



Veille sur les Produits Résiduaire Organiques



Veille ValOr PRO

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

Sommaire

Agronomie et machinisme

- o Les agriculteurs néerlandais dans le fumier « jusqu'au cou » !
- o Promouvoir les matières fertilisantes organiques pour une agriculture durable
- o Une plateforme sur les coûts des bonnes pratiques d'épandage
- o L'agroéquipement pour trouver les outils qui conviennent le mieux aux agriculteurs en cuma
- o Pichon introduit sa rampe à patins
- o Essai du Lindner Unitrac 122 LDrive au pied du Mont-Blanc
- o La table d'épandage des Thievin Maral Pro monte en gamme

Economie circulaire et recyclage

- o Habiter dans un immeuble et faire son compost, c'est possible !
- o Les sols : un trésor fragile à protéger
- o Encore quatre samedis de vente de compost à Chartres-de-Bretagne
- o Boues de STEU : au-delà de la déshydratation
- o ThynkEvoSol s'implante en France et offre une solution de compostage innovante
- o SYPREA, Syndicat des Professionnels du Recyclage par valorisation Agronomique
- o Le Cloporteur - Lettre d'info du RCC Occitanie
- o Réseau Compost Citoyen National
- o Ici, on apporte son pipi pour fertiliser les sols

Bioénergie, méthanisation et biogaz

- o Le bioGNV : une solution durable pour la mobilité de demain
- o METHANISATION : TRANSFORMER LES DECHETS EN REVENUS DURABLES
- o Agriculture : une usine de méthanisation doit voir le jour dans une ferme du Sud-Manche
- o A Baugé-en-Anjou, la nouvelle unité de méthanisation « Baugé Agri Méthane » est en activité
- o Démonstrateur de pyrogazéification de biomasse et de production d'hydrogène vert de Charwood Energy
- o Biomasse et transition énergétique : que dit le dernier rapport de Solagro ?
- o AGRIPOWER : Prise de participation dans une unité de grande méthanisation en Auvergne
- o Le biogaz : une aventure professionnelle fascinante
- o Doubler la production laitière grâce à la méthanisation
- o La diversification des activités grâce à la méthanisation
- o Le bioGNV : un moyen de décarboner l'agriculture
- o La biomasse, première source d'énergie renouvelable de la ville d'Amiens
- o En France, la filière biogaz n'attend que le signal du gouvernement pour prendre toute sa part de la transition énergétique en cours !
- o Rouessé-Fontaine : vingt-cinq agriculteurs lancent leur unité de méthanisation
- o À Châlons-du-Maine, l'unité de méthanisation agricole mise en service
- o L'Association des Agriculteurs Méthaniseurs de France
- o Réduction des odeurs par la méthanisation
- o Dans les Hauts-de-France, Sanamethan valorise le bioCO₂ de l'épuration de son biogaz
- o Méthanisation : la ferme des « Mille vaches » doit se mettre en conformité
- o Méthanisation : la pompe PERIPOWER transfère vos effluents chargés
- o Agri Biomasse Mauléon décarbone le réseau gazier et soutient l'élevage du bocage Bressuirais
- o Inauguration de Cordoux biogaz
- o L'approche française de la méthanisation
- o Digestats et équilibre des sols
- o Quels atouts pour le monde agricole et les territoires ?
- o Glossaire de la Méthanisation
- o La méthanisation en questions
- o « Une nouvelle source de revenus » : ces agriculteurs associés sont fiers de l'usine de méthanisation
- o Méthanisation : Dijon Céréales et Nature Energy inaugurent Secalia
- o Biogaz : la France sur le podium européen
- o Développer le biogaz, une énergie bas carbone, renouvelable et locale
- o La Ferme Le Roc organise une journée portes ouvertes à Orcival (Puy-de-Dôme), ce samedi 21 septembre, autour de la méthanisation.
- o Demander un soutien financier dans votre installation de méthanisation après une étude de faisabilité favorable
- o Comment le biogaz contribue à préserver les ressources en eau
- o Méthanisation : augmenter la production de biogaz par un prétraitement à la chaux
- o Engie et Inrae renouvellent leur partenariat pour développer la méthanisation
- o Un collectif de riverains dénonce les nuisances olfactives de l'usine de méthanisation

Appels à projet

- o Etude de faisabilité pour des projets de méthanisation - Région Sud - Provence-Alpes-Côte-d'Azur
- o Étude de faisabilité et assistance à maîtrise d'ouvrage d'une unité de méthanisation individuelle : Biométhagri34 - Solagro

Evènements et webinaires

- o Le Club Biogaz de l'ATEE à fêter ses 25 ans, le 21 novembre 2024 à Paris (02)
- o WEBINAIRE : Méthanisation agricole et changement climatique, le 18 novembre (11h30-12h00)
- o Méthéor tenait ses 14ème Etats Généraux de la méthanisation à Forbach (Est de la France), les 04 et 05 octobre 2024
- o Journées Nationales du Biogaz 2024, les 21 et 22 septembre 2024
- o La SAS Metha LBMH à Juvigny-les-Vallées (Manche) ouvre ses portes les 21 et 22 septembre 2024

- o Les litières pour chats, un adjuvant idéal à la valorisation des déchets ?
- o La production d'énergie agricole au cœur du salon Ter'énergies, le 26 septembre 2024 au lycée agricole Le Chesnoy, à Amilly (Loiret)
- o Journée Cogénération, le 15 octobre 2024 à PARIS (10)
- o Le club Biogaz fête ses 25 ans à Paris, le 21 novembre 2024 à Paris (2)
- o Portes Ouvertes de l'unité Bioret Métha, le 21 septembre 2024 en Pays de Loire
- o Évènements du 14 novembre au 05 décembre 2024

Ouvrages et rapports

- o La contribution des digestats de méthanisation à la bonne santé des sols agricoles européens
- o Biomasse végétale fermentescible : Étude des nouveaux gisements et conditions de mobilisation pour la méthanisation

Juridique et réglementaire

- o Des nouveautés dans le calendrier d'épandage
- o Les textes législatifs et réglementaires du Cercle National du Recyclage
- o "Ça sentait tellement mauvais chez moi, j'ai dû acheter un purificateur", des habitants écœurés par d'horribles odeurs dues à un épandage de fientes

Les PRO dans la presse et les médias

Agronomie et machinisme



23/10/2024

Les agriculteurs néerlandais dans le fumier « jusqu'au cou » !

Aux Pays-Bas, les éleveurs sont confrontés à « une crise du fumier ». Pour respecter les normes environnementales, l'épandage est limité et les stocks s'accumulent.

www.lafranceagricole.fr

18/10/2024

Promouvoir les matières fertilisantes organiques pour une agriculture durable

Les matières fertilisantes organiques, issues de sources naturelles, enrichissent les sols de manière durable. Elles améliorent la biodiversité, réduisent l'empreinte carbone et renforcent la résilience des cultures face aux changements climatiques.

www.afaia.fr

02/10/2024

Une plateforme sur les coûts des bonnes pratiques d'épandage

La plateforme web GT4E permet la comparaison entre éleveurs des coûts de gestion des effluents et des bonnes pratiques en la matière.

www.entraid.com



01/10/2024

L'agroéquipement pour trouver les outils qui conviennent le mieux aux agriculteurs en cuma

Le réseau cuma Ouest renforce sa capacité d'intervention en matière d'agroéquipements afin d'accompagner les cuma dans leurs projets. Différentes expertises sont proposées, focus sur l'épandage et le désherbage mécanique.

www.agriculteur-normand.com



14/10/2024

Pichon introduit sa rampe à patins

Pichon dévoile sa rampe à patins TSB1. Compatible avec toutes les tonnes, qu'elles soient neuves ou en service, la TSB1 se décline dans deux largeurs de travail, 7,5 et 9 mètres. Elle possède un système de repliage compact. La rampe à patins TSB1 est conçue pour les sols accidentés.

www.lafranceagricole.fr



02/10/2024

Essai du Lindner Unitrac 122 LDrive au pied du Mont-Blanc

Découvrez en vidéo la présentation et le retour d'un éleveur lors de notre essai du transporteur Lindner Unitrac 122 LDrive. Au programme : épandage de lisier dans de fortes pentes.

www.materielagricole.info



04/09/2024

La table d'épandage des Thievin Maral Pro monte en gamme

Pour ses épandeurs à fumier de la gamme **Maral Pro**, Thievin complète son offre d'équipements d'épandage avec une table à plateau revisitée. Conçue à partir d'une feuille blanche, elle offre une capacité d'éjection **réglable de 1 à 40 t/ha**

www.materielagricole.info

Economie circulaire et recyclage



16/10/2024

Habiter dans un immeuble et faire son compost, c'est possible !

Aujourd'hui avec Céline Ricaud de l'association le Cercle des Poubelles Disparues à Carpentras, on apprend à faire du compost même sans jardin !

www.francebleu.fr



13/10/2024

Les sols : un trésor fragile à protéger

Les sols sont fragiles. Ils mettent plusieurs siècles à se former, mais peuvent être dégradés très rapidement. Les sols fertiles sont minoritaires. À nous tous de les préserver.

agirpourlatransition.ademe.fr

10/10/2024

Encore quatre samedis de vente de compost à Chartres-de-Bretagne

L'association, La Génétique Chartraine, poursuit ses actions en faveur de la recherche médicale et du Téléthon. Commencée samedi, la vente d'automne de compost se poursuit encore pendant quatre samedis. Ce compost bio est élaboré à partir des déchets verts de la commune. Le service espaces verts de la Ville le prépare avant de l'offrir à l'association.

consent.google.com



30/09/2024

Boues de STEU : au-delà de la déshydratation

Si l'épandage agricole s'accommode de boues plus ou moins liquides, il existe des cas pour lesquels un exploitant de STEU doit sécher ses boues pour les évacuer ou les valoriser d'une autre manière. Plusieurs solutions, classiques ou relevant encore de la R&D, sont à sa disposition.

www.revue-ein.com



30/09/2024

ThynkEvoSol s'implante en France et offre une solution de compostage innovante

Le groupe australien Aris-Zinc a choisi la France pour le siège social de ThynkEvoSol, spécialiste de la gestion des déchets industriels. Son président détaille les raisons de cette décision stratégique et présente leur dernière solution de compostage.

www.actu-environnement.com



25/09/2024

SYPREA, Syndicat des Professionnels du Recyclage par valorisation Agronomique

Présidé par Jean-Luc JOSIAUD, le SYPREA réunit les professionnels du retour au sol des produits organiques recyclés que ce soit à travers un processus de compostage, de méthanisation ou via les plans d'épandage.

www.fnade.org

24/09/2024

Le Cloporteur - Lettre d'info du RCC Occitanie

Le Cloporteur du Réseau Compost Citoyen Occitanie vous communique toutes les actualités sur le compostage du proximité.

occitanie.reseaucompost.org

24/09/2024

Réseau Compost Citoyen National

En plus des différents RCC régionaux, le Réseau Compost Citoyen (RCC) est une association nationale qui promeut la prévention et gestion de proximité des biodéchets. Il met en avant le compostage sous toutes ses formes (lombricompostage, compostage individuel, compostage collectif ou de quartier, en milieu rural ou urbain) ainsi que la prévention des déchets avec la lutte contre le gaspillage alimentaire et des techniques de gestion des déchets verts comme le paillage.

occitanie.reseaucompost.org



20/09/2024

Ici, on apporte son pipi pour fertiliser les sols

À Châtillon, les adhérents d'une Amap apportent leur bidon d'urine au maraîcher qui leur livre des légumes. Une initiative inédite en Europe.

reporterre.net

Bioénergie, méthanisation et biogaz



29/10/2024

Le bioGNV : une solution durable pour la mobilité de demain

Dans un contexte de transition énergétique et de réduction des émissions de gaz à effet de serre, le bioGNV ou biogaz carburant émerge comme une solution prometteuse pour la mobilité. Issu de la méthanisation de déchets organiques, il offre une alternative écologique aux carburants traditionnels.

www.innovation24.news

28/10/2024

METHANISATION : TRANSFORMER LES DECHETS EN REVENUS DURABLES

La méthanisation représente une opportunité précieuse pour les agriculteurs ; en valorisant

les déchets agricoles pour produire de l'énergie renouvelable, elle permet de diversifier les revenus tout en réduisant les émissions de gaz à effet de serre. Ce procédé aide également à améliorer la gestion des effluents et à enrichir les sols grâce au digestat, un engrais naturel.

methanaction.com



23/10/2024

Agriculture : une usine de méthanisation doit voir le jour dans une ferme du Sud-Manche

La société Tea'M'Etha envisage la construction d'une usine de méthanisation au cœur de sa ferme à Saint-Hilaire-du-Harcouët dans le Sud-Manche.

consent.google.com

22/10/2024

A Baugé-en-Anjou, la nouvelle unité de méthanisation « Baugé Agri Méthane » est en activité

Officiellement inauguré le vendredi 11 octobre, le site « Baugé Agri Méthane » vient de débuter son activité. Il permettra de produire du gaz pouvant chauffer l'équivalent de 3000 foyers chaque année.

consent.google.com

22/10/2024

Démonstrateur de pyrogazéification de biomasse et de production d'hydrogène vert de Charwood Energy

Dans le cadre du congrès annuel de l'Astee qui s'est tenu à Quimper du 10 au 13 juin 2024, une visite d'un démonstrateur de pyrogazéification de biomasse a été réalisée par une dizaine de congressistes.

astee-tsm.fr

16/10/2024

Biomasse et transition énergétique : que dit le dernier rapport de Solagro ?

Avec son dernier rapport intitulé « Quelles biomasses pour la transition énergétique ? » Solagro a pour objectif d'éclairer le débat sur le potentiel et les options de mobilisation des différentes biomasses dans le contexte de la transition énergétique, sans pénaliser les usages prioritaires que sont l'alimentation, le maintien de la fertilité des sols et la production de matériaux. L'entreprise associative a organisé un webinaire portant sur ces enjeux.

www.reussir.fr



15/10/2024

AGRIPOWER : Prise de participation dans une unité de grande méthanisation en Auvergne

Agripower France (« Agripower ») annonce aujourd'hui avoir pris, par le biais de sa filiale Agripower Partner qu'elle détient à 100%, une participation de 42,93% du capital, tout en contrôlant 62,47% des droits de vote, dans Méthélec, une unité de grande méthanisation agricole située en Auvergne.

consent.google.com

14/10/2024

Le biogaz : une aventure professionnelle fascinante

Rencontre avec Dominique Fritz, responsable communication, qui nous livre son parcours et les actions du réseau des professionnels de la méthanisation et des gaz renouvelables en France.

www.innovation24.news

11/10/2024

Doubler la production laitière grâce à la méthanisation

À la ferme des moulins de Kerollet (56), la méthanisation « n'a pas tué l'élevage mais a permis au contraire de le développer ». Les frères Calle veulent tordre le cou aux idées reçues. Grâce à leur production photovoltaïque et l'unité de méthanisation, ils sont passés de 1,2 à 2,4 millions de litres de lait.

consent.google.com

10/10/2024

La diversification des activités grâce à la méthanisation

Mathieu Laurent, qui dirige la ferme du Pichet dans les Vosges, est agriculteur mais pas seulement. En tant que président de Méthavair, une société de méthanisation établie à Mandres-sur-Vair, il est également impliqué dans la production d'électricité, de chaleur et de bioGNV.

www.innovation24.news



10/10/2024

Le bioGNV : un moyen de décarboner l'agriculture

Agriculteur en Dordogne et vice-président de l'AAMF (Association des Agriculteurs Méthaniseurs de France), Bertrand Guérin, propriétaire d'une unité de méthanisation et d'une station bioGNV, nous partage son expérience.

www.innovation24.news

09/10/2024

La biomasse, première source d'énergie renouvelable de la ville d'Amiens

Dans les Hauts-de-France circule encore, en langue picarde, la maxime populaire « Grin diseux, p'tiot feseux », qui signifie que celui qui parle le plus est parfois celui qui en fait le moins. On pourrait illustrer cette manière de se conduire avec le cas de la communauté amiénoise, qui, depuis près de 40 ans, agit dans le sens de la transition énergétique sans forcément passer son temps à en parler.

www.bioenergie-promotion.fr



09/10/2024

En France, la filière biogaz n'attend que le signal du gouvernement pour prendre toute sa part de la transition énergétique en cours !

À la suite de la déclaration de politique générale de Michel Barnier le 1er octobre 2024, la filière française des gaz renouvelables, représentée par l'association France gaz renouvelables, souscrit à la volonté politique du Premier ministre de « valoriser davantage la biomasse pour décarboner efficacement la production de chaleur et de gaz » et rappelle sa demande que les textes réglementaires de planification soient publiés dans les plus brefs délais.

www.bioenergie-promotion.fr

07/10/2024

Rouessé-Fontaine : vingt-cinq agriculteurs lancent leur unité de méthanisation

Mise en service en février dernier, l'unité de méthanisation de Rouessé-Fontaine a officiellement été inaugurée ce vendredi 4 octobre.

consent.google.com

06/10/2024

À Châlons-du-Maine, l'unité de méthanisation agricole mise en service

Lorsqu'en 2021, David Pommier, agriculteur exploitant au Gaec des Challonges, présente son projet d'unité de méthanisation agricole aux citoyens de Châlons-du-Maine (en Mayenne), les réactions sont multiples, avec plusieurs manifestations. En septembre 2024, le calme semble revenu, et l'unité de méthanisation (Challonge Énergies) a commencé l'alimentation du réseau mayennais GRDF.

consent.google.com

05/10/2024

L'Association des Agriculteurs Méthaniseurs de France

Créée en 2010, L'Association des Agriculteurs Méthaniseurs de France a pour vocation d'être au service des agriculteurs, exploitants d'installations de méthanisation.

aile.asso.fr



04/10/2024

Réduction des odeurs par la méthanisation

Le procédé de méthanisation en lui-même ne crée pas d'odeurs. D'une part il se déroule en milieu confiné complètement hermétique, d'autre part il réduit significativement les odeurs en remplaçant des matières odorantes (fumiers, lisiers, boues de station d'épuration) par l'épandage d'un digestat beaucoup moins odorant [Adams et Witherspoon, 2004]. En revanche, le transport, le stockage, le chargement/déchargement des intrants de la méthanisation peuvent être sources d'odeurs.

www.infometha.org

02/10/2024

Dans les Hauts-de-France, Sanamethan valorise le bioCO₂ de l'épuration de son biogaz

Sanamethan, une entreprise qui regroupe dix-huit cultivateurs et trois sociétés parapubliques, produit du biométhane en plein cœur de la Picardie. La particularité de l'unité de méthanisation située sur la commune de Vraignes-en-Vermandois est que le CO₂ résultant de l'épuration du biogaz n'est pas relâché dans l'atmosphère mais purifié également et commercialisé, faisant d'une pierre deux coups : une bonne opération économique et environnementale. C'est le premier site en Hauts-de-France et le deuxième en France qui exploite ce CO₂ biogénique.

www.bioenergie-promotion.fr



02/10/2024

Méthanisation : la ferme des « Mille vaches » doit se mettre en conformité

Le préfet a donné trois mois à l'exploitant de la ferme Croix-Morin, à Courcoué dans le Richelais (Indre-et-Loire), pour réduire sa capacité de méthanisation à 30 tonnes par jour contre 85 actuellement.

consent.google.com

01/10/2024

Méthanisation : la pompe PERIPOWER transfère vos effluents chargés

Dans le processus de méthanisation, l'étape du transfert des différents effluents est primordiale. C'est pourquoi FLUX vous propose aujourd'hui sa nouvelle gamme de pompes péristaltiques. Grâce à sa technologie, elle permet un pompage avec souplesse, même pour les fluides contenant des particules.

www.actu-environnement.com



30/09/2024

Agri Biomasse Mauléon décarbone le réseau gazier et soutient l'élevage du bocage Bressuirais

Mise en service en mars 2022, l'unité de méthanisation transforme principalement des effluents d'élevages en biométhane. Aujourd'hui, elle regroupe 16 exploitations agricoles du bocage, dont deux en agriculture biologique, représentant une trentaine d'éleveurs de vaches laitières, de bovins de viande, de porcs, de lapins, de volailles, de chèvres, de canards gras, et un président céréalier et double actif.

www.bioenergie-promotion.fr

26/09/2024

Inauguration de Cordoux biogaz

Cordoux biogaz, unité de méthanisation située à Courpalay, a été inaugurée jeudi 12 septembre.

www.horizons-journal.fr



25/09/2024

L'approche française de la méthanisation

En France, comme en Europe, la méthanisation est la filière de production de gaz renouvelables la plus mature. La France se place en troisième position avec plus de 1 000 unités, derrière l'Italie (plus de 1 600 unités) et l'Allemagne en tête (plus de 11 000 unités).

www.methafrance.fr

25/09/2024

Digestats et équilibre des sols

Pour chaque tonne de déchets méthanisés, on produit, en parallèle du biogaz, en moyenne 930 kilogrammes de fertilisant naturel appelé digestat. Il s'agit de la fraction non dégradée par réaction de méthanisation de la matière organique introduite dans le digesteur. Le digestat se compose donc de matière organique, d'éléments minéraux et d'eau. Il est valorisé différemment en fonction de sa composition. La majorité des digestats est utilisée comme fertilisant pour l'agriculture.

www.methafrance.fr

25/09/2024

Quels atouts pour le monde agricole et les territoires ?

Des agriculteurs choisissent la méthanisation car ils y voient plusieurs avantages : elle crée des revenus complémentaires, un avantage concurrentiel pour les transporteurs, des emplois non délocalisables pour l'exploitation des installations et elle contribue à la préservation des ressources et à la lutte contre le changement climatique.

www.methafrance.fr

25/09/2024

Glossaire de la Méthanisation

MethaFrance - Portail National de la Methanisation. Par exemple : à la lettre A => Acidogènese : seconde étape de la méthanisation qui conduit à la formation d'alcools et d'acides organiques ainsi que de dioxyde de carbone (CO₂) et d'hydrogène (H₂)...

www.methafrance.fr

25/09/2024

La méthanisation en questions

La méthanisation est une filière en plein essor en France mais parfois peu connue du grand public. Craintes sur l'utilisation du digestat et sa composition, nuisances, elle inquiète souvent par manque d'informations. MethaFrance, portail national de la méthanisation, propose des éléments de réponses aux principales questions récurrentes.

www.methafrance.fr

24/09/2024

« Une nouvelle source de revenus » : ces agriculteurs associés sont fiers de l'usine de méthanisation

L'usine de méthanisation de Cérilly a été inaugurée le 30 juillet. Certains partenaires et élus du territoire ont tenu à répondre aux critiques des riverains et opposants.

consent.google.com

23/09/2024

Méthanisation : Dijon Céréales et Nature Energy inaugurent Secalia

La coopérative Dijon Céréales et Nature Energy ont inauguré, le 20 septembre à Cérilly en Côte-d'Or, l'unité de méthanisation territoriale Secalia. Celle-ci dispose de « la plus grande capacité de production de biogaz 100% végétal de France », soit 230 GWh. Elle couvrira l'équivalent de 25 % des besoins en gaz résidentiel de Dijon Métropole et 10 % de la consommation annuelle de gaz en Côte-d'Or, soit 20% de la consommation résidentielle du département.

consent.google.com

19/09/2024

Biogaz : la France sur le podium européen

L'association européenne du biogaz (EBA) a publié, en juillet, une carte interactive des unités de production de biogaz et une actualisation des chiffres du secteur. Comme en 2022, la France se place en tête de l'Europe en nombre d'unités de production (675 en juin 2024, contre 477 en 2022), soit près de la moitié des effectifs communautaires (1364 en UE-27).

[consent.google.com](#)

18/09/2024

Développer le biogaz, une énergie bas carbone, renouvelable et locale

Présents sur toute la chaîne de valeur du biogaz, du développement de projets à la commercialisation de ce gaz renouvelable et de ses dérivés, TotalEnergies a pour ambition de devenir un acteur majeur de ce secteur en France, en Europe et sur certains marchés clés à l'international comme les États-Unis.

[consent.google.com](#)

16/09/2024

La Ferme Le Roc organise une journée portes ouvertes à Orcival (Puy-de-Dôme), ce samedi 21 septembre, autour de la méthanisation.

Les Journées du Patrimoine ne permettront pas seulement de (re)découvrir des édifices culturels et institutionnels. Car c'est bien dans ce cadre que l'Association des agriculteurs méthaniseurs de France ouvre les portes de ses unités de méthanisation, pour ses Journées nationales du biogaz.

[consent.google.com](#)



09/09/2024

Demander un soutien financier dans votre installation de méthanisation après une étude de faisabilité favorable

L'aide de l'ADEME « Réalisation d'installations de méthanisation (injection, cogénération, chaleur) » est apportée principalement sous forme de forfait de subvention par unité de capacité de production annuelle (€/MWh). Voir dans l'article aussi les équipements soutenus par l'ADEME, les critères d'éligibilité, les contacts.

aides-territoires.beta.gouv.fr

09/09/2024

Comment le biogaz contribue à préserver les ressources en eau

La fabrication de biogaz permet de réemployer les eaux usées et d'en purifier une partie avant réinjection dans le milieu naturel. Elle doit donc être privilégiée dans les stratégies de préservation de la ressource en eau. C'est ce que met en avant le dernier communiqué de l'association européenne du biogaz (EBA).

[consent.google.com](#)



06/09/2024

Méthanisation : augmenter la production de biogaz par un prétraitement à la chaux

Avec la transition nécessaire vers des énergies renouvelables, la méthanisation agricole se développe. C'est dans ce contexte qu'INRAE et GRDF mettent au point un procédé innovant qui combine stockage et prétraitement à la chaux pour les cultures intermédiaires destinées à la méthanisation. Leurs résultats, publiés le 2 février dans Bioresource technology, montrent que le prétraitement à la chaux permet d'augmenter de 15 % le potentiel de production de biogaz issu des cultures à forte teneur en matière sèche. Ce procédé, pouvant facilement être mis en place par les agriculteurs, propose une alternative prometteuse pour optimiser le stockage des cultures intermédiaires avant méthanisation.

www.inrae.fr

06/09/2024

Engie et Inrae renouvellent leur partenariat pour développer la méthanisation

Par la signature d'un accord-cadre pour cinq ans, Engie souhaite s'appuyer sur l'expertise scientifique d'INRAE pour accélérer le développement de la production de biométhane à partir de déchets et résidus agricoles.

consent.google.com



02/09/2024

Un collectif de riverains dénonce les nuisances olfactives de l'usine de méthanisation

Depuis le mois de mars, un collectif de riverains s'est monté à Gaillon (Eure). Ils dénoncent les nuisances olfactives de l'usine de méthanisation Biogaz, située à des centaines de mètres de leurs habitations.

www.francebleu.fr

Appels à projet

09/10/2024

Etude de faisabilité pour des projets de méthanisation - Région Sud - Provence-Alpes-Côte-d'Azur

Le cadre d'intervention régional pour la production de gaz renouvelables vise le soutien à l'amorçage des projets de méthanisation ainsi que le soutien à leur réalisation.

www.maregionsud.fr

07/10/2024

Étude de faisabilité et assistance à maîtrise d'ouvrage d'une unité de méthanisation individuelle : Biométhagri34 - Solagro

Solagro a accompagné ce projet de méthanisation agricole individuelle, caractérisé par la maîtrise du gisement de matière, principalement produit sur l'exploitation et la réponse aux problèmes d'érosion des sols liés aux inondations dans la région.

www.solagro.org



Evènements et webinaires



25/10/2024

Le Club Biogaz de l'ATEE à fêter ses 25 ans, le 21 novembre 2024 à Paris (02)

Des premières valorisations du biogaz en tarif d'achat aux 1 700 méthaniseurs produisant électricité, chaleur et biométhane, l'interprofession du biogaz a accompagné le développement d'une filière diversifiée et innovante.

- Comment se positionne le biogaz dans le système énergétique d'aujourd'hui et de demain, en France et en Europe ?
- Quelles évolutions techniques ont marqué ces dernières décennies et lesquelles s'annoncent pour l'avenir ?

Retrouvez toutes les informations sur le site ATEE Club Biogaz.

aile.asso.fr



17/10/2024

WEBINAIRE : Méthanisation agricole et changement climatique, le 18 novembre (11h30-12h00)

Face au changement climatique, la méthanisation permet non seulement de produire une énergie renouvelable mais aussi d'améliorer la résilience des systèmes agricoles. Mais comment les agriculteurs méthaniseurs peuvent se protéger des aléas climatiques et maintenir une bonne production ? Des experts agronomes, biomasse mais aussi des assureurs sont réunis pour ce webinaire afin d'apporter des réponses à cette problématique dont on ne peut échapper.

aile.asso.fr

25/09/2024

Méthéor tenait ses 14ème Etats Généraux de la méthanisation à Forbach (Est de la France), les 04 et 05 octobre 2024

Méthéor s'est entourée d'Amorce, de Rispo et de la FNCC pour tenir ses 14ème États Généraux de la méthanisation. Le Sydeme, précurseur en matière de méthanisation, accueillait cette rencontre qui a rassemblé près de 80 personnes.

www.fnccompostage.fr



21/09/2024

Journées Nationales du Biogaz 2024, les 21 et 22 septembre 2024

Dans le cadre des journées du patrimoine, 25 agriculteurs membres de l'Association des Agriculteurs Méthaniseurs de France (AAMF) ouvriront leurs portes pour présenter leurs unités de méthanisation. Une invitation à la découverte et aux échanges.

www.actu-environnement.com

17/09/2024

La SAS Metha LBMH à Juvigny-les-Vallées (Manche) ouvre ses portes les 21 et 22 septembre 2024

Dans le cadre des Journées nationales du biogaz organisées par l'AAMF (association des agriculteurs méthaniseurs de France), 25 sites ouvrent leurs portes au grand public les 21 et 22 septembre, dont l'unité de méthanisation LBMH à Juvigny-les-Vallées (Manche). L'occasion de découvrir cette installation pilotée par deux exploitations agricoles.

consent.google.com



17/09/2024

Les litières pour chats, un adjuvant idéal à la valorisation des déchets ?

Le 1er octobre 2024, de 9H à 12h30, dans les locaux de Fashion Green Hub/Plateau Fertile, 26 rue Bruneseau, Paris 13ème, l'initiative Cats For future organise une web conférence filmée autour de la thématique des litières végétales pour chats et des biodéchets.

www.economiecirculaire.org



12/09/2024

La production d'énergie agricole au cœur du salon Ter'énergies, le 26 septembre 2024 au lycée agricole Le Chesnoy, à Amilly (Loiret)

Les chambres d'Agriculture Centre-Val de Loire organisent leur salon annuel régional dédié aux énergies renouvelables (méthanisation, photovoltaïque, bois énergie, climat - gaz à effet de serre).

www.horizons-journal.fr



04/09/2024

Journée Cogénération, le 15 octobre 2024 à PARIS (10)

La cogénération au gaz naturel : la difficile conciliation entre les exigences de la transition énergétique et la nécessaire sécurisation de son modèle économique. Le Club Cogénération organise sa Journée technique au 253, rue du Faubourg Saint-Martin à Paris (10ème).

atee.fr

04/09/2024

Le club Biogaz fête ses 25 ans à Paris, le 21 novembre 2024 à Paris (2)

Le Club Biogaz a le plaisir de vous convier à son colloque anniversaire, organisé à l'occasion de ses 25 ans d'existence, à Comet Bourse, Paris (2ème).

atee.fr



03/09/2024

Portes Ouvertes de l'unité Bioret Métha, le 21 septembre 2024 en Pays de Loire

En partenariat avec l'AAMF, des agriculteurs et agricultrices vous ouvrent leur exploitation agricole, sur tout le territoire, pour vous faire découvrir leur métier d'agriculteur(rice)-méthaniseur. Vous saurez tout sur le biogaz et la façon de le produire !

aile.asso.fr



02/09/2024

Évènements du 14 novembre au 05 décembre 2024

Acteurs de la filière biogaz, les événements que vous ne pouvez pas rater ! Vous êtes agriculteurs méthaniseurs, porteurs de projets, élus, salariés d'une entreprise de la filière, étudiants... Ces journées sont destinées à vous présenter l'état des lieux et les perspectives

...

aile.asso.fr

Ouvrages et rapports

Exploring
digestate's
contribution to
healthy soils



10/10/2024

La contribution des digestats de méthanisation à la bonne santé des sols agricoles européens

L'Association européenne du biogaz a publié un document riche en informations explorant le potentiel du digestat de méthanisation pour améliorer la santé des sols et faire progresser les pratiques agricoles durables en Europe.

www.bioenergie-promotion.fr



07/10/2024

Biomasse végétale fermentescible : Étude des nouveaux gisements et conditions de mobilisation pour la méthanisation

Solagro a été chargé d'évaluer les nouveaux gisements de biomasse végétale fermentescible ainsi que leurs contraintes de mobilisation avec comme résultat attendu, la réalisation d'une méthodologie de quantification du potentiel de cultures intermédiaires et de résidus de culture approfondie, traçable et détaillée, et validée par un large COPIL, en cours de finalisation.

www.solagro.org

Juridique et réglementaire

04/10/2024

Des nouveautés dans le calendrier d'épandage

Le nouvel arrêté de programme d'actions régional des Hauts-de-France a été signé par le préfet le 30 juillet 2024. Il vient compléter le programme d'actions national (PAN) publié en fin d'année 2023. L'ensemble constitue la nouvelle réglementation relative aux zones vulnérables et s'applique depuis le 01/08/2024 à tous les agriculteurs des Hauts-de-France. Certaines règles d'épandage ont notamment été modifiées.

hautsdefrance.chambre-agriculture.fr

25/09/2024

Les textes législatifs et réglementaires du Cercle National du Recyclage

Retrouver les textes législatifs et réglementaire dans l'onglet "médiathèque" sur le site web du Cercle National du Recyclage.

www.cercle-recyclage.asso.fr

05/09/2024

"Ça sentait tellement mauvais chez moi, j'ai dû acheter un purificateur", des habitants écœurés par d'horribles odeurs dues à un épandage de fientes

Pendant plus de dix jours, les habitants du village de Wolfgantzen (Haut-Rhin) ont subi des émanations d'odeurs pestilentielles liées à l'épandage de fientes de poule. Le maire ne décolère pas contre l'agriculteur à l'origine des nuisances.

france3-regions.francetvinfo.fr



Directeur de la publication : Florent Levasseur

Réalisation : Christophe Montagnier, Jeanine Martelli, Pierre Benoit

Contact : christophe.montagnier@inrae.fr

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