|  |
| --- |
| ****N°282 • du 16 janvier au 31 janvier 2020**** |

**Rubrique L’INFO A LA UNE**

##### **6ème édition des Journées Techniques nationales « Reconvertir les Friches Polluées » les 24 et 25 mars**

|  |
| --- |
| Dans un contexte de maîtrise de l’étalement urbain et de tensions sur l’usage des sols, la reconversion des friches polluées constitue un enjeu majeur pour les territoires. Enjeu qui illustrera les 6èmes journées techniques nationales « Reconvertir les friches polluées », organisées par l’ADEME les 24 et 25 mars prochain au Palais des Congrès de Paris. Leur objectif : accompagner les acteurs publics et privés dans la conduite de leur projet d’aménagement et de développement sur du foncier dégradé. |

Ces journées s’adressent aux acteurs concernés par la reconversion des friches, que ce soit pour la conduite de projets opérationnels ou, en amont, pour leur planification dans les stratégies territoriales.

## Plus d’informations sur [www.reconversion-friches.ademe.fr](http://www.reconversion-friches.ademe.fr)

**Rubrique LES ACTUALITÉS À RETENIR (4)**

## Programme Thèses : déposez votre candidature avant le 31 mars !

L'appel à candidatures Thèses ADEME est ouvert jusqu'au 31 mars 2020. Il a pour objectif d'identifier et soutenir des projets de thèses sur les thèmes suivants :

* Villes et territoires durables ;
* Économie circulaire ;
* Énergie durable ;
* Forêt, agriculture et bio économie ;
* Pollutions (air intérieur et extérieur, sites pollués) et impacts ;
* Énergie, ressources, environnement et société.

Le programme Thèses vise à renforcer les capacités de recherche au plan national sur les domaines d'intervention de l'agence. Depuis 1992, plus de 1800 étudiants en ont bénéficié pour ensuite s'insérer professionnellement en tant que chercheur dans les établissements publics, entreprises et métiers de service, voire pour créer leur propre entreprise. Ainsi, chaque année, une cinquantaine de projets de thèses est retenue et cofinancée par l'ADEME.  
  
La date limite de dépôt des dossiers est fixée au **31 mars 2020 à 17h00**.  
[Voir l'appel à candidatures Thèses 2020](https://appelsaprojets.ademe.fr/aap/AAC%20Th%C3%A8ses2020-22#resultats)

# Opération Santé Témoin : Intégrer l’économie circulaire dans les établissements de santé

Pendant 9 mois, l’ADEME a réalisé [l’Opération Santé Témoin](https://presse.ademe.fr/2020/01/operation-sante-temoin-integrer-leconomiecirculaire-dans-les-etablissements-de-sante.html) en partenariat avec la Fédération Hospitalière de France (FHF), la Fédération des Établissements Hospitaliers et d’Aide à la Personne (FEHAP), la Fédération de l’Hospitalisation Privée (FHP) et l’Agence Nationale d’Appui à la Performance (ANAP). Cette analyse a permis à 17 établissements d’analyser leurs pratiques et de mettre en place des actions sur les thèmes de la réduction et de la valorisation des déchets, de la lutte contre le gaspillage alimentaire et des achats responsables afin d’améliorer leurs pratiques, réduire leurs impacts environnementaux et réaliser des économies financières.

## <https://presse.ademe.fr/2020/01/operation-sante-temoin-integrer-leconomiecirculaire-dans-les-etablissements-de-sante.html>

## Accélération du développement de la filière hydrogène

Dans le cadre des appels à projets lancés en 2019, plusieurs ministres, secrétaires d’État et le président de l’ADEME annoncent les résultats du soutien apporté par l’État en 2019. De nouveaux appels d’offres sont en préparation pour des programmes de soutien à la filière hydrogène dès mars 2020.  
  
Dans la transition énergétique, l’hydrogène décarboné a un rôle à jouer dans les transports et l’industrie. Perçu comme l’un des principaux vecteurs pour limiter les émissions de CO2, son développement revêt un enjeu économique et environnemental majeur.  
  
[Lire le communiqué de presse](https://presse.ademe.fr/2020/01/accelerer-le-developpement-de-la-filiere-hydrogene-pia.html)

<https://www.ademe.fr/actualites#actualite-366322>

## Lancement de l'enquête officielle publique TREMI 2020

L'enquête TREMI 2020 « Travaux de rénovation énergétique des maisons individuelles » a été lancée officiellement jeudi 9 janvier 2020.  
  
Elle vise à améliorer la connaissance de la perception, sur le terrain, des politiques nationales et locales d'encouragement à la rénovation énergétique des logements.  
  
Cette enquête, portée conjointement par le ministère de la Transition écologique et solidaire et l'ADEME, est aujourd'hui labellisée enquête publique, ce qui explique son caractère obligatoire pour les ménages sollicités.

<https://www.ademe.fr/actualites#actualite-364566>

**Rubrique LE TWEET DE L’ADEME (en choisir 1)**

[**https://twitter.com/ademe/status/1219564616273055744**](https://twitter.com/ademe/status/1219564616273055744)

**Rubrique ADEME&VOUS**

***Le mag***

**N° 131 - décembre 2019-janvier 2020**

**Énergies renouvelables : les citoyens se prennent au jeu**

<https://fr.calameo.com/read/004599499a2a0bdd2cb88>

***Lettre Recherche***

**N° 29 - novembre 2019**

**Sites et sols pollués : bilan de sept années de recherche**

<https://fr.calameo.com/read/0045994998cac94ef8eb2>

***Lettre Stratégie***

**N° 57 - mars 2019**

**Les français et l’environnement : le risque de désengagement des citoyens, entre inquiétudes et ambivalence envers les politiques publiques**

<https://fr.calameo.com/read/00459949944896dad7220>

***Lettre Internationale***

**N° 51 - décembre 2019**

**Une loi française pour la mobilité de demain**

<https://fr.calameo.com/read/004599499647bd0b60825>

**Rubrique APPELS À PROJETS**

**Nationaux (en choisir 3)**

**PERFECTO 2020 : Amélioration de la performance environnementale des produits et des modèles économiques**

Date de clôture : 12/03/2020

<https://appelsaprojets.ademe.fr/aap/PERFECTO2019-120#resultats>

**FRICHES - Travaux de dépollution pour la reconversion de friches polluées - Opérations exemplaires Date de clôture :**Date de clôture : 02/04/2020

## <https://appelsaprojets.ademe.fr/aap/FRICHES2020-4#resultats>

**AACT-AIR - Aide à l'action des collectivités territoriales en faveur de la qualité de l'air - Edition 2020**

Date de clôture : 10/04/2020

<https://appelsaprojets.ademe.fr/aap/AACT-AIR2019-123#resultats>

**Régionaux (en choisir 3)**

## TRANSITION ECONOMIQUE ET ECOLOGIQUE DES ENTREPRISES DE PROVENCE-ALPES-COTE D’AZUR

## Date de clôture : 02/03/2020

## <https://appelsaprojets.ademe.fr/aap/AAPT3E20202019-124#resultats>

**EITNA, L'écologie industrielle et territoriale en Nouvelle-Aquitaine 2018 - 2019**

Date de clôture : 31/03/2020

<https://appelsaprojets.ademe.fr/aap/EITNA2019-111#resultats>

**Méthanisation Grand-Est - Edition 2020**

Date de clôture : 20/04/2020

<https://appelsaprojets.ademe.fr/aap/AAPMETHAGE2020-31#resultats>

**Rubrique ÉVÉNEMENTS (en choisir 4)**

### Hyvolution 2020

04 au 05 fév. 2020 - **Parc Floral de Vincennes, Paris 12**

<https://www.ademe.fr/actualites/manifestations/hyvolution-2020>

### Rencontres de la mobilité inclusive 2020

05 fév. 2020 - Cité Internationale Universitaire de Paris

<https://www.ademe.fr/actualites/manifestations/rencontres-mobilite-inclusive-2020>

### Colloque SER 2020

06 fév. 2020 - Maison de l’Unesco à Paris

<https://www.ademe.fr/actualites/manifestations/colloque-ser-2020>

**Forum annuel des éco-entreprises**

02 avr. 2020 - Ministère de l’Économie et des Finances, Paris - Inscription obligatoire

<https://www.ademe.fr/actualites/manifestations/forum-annuel-eco-entreprises>

**Rubrique PUBLICATIONS (en choisir 4)**

# Bilan Thématique Véhicule connecté et autonome - Edition 2020

Réf. 010930

<https://www.ademe.fr/bilan-thematique-vehicule-connecte-autonome-edition-2020>

**Synthèse d'Activité 2019 de l'ADEME Provence-Alpes-Côte d'Azur**

Réf. 011022

<https://www.ademe.fr/synthese-dactivite-2019-lademe-provence-alpes-cote-dazur>

**Projet lauréat IA : Service Ferroviaire de navettes Modulaires**

<https://www.ademe.fr/sfm>

**Le guide de la communication responsable**

Réf. 010340

<https://www.ademe.fr/guide-communication-responsable>