de la période de prévision. L'Europe a dominé le marché mondial avec une part de 53,6% en 2024. Le marché du biogaz aux États-Unis devrait augmenter considérablement, atteignant une valeur estimée de 4,73 milliards USD d'ici 2032.

[consent.google.com](https://www.consent.google.com)



09/07/2025

## Le SIAAP et SUEZ inaugurent la nouvelle unité de production de biogaz de l'usine de traitement des eaux usées Seine Aval : un projet d'envergure au service de la transition énergétique

Le Syndicat Interdépartemental pour l'Assainissement de l'Agglomération Parisienne (SIAAP) et SUEZ ont inauguré ce jour la nouvelle unité de production de biogaz de l'usine de traitement des eaux usées de Seine Aval. Cette station d'épuration traite les eaux usées de 6 millions de franciliens, faisant d'elle la plus grande installation de ce type en Europe. Ce chantier d'exception, mené par un groupement d'entreprises piloté par SUEZ, marque une avancée majeure dans la modernisation de l'usine. Il témoigne de l'engagement du SIAAP à renforcer la performance du service d'assainissement et sa souveraineté énergétique.

[www.suez.com](http://www.suez.com)



09/07/2025

## Pyrogazéification, méthanation... GRDF mise sur de nouvelles technologies pour accélérer la décarbonation

Pour atteindre son objectif ambitieux de multiplier par cinq la production de gaz renouvelable d'ici 2030, GRDF explore de nouvelles solutions technologiques complémentaires à la méthanisation, aujourd'hui largement déployée sur le territoire. Parmi elles, la pyrogazéification, la méthanation ou encore la gazéification hydrothermale se distinguent par leur capacité à diversifier les intrants et à valoriser de nouvelles ressources locales.

[innovation.grdf.fr](http://innovation.grdf.fr)

08/07/2025

## Parcours de formation tutoré

Le parcours de formation tutoré « Exploiter une unité de méthanisation agricole » va commencer le 14 octobre 2025 en Bretagne. Il reste encore quelques places pour l'année 2025-2026, il n'est pas encore trop tard pour se raccrocher au wagon !

[aile.asso.fr](http://aile.asso.fr)



01/07/2025

## Inauguration de l'unité de CO2 biogénique issu de la méthanisation à Terres d'Aquitaine : SUEZ repousse les limites de la valorisation des biodéchets

Le 30 juin, David Lamy, Directeur général des activités Recyclage & Valorisation de SUEZ en France, a inauguré la nouvelle unité de valorisation du CO2 biogénique issu de la méthanisation des biodéchets, sur le site Terres d'Aquitaine de SUEZ, à Saint-Selve en Gironde, en présence d'Alain Rousset, Président de la Région Nouvelle-Aquitaine. A cette occasion, le Groupe a annoncé la certification européenne de son digestat, une première en France.

[www.euro-energie.com](http://www.euro-energie.com)

01/07/2025

## **Près de Rennes, les opposants au méthaniseur déboutés par le tribunal**

Treize riverains de la commune d'Iffendic ont demandé l'annulation de l'arrêté préfectoral du 18 août 2021 procédant à l'enregistrement d'une unité de méthanisation exploitée par la société Methadiff, craignant un impact routier trop important et sous évalué.

[www.ouest-france.fr](http://www.ouest-france.fr)

01/07/2025

## **Une mobilisation contre le projet d'usine de méthanisation sur la commune d'Héric (44)**

« Une gigantesque bonbonne remplie de gaz toxique. » Voilà comment le collectif de citoyens Les libellules du canal qualifie la possible construction d'un méthaniseur sur des terres agricoles de la ville. Ce projet est porté depuis 2023 par les deux gérants du groupement agricole d'exploitation en commun (Gaec) du Soleil Levant, implanté dans la commune. L'installation a vocation à être alimentée par les effluents d'origine animale (fumier et lisier) et des matières végétales issues des cultures produites dans la ferme.

[consent.google.com](https://consent.google.com)

# Appels à projet

17/07/2025



## GRDF - Projet Méthanisation | Evaluer la faisabilité de mon projet

Nous vous proposons d'avancer sur vos réflexions en évaluant la faisabilité de votre projet : estimez votre potentiel de production et vérifiez votre distance au réseau de gaz.

[projet-methanisation.grdf.fr](http://projet-methanisation.grdf.fr)

## Evènements et webinaires



20/08/2025

## Webinaire Amorce sur la cométhanisation et le mélange des boues, le 10 septembre 2025

Le contexte réglementaire autour des boues d'épuration reste aujourd'hui toujours incertain en France, rendant leur gestion parfois difficile à appréhender pour les collectivités. Entre les exigences à venir de la nouvelle Directive Eaux Résiduaires Urbaines, DERU 2, (neutralité énergétique, amélioration de la qualité des boues vers l'agriculture) et socle commun des MFSC, les voies de valorisation des boues doivent s'adapter.

L'association AMORCE propose un webinaire sur les réflexions en cours pour repenser les stratégies de valorisation des boues. Une attention particulière sera donnée à la méthanisation des boues, notamment au travers les possibilités introduites par le mélange d'intrants organiques.

[www.bioenergie-promotion.fr](http://www.bioenergie-promotion.fr)

19/07/2025

## Voyage d'études en Allemagne du 20 au 22 octobre 2025 : modes de valorisation de l'organique

Tous les ans, le RISPO propose à ses adhérents un voyage d'études à l'étranger pour étudier les modes de valorisation de l'organique chez nos voisins. Le RISPO a ainsi déjà visité l'Italie, le Pays Basque (Espagnol et Français), la Belgique, la Suisse, l'Autriche ou le Portugal. Cette année, en partenariat avec European Compost Network (ECN), le RISPO propose de se rendre dans la région de Cologne avec au programme, la visite de 3 sites ainsi qu'un temps d'échanges avec des acteurs de l'organique.

[www.actu-environnement.com](http://www.actu-environnement.com)



15/07/2025

## Media Partnership with the 10th Biogas Congress - Warsaw (Poland), December 16-17 2025

The tenth edition of the Biogas Congress will take place at the Double Tree by Hilton Hotel & Conference Centre in Warsaw. This year's meeting, organized by Magazyn Biomasa, will once again bring together representatives of the national and European biogas sector. During the conference will be discussed key issues regarding new opportunities for the domestic biogas market as well as the use of biogas, biomethane and bioLNG in agriculture, heating, energy and transport.

[netzerotube.com](http://netzerotube.com)

10/07/2025

## Biogaz et Digestat au Méca Innov, le 25 septembre 2025

Dans la suite des événements pour fêter ses 30 ans, AILE vous donne rendez-vous à Méca'Innov à Château Gontier (53) pour explorer différents aspects liés au digestat. Animée par Vincent Martin, chargé d'études biogaz. Cette journée sera l'occasion d'aborder le thème de l'épandage de digestat et de découvrir des équipements innovants à travers plusieurs temps forts.

[aile.asso.fr](http://aile.asso.fr)



07/07/2025

## Journée interrégionale du biogaz, le 13 novembre 2025

**10ème édition !** Acteurs de la filière biogaz, la journée que vous ne pouvez pas rater !

Vous êtes agriculteurs méthaniseurs, porteurs de projets, élus, salariés d'une entreprise de la filière, étudiants... Cette journée à Saint-Herblain (44) est destinée à vous présenter l'état des lieux et les perspectives du développement de la filière dans l'Ouest, et de vous proposer des ateliers thématiques (bonnes pratiques, conversion cogénération, nouveaux modèles, agronomie, échanges entre pairs...).

[aile.asso.fr](http://aile.asso.fr)

## Ouvrages et rapports



10/08/2025

### **Nouveaux gisements de biomasse végétale fermentescible, et des conditions de leur mobilisation pour la méthanisation | FranceAgriMer**

Cette étude vise à évaluer le potentiel méthanisable des gisements qui, à ce jour, ne sont pas encore recensés dans l'ONRB. Il s'agit notamment des cultures intermédiaires à vocation énergétique (CIVE), des surplus fourragers, des résidus de culture (hors pailles de céréales), des bandes enherbées, des déchets verts ainsi que des fauches de bord de route. L'analyse s'étend également aux conditions de mobilisations de ces gisements en tenant compte des dimensions socio-économiques et environnementales.

[www.franceagrimer.fr](http://www.franceagrimer.fr)

14/07/2025

### **Taille du marché du biochar, part et analyse | Rapport de croissance**

La taille mondiale du marché du biochar était évaluée à 763,48 millions USD en 2024. La croissance du marché devrait passer de 859,04 millions USD en 2025 à 2 097,72 millions USD d'ici 2032, présentant un TCAC de 13,60% au cours de la période de prévision. L'Asie-Pacifique a dominé le marché mondial avec une part de 82,47% en 2024. Le marché du biochar aux États-Unis devrait augmenter considérablement, atteignant une valeur estimée de 43,61 millions USD d'ici 2032, tirée par les mandats d'énergie renouvelable fédéraux et étatiques et la poussée de lutter contre les émissions de GES.

[consent.google.com](https://consent.google.com)

## Juridique et réglementaire



28/07/2025

### **La métropole de Tours embourbée avec ses stocks de boues d'épuration risque une amende de 200 000€ par an**

La métropole de Tours (37) doit se mettre en conformité avec la loi pour le stockage de ses boues d'épuration. À Chançay, un site a été identifié par la collectivité pour accueillir les boues destinées aux agriculteurs du nord du département. Sur place, le projet dérange.

[france3-regions.franceinfo.fr](http://france3-regions.franceinfo.fr)

24/07/2025

### **Stockage de boues à Chançay : le projet « gelé » après concertation entre élus locaux et Tours Métropole**

Le projet de stockage de boues d'épuration à Chançay est « gelé », après une réunion de concertation entre les élus locaux, opposés au projet, et Tours Métropole, a-t-il été annoncé jeudi 24 juillet 2025.

[www.lanouvellerepublique.fr](http://www.lanouvellerepublique.fr)

22/07/2025

## **Valorisation du digestat en France : aspects réglementaires, normalisation internationale sur la construction des méthaniseurs, concurrence des CIVE avec d'autres productions ou fonctions**

Le digestat issu de la méthanisation de différentes matières organiques a par défaut un "statut de déchet" en France : il est sous la responsabilité du producteur qui en est responsable jusqu'à son retour au sol où il est valorisé par un plan d'épandage. Néanmoins, le digestat peut acquérir un "statut de produit" dans certains cas, ce qui lui confère une valeur marchande. Le producteur du digestat n'est alors plus responsable de son devenir.

[www.infometha.org](http://www.infometha.org)

**Directeur de la publication : Florent Levavasseur**

**Réalisation : Christophe Montagnier, Jeanine Martelli, Pierre Benoit**

**Contact : [christophe.montagnier@inrae.fr](mailto:christophe.montagnier@inrae.fr)**

[Page web Valor PRO pour retrouver les bulletins de veille](#)

ValOr PRO UMR INRAE - AgroParisTech EcoSys - 91120 Palaiseau

| [Twitter](#)