

# Revue de presse #55

Aménagement, construction  
& réhabilitation durables

## Juillet/Août 2023

Jérôme Ricolleau - Archis-Atelier Méditerranéen GA - Tactoniques®





## Sommaire

—	INFOS À LA UNE	2
—	LÉGISLATION, RÉGLEMENTATION, NORMES	3
—	ÉCONOMIE ET INCITATIONS FINANCIÈRES	4
—	AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE	5
—	CONCEPTION DE PROJETS : OUTILS, MÉTHODES & INNOVATION	7
—	CONFORT, SANTÉ & USAGES	8
—	ÉCONOMIE CIRCULAIRE & GESTION DES DÉCHETS	10
—	ÉFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE & ÉNERGIES RENOUVELABLES	12
—	RÉNOVATION ÉNERGÉTIQUE	13
—	MATÉRIAUX BIOSOURCÉS & GÉOSOURCÉS	15
—	PROFESSIONNELS & ENTREPRISES	16
—	RÉALISATIONS & OPÉRATIONS EXEMPLAIRES	17
—	APPELS À PROJETS & À MANIFESTATION	18

# INFOS À LA UNE

## UNE FEUILLE DE ROUTE POUR DÉCARBONER LA CHAÎNE DE VALEUR CYCLE DE VIE DU BÂTIMENT



**14 juin** – Fruit d'un long travail de concertation entre l'ensemble des acteurs du secteur du BTP, chapeauté par le CSTB et le Plan Bâtiment Durable, la feuille de route de décarbonation du bâtiment comporte 25 leviers à mobiliser et propose un peu plus de 120 mesures pour décarboner la filière, parmi lesquelles : optimiser les m<sup>2</sup>, favoriser la surélévation, développer l'architecture frugale, accélérer la réalisation et l'accès aux données environnementales, définir les protocoles d'évaluation de la qualité et de l'aptitude au réemploi des matériaux du bâtiment ou, bien encore, encourager la formalisation de FDES « Végétaux ».

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

 décarbonation / bâtiment / filière

## « CAP 2030 », POUR UN CADRE COMMUN DE RÉFÉRENCE DE LA CONSTRUCTION DURABLE

**10 juillet** – Comment accorder tous les acteurs du BTP autour des bonnes pratiques pour faire les bâtiments de demain ? C'est la problématique à laquelle va tenter de répondre l'initiative « Cap 2030 » lancée par le Groupement d'intérêt écologique (GIE) formé par l'Alliance HQE-GBC, le Collectif des Démarches Quartiers Bâtiments Durables et le Collectif Effinergie. À partir de septembre 2023, les professionnels du secteur seront invités à entamer des travaux de concertation au sein de 9 groupes thématiques différents – gestion durable de l'eau, qualité de l'environnement intérieur, économie circulaire... –, devant aboutir à « une grille de lecture environnementale du bâtiment » commune à tous, au-delà du cadre réglementaire de la RE2020.

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

 transition écologique / bâtiment / construction

## QUE RETENIR DU RAPPORT ANNUEL DU HAUT CONSEIL POUR LE CLIMAT ?

**17 juillet** – « Acter l'urgence, engager les moyens », tel est le titre du cinquième rapport annuel du Haut Conseil pour le climat paru en juin 2023. Pour saisir l'essentiel des 200 pages qu'il comporte, le Cler en propose un résumé en 6 points clés : des émissions qui baissent, mais trop lentement ; la nécessité de développer une approche intégrée des questions climatiques ; le besoin de consolider les mesures de sobriété structurelles mises en place l'année dernière ; des rénovations énergétiques ENFIN performantes ; la nécessité d'augmenter le rythme de déploiement des énergies renouvelables ; et enfin, garantir une transition juste en renforçant l'accompagnement des ménages en situation de précarité énergétique.

 <https://cler.org>

 changement climatique / transition écologique

## ÉCO ÉNERGIE TERTIAIRE : LE CEREMA PUBLIE DEUX OUTILS POUR ACCOMPAGNER LE DÉPLOIEMENT ET LA MISE EN ŒUVRE DU DISPOSITIF

**28 juin** – Le dispositif éco énergie tertiaire rentre dans sa phase opérationnelle. Afin d'aider les assujettis, notamment les collectivités, à mettre en œuvre les actions imposées par ce dispositif réglementaire, le Cerema propose deux documents, pour couvrir deux besoins : savoir argumenter auprès des décideurs, et connaître les principales étapes pour la mise en œuvre du dispositif. Un glossaire vient compléter ces deux outils opérationnels.

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

 réglementation / bâtiments tertiaires / consommation énergétique

## LES ACTEURS PRIVÉS PEUVENT DÉSORMAIS ÊTRE MON ACCOMPAGNATEUR RÉNOV'

**3 juillet** – Depuis le 3 juillet 2023, la plateforme d'agrément pour devenir « Mon accompagnateur rénov' » est ouverte aux professionnels issus du secteur privé : architectes, auditeurs énergétiques et autres experts du secteur de la rénovation énergétique notamment. Jusqu'alors, seuls les opérateurs de l'Agence nationale de l'habitat (Anah) et les espaces conseils France rénov' pouvaient prétendre à ce rôle. Il s'agit d'une nouvelle étape franchie pour massifier le dispositif d'accompagnement des ménages dans leurs travaux d'économie d'énergie, et accélérer ainsi les rénovations sur le territoire français.

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

 rénovation énergétique / mon accompagnateur rénov' / réglementation

## UNE VIDÉO POUR DÉCOUVRIR LA PLATEFORME PEMD LANCÉE PAR LE CSTB DÉBUT JUILLET



**12 juillet** – Découvrez en quelques minutes le b.a.-ba de la nouvelle plateforme PEMD dédiée au diagnostic Produits, Equipements, Matériaux, Déchets (PEMD), qui remplace le diagnostic déchets depuis le 1<sup>er</sup> juillet 2023. Acteurs concernés, fonctionnement, usages possibles... Camille Golhen, responsable de la division Économie Circulaire et Analyse des Filières, direction Économie et Ressources au CSTB, vous présente cette plateforme numérique.

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

 déchets / économie circulaire / numérique

## +66% DE BUDGET POUR MAPRIMERÉNOV' EN 2024

**12 juillet** – 4 milliards d'euros, ce sera le budget alloué à l'aide financière MaPrimeRénov' l'an prochain (il est actuellement de 2,4 milliards d'euros), d'après des annonces de la Première ministre en date du 12 juillet. Cette enveloppe renforcée d'1,6 milliards d'euros devra permettre de massifier les rénovations énergétiques – notamment globales et performantes – des bâtiments sur le territoire français, et ainsi atteindre les objectifs de réduction des émissions de gaz à effet de serre fixés pour le pays d'ici 2030.

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

 MaPrimeRénov' / rénovation énergétique / aides financières

## CEE : UNE NOUVELLE CONCERTATION POUR REHAUSSER L'OBLIGATION DE LA 5<sup>E</sup> PÉRIODE ET ANTICIPER LA 6<sup>E</sup>



©Depositphotos

**13 juillet** – Dans la perspective de la 6<sup>e</sup> période des Certificats d'Economie d'Energie (CEE), qui débutera au 1<sup>er</sup> janvier 2026, une concertation est ouverte jusqu'au 29 septembre prochain afin de recueillir l'avis des parties prenantes et leurs suggestions sur deux sujets :

- Les conditions de la 6<sup>e</sup> période : durée, nature, niveau de l'obligation et part dédiée à la précarité énergétique, conditions de vérification de la détention par les obligés des certificats (réconciliation), modalités...
- La possibilité d'un renforcement de l'obligation de 50 % en 2025, à la fin de la 5<sup>e</sup> période, afin d'inciter les acteurs à s'engager davantage dans les opérations d'économies d'énergie en perspective de la 6<sup>e</sup> période.

 [www.ecologie.gouv.fr](http://www.ecologie.gouv.fr)

 rénovation énergétique / CEE / aides financières

## ADAPTATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE : QUELLES BONNES PRATIQUES ?

**29 mai** – En février 2023, l'alliance HQE-GBC a lancé un appel à retours d'expérience auprès des collectivités, des aménageurs et des acteurs du cadre de vie. Cette initiative est toujours en cours et vise à identifier les bonnes pratiques et des exemples concrets en matière de réponses aux enjeux d'adaptation au changement climatique à l'échelle de la planification, des projets opérationnels ou du patrimoine bâti. En collectant les différentes initiatives existantes sur le territoire ayant prouvé leur efficacité, le but est d'inspirer et inciter toujours plus d'acteurs à se lancer à leur tour et agir en faveur d'une résilience nécessaire.

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

 [résilience / changement climatique / adaptation](#)

## L'AMÉNAGEMENT DURABLE DE A À Z



**Juin 2023** – Le Ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires et le Ministère de la Transition énergétique ont publié un « guide de l'aménagement durable pour des territoires sobres, résilients et inclusifs ». L'objectif de ce document réalisé avec les partenaires de la démarche ÉcoQuartier : « Accompagner les acteurs de tous les territoires dans la mise en œuvre de leurs projets afin de répondre aux grands défis de la ville durable : sobriété dans la consommation des ressources et de l'énergie, résilience notamment face au changement climatique, inclusion et création de valeurs sur les territoires. »

 [www.ecologie.gouv.fr](http://www.ecologie.gouv.fr)

 [aménagement durable / territoires / résilience](#)

## COMMENT AIDER LES VILLES MOYENNES À EFFECTUER LEUR TRANSITION ÉCOLOGIQUE ?

**16 juin** – Une enquête menée par l'association Villes de France sur les collectivités de taille « moyenne » (entre 10 000 et 100 000 habitants) révèle que 58 % d'entre elles considèrent la transition écologique comme une opportunité. Elles sont toutefois 67% à avoir besoin d'être accompagnées sur les coûts et 41% sur la compréhension du cadre réglementaire et sur le développement de l'ingénierie.

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

 [aides financières / collectivité / transition écologique](#)

## À LYON, UN EXEMPLE DE GESTION CIRCULAIRE DE L'EAU

**21 juin** – Depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2023, dans la station d'épuration Aqualyon-La Feysse, au cœur de la métropole lyonnaise, les cycles de l'usage des eaux – depuis le captage de la ressource jusqu'au traitement des eaux usées – sont gérés selon une approche intégrée par la collectivité. Un exemple à souligner d'une autre façon de faire et plus largement d'un changement de paradigme dans la gestion publique de l'eau.

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

 [gestion de l'eau / collectivité](#)

## VERS UNE MEILLEURE GESTION DES EAUX AVEC LE COLLECTIF AQUAGIR

**4 juillet** – L'Association nationale des élus des bassins, la Banque des territoires, le BRGM, le Cercle français de l'eau, France Water Team et l'Union des industries et entreprises de l'eau, en collaboration avec les agences de l'eau, ont lancé le collectif Aquagir le 3 juillet dernier. L'objectif ? Agir à l'échelle la plus pertinente pour une gestion efficiente des eaux et trouver l'accompagnement nécessaire et les solutions les plus appropriées, en amont des projets et jusque dans les phases de mise en œuvre et de gestion.

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

 [gestion des eaux / aménagement](#)

## QUID DE « L'ARTIFICIALISATION POSITIVE » ?

4 juillet – Il est question dans cet article de changer de point de vue quant au terme d'artificialisation et ce qu'il représente pour l'aménagement des territoires – en lien notamment avec la réglementation du Zéro Artificialisation Nette (ZAN). Plutôt que de renoncer à toute idée d'artificialisation, l'auteur prône une artificialisation des sols « positive », c'est-à-dire, une agroécologie. Le principe ? Continuer à produire, mais en accompagnant les processus naturels plutôt qu'en les combattant. Si l'on suit cette logique, il faudrait alors parler « d'artificialisation positive » plutôt que de « zéro artificialisation nette ».

 <https://chroniques-architecture.com>

 ZAN / sols / artificialisation

## LES SOLUTIONS TERRE CHANVRE SUR LE DEVANT DE LA SCÈNE

**Juin 2023** – En isolation thermique extérieure projetée, en isolation de rampants, ou encore pour réaliser un enduit, le duo terre chanvre a le vent en poupe. Cette solution biosourcée a fait ses preuves sur plusieurs expérimentations récentes et présente de nombreux avantages : un impact carbone moindre, une économie sur le cout global des opérations, un gain de temps sur le planning global du chantier, optimisation des surfaces et polyvalence... Le tout s'inscrivant dans une démarche vertueuse et locale. Le programme Rebat Bio publie d'ailleurs une vidéo de présentation des avantages, des outils et de la méthodologie pour réaliser un enduit terre sur béton de chanvre.

🌐 [www.archicosma.fr](http://www.archicosma.fr)

🌐 VIDÉO - Réaliser un enduit terre sur béton de chanvre

📌 matériaux / biosourcés / construction

## COMMENT BIEN AMÉNAGER UN LOCAL À VÉLOS EN COPROPRIÉTÉ ?

**19 juin** – Estimer en amont le nombre de copropriétaires ou de résidents dans l'immeuble qui possèdent déjà un ou plusieurs vélos, identifier les espaces les plus appropriés... L'installation d'un local à vélos dans une copropriété privée n'est pas forcément la chose la plus aisée à faire. Et pourtant, il s'agit bien d'une opération bénéfique pouvant encourager le développement de la mobilité douce sur le territoire ! Le programme Alvéole Plus, inscrit dans le cadre des Certificats d'Economies d'Energie (CEE), propose un guide pour mener à bien ce type de projet.

🌐 <https://alveoleplus.fr>

🌐 Guide pour installer un stationnement vélo sécurisé

📌 copropriété / mobilité douce

## FILTRER UNE PISCINE PUBLIQUE AVEC DES PLANTES, C'EST POSSIBLE !



©Radio France - Emmanuel Claverie

**5 juillet** – Zoom sur une innovation des plus intéressantes au cœur de la Dordogne : dans la commune de Montignac-Lascaux, une ancienne piscine municipale a été réhabilitée de façon écologique. Et pour cause, elle comprend désormais des berges végétalisées, des nénuphars et même ses grenouilles ! C'est tout cet écosystème recréé qui permet de créer une « baignade bio » sans aucun produit chimique, la première du genre dans le département. La sécurité sanitaire du bassin est notamment assurée par une vigilance accrue sur le nettoyage et le repos des eaux. Ce modèle est d'ores et déjà ouvert au public et a vocation à se répandre de façon croissante sur le territoire.

🌐 [www.francebleu.fr](http://www.francebleu.fr)

📌 piscine / végétalisation

## COMMENT FONCTIONNE UNE VENTILATION HYGRORÉGLABLE APRÈS 15 ANS D'UTILISATION ?

**19 juin** – Le Projet Performance 2 mené par le Cerema a étudié pendant 2 ans la durabilité des systèmes de ventilation hygroréglable dans des logements situés à Paris et en proche banlieue : notamment par le biais de mesures régulières, mais aussi à l'aide d'entretiens poussés avec les occupants volontaires. Il résulte de ce travail la collecte de certaines données uniques sur la ventilation, la performance des capteurs et son évolution dans le temps, qu'il est possible de retrouver dans la Newsletter 2 du projet Performance 2 accessible en ligne.

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

 ventilation / équipement

## COMMENT AMÉLIORER LE CONFORT D'ÉTÉ DANS LES ÉCOLES SANS LES CLIMATISER ?

**22 juin** – EnvirobatBDM et le CAUE13 ont réalisé un livret à destination des élus des communes, recensant des bonnes pratiques pour rafraîchir les établissements scolaires en été sans pour autant avoir recours à la climatisation : bien isoler thermiquement les structures, choisir d'utiliser un système de ventilation naturelle, créer des zones ombragées grâce à la végétation, lutter contre la chaleur en désimperméabilisant les sols... Les recours sont nombreux, et ils sont tous à retrouver dans ce guide pratique !

 [www.enviroboite.net](http://www.enviroboite.net)

 confort d'été / établissement scolaire

## SANTÉ ET CHANGEMENT CLIMATIQUE : IL Y A URGENCE !

**30 juin** – Dégradation de la qualité de l'air intérieur et extérieur, exposition accrue à la chaleur, raréfaction des ressources en eau potable... L'impact du changement climatique sur la santé n'est plus à prouver. Partant du principe que les villes ont leur rôle à jouer pour agir sur cette problématique, le Réseau français Villes-Santé a publié un plaidoyer pour appeler à une « plus forte dynamique de coopération entre l'État et les collectivités pour parvenir à mettre en place des actions majeures, massives et à impact concret sur les lieux de vie des citoyens ».

 [www.sante-environnement-bfc.fr](http://www.sante-environnement-bfc.fr)

 territoire / santé / changement climatique

## À DÉCOUVRIR : UN DOSSIER COMPLET SUR LE CONFORT D'ÉTÉ EN RÉNOVATION

**Juillet 2023** – À l'aune de la double problématique réchauffement climatique et de la nécessité de rénover le parc immobilier français, le sujet du confort d'été dans les bâtiments existants s'impose plus que jamais. C'est pourquoi Construction21 y consacre un nouveau dossier, chapeauté par le CSTB et Citae. Au programme, des articles de fond sur des thématiques telles que « rénover avec des matériaux à faible impact environnemental », ou encore « adapter la structure des bâtiments au confort d'été ». Retours d'expérience, points de vue, enquêtes... De quoi faire le tour du sujet !

 [www.construction21.org](http://www.construction21.org)

 confort d'été / rénovation

## EXPOSITION AU RADON : UN GUIDE DE RECOMMANDATIONS POUR LA PROTECTION DES BÂTIMENTS NEUFS ET EXISTANTS

**3 juillet** – L'Autorité de Sûreté Nucléaire et le CSTB publient un guide de recommandations pour la protection des bâtiments neufs et existants vis-à-vis du radon. Destiné aux professionnels du bâtiment qui veulent s'informer sur ces techniques et également aux particuliers qui souhaitent se renseigner pour réaliser eux-mêmes les travaux, ce guide fournit une liste d'actions préventives ou correctives à appliquer pour préserver la qualité sanitaire des bâtiments.

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

 santé / radon / bâtiment

## RESPIRE, L'OUTIL POUR MESURER LE CONFORT D'ÉTÉ



5 juillet – RESPIRE est l'acronyme – évocateur – de Recommandations et Solutions pour l'Inconfort et de le Rafraîchissement l'Été. Il s'agit d'une fonctionnalité en ligne proposée par le fonds de Dotation Cercle Promodul / INEF4 permettant de faire une analyse générale du confort d'été à l'échelle du bâtiment, rénové ou neuf, pour ensuite en représenter le niveau d'inconfort associé. À partir de ce diagnostic, l'outil propose une série de conseils et pistes d'améliorations ayant pour objectif d'améliorer le confort de vie en limitant le recours systématique à la climatisation.

 [www.cercle-promodul.inef4.org](http://www.cercle-promodul.inef4.org)

 confort d'été / rafraîchissement / bâtiment

## PODCAST « LOW-TECH & RÉEMPLOI : UN GRAND PAS POUR LA SOBRIÉTÉ ENVIRONNEMENTALE »



**14 juin** - Dans le 2<sup>e</sup> épisode de sa série de podcasts intitulée « Enviro'micro », Envirobât Occitanie s'intéresse au duo Low-tech & réemploi et vous propose de partir à la découverte de Macondo, un tiers-lieu inspiré et inspirant situé en périphérie de Montpellier (Hérault 34). Sur près de 2000 m<sup>2</sup>, ce tiers-lieu est dédié à la résilience et aux basses technologies, également appelées « low-tech ». L'objectif du projet était de construire des bâtiments exemplaires avec l'utilisation d'un maximum de réemploi, incluant les équipements techniques.

<https://podcast.ausha.co>

réemploi / économie circulaire / lowtech

## « SINFINA » : UNE PLATEFORME POUR FAVORISER LE RÉEMPLOI DES OUVRAGES MÉTALLIQUES

**20 juin** - L'entreprise de construction métallique General Metal Edition lance la plateforme « Sinfina », consacrée au réemploi des ouvrages métalliques. Destinée à tous les acteurs du BTP, elle vise à fournir des solutions de réemploi dans la construction et la réhabilitation de bâtiments. La plateforme présente différentes catégories d'ouvrages métalliques, récupérés par les équipes de Sinfina sur des chantiers de déconstruction, puis expertisés par des professionnels de la métallerie.

[www.environnement-magazine.fr](http://www.environnement-magazine.fr)

réemploi / économie circulaire / métal

## RÉEMPLOI DANS LE BÂTIMENT : PRÈS DE 6 PROFESSIONNELS SUR 10 L'ONT DÉJÀ EXPÉRIMENTÉ

**30 juin** - Cycle up a mené une enquête auprès de 200 professionnels de la construction, de l'architecture et de l'immobilier, pour déterminer leurs attentes en matière de réemploi et d'économie circulaire depuis l'entrée en vigueur de la loi Agec et de la RE 2020. Il en ressort que 57 % des professionnels interrogés ont déjà expérimenté le réemploi et que leur motivation principale est de répondre aux enjeux écologiques et de réduire l'empreinte carbone du secteur (84 %), suivi de la réduction du gaspillage (78 %).

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

réemploi / économie circulaire / professionnels

## REEMPLOIEZ.FR : UNE PLATEFORME POUR LE RÉEMPLOI EN RÉGION GRAND EST

**Juillet** - Une nouvelle plateforme a vu le jour en région Grand Est. Son objectif : mettre en relation les acteurs de la construction en région et favoriser ainsi le réemploi des matériaux. Son nom : [reemploiez.fr](http://reemploiez.fr). En quelques clics, acheteurs (en phase de construction) et vendeurs (en phase de déconstruction) peuvent s'identifier mutuellement pour traiter ensemble et acter l'achat/la vente de matériaux pouvant avoir une seconde vie. Cette plateforme s'adresse aussi bien aux professionnels (artisans, TPE, PME...) qu'aux prescripteurs (maîtrise d'œuvre) mais également aux particuliers.

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

réemploi / économie circulaire / filière

## NOVABUILD DIFFUSE LE GUIDE « LE RÉEMPLOI EN 10 QUESTIONS »

5 juillet - Comment structurer une filière locale en matière de réemploi, réutilisation et recyclage ? Voici la question autour de laquelle une soixantaine d'adhérents de Novabuild réfléchissent au sein du Groupe de travail « Réemploi Réutilisation Recyclage ». L'objectif : apporter des réponses concrètes pour la structuration d'une filière locale, structurer l'offre mais aussi booster la demande. Le premier livrable « Le réemploi en 10 questions », libre de droit, constitue un « argumentaire » pour les maîtres d'ouvrages destiné à faire tomber les idées reçues.

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

 réemploi / économie circulaire / filière

## LA DGLAN PUBLIE UNE ÉTUDE SUR LES FREINS ET LES LEVIERS À LA DIFFUSION DE LA POMPE À CHALEUR EN LOGEMENT COLLECTIF



©Depositphotos

**13 juin** – Réalisée par Pouget Consultants, cette étude s'attache à faire un état des lieux des solutions existantes, de la dynamique en cours, des enjeux propres à ces systèmes et des contraintes qui pèsent sur leur utilisation tant en construction neuve qu'en rénovation. Elle présente également des études de cas et des projections sur le parc français. 16 « fiches solutions » définissant les différents montages techniques possibles ainsi que leurs différentes caractéristiques (références, fourchettes de prix, contraintes et avantages, etc.) sont fournies en annexe de l'étude.

 <https://rt-re-batiment.developpement-durable.gouv.fr>

 énergie / équipement / logement collectif

## UNE CARTE INTERACTIVE POUR FACILITER L'ACCÈS AUX DIAGNOSTICS DE PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE (DPE) DES LOGEMENTS

**28 juin** – Hello Watt dévoile une carte interactive pour faciliter l'accès aux diagnostics de performance énergétique (DPE) des logements. Cette carte s'appuie sur une base de données accessible en open data, comprenant les 4,5 millions de diagnostics réalisés depuis juillet 2021 et compilés par l'Observatoire DPE de l'ADEME. Pour utiliser l'outil, il suffit de renseigner l'adresse du logement pour obtenir instantanément son étiquette DPE, sa surface, son année de construction, les classements de consommation d'énergie et d'émissions de gaz à effet de serre, ainsi que la méthode d'évaluation utilisée. Pour les logements dépourvus de DPE, Hello Watt propose un simulateur permettant d'estimer l'étiquette énergétique.

 [www.environnement-magazine.fr](http://www.environnement-magazine.fr)

 DPE / logement / France

## [LETTRE ADEME RECHERCHE] DE LA RÉNOVATION PAR GESTES À LA RÉNOVATION GLOBALE ET PERFORMANTE

**Juin** – La rénovation globale et performante d'une grande partie du parc de bâtiments est incontournable pour l'atteinte des objectifs climatiques de la France. La R&D est primordiale pour répondre aux nombreux défis que pose la rénovation énergétique des bâtiments, qu'ils soient techniques, financiers ou sociaux. L'analyse des données et l'utilisation des outils de modélisation et de simulation jouent également un rôle essentiel dans la recherche appliquée à la rénovation énergétique. Elles permettent d'évaluer les performances énergétiques des bâtiments existants, de collecter des données sur la consommation d'énergie, de piloter les systèmes énergétiques afin de mieux maîtriser les consommations et d'optimiser la conception des systèmes énergétiques, et de prendre des décisions éclairées en matière de rénovation.

 <https://infos.ademe.fr>

 rénovation énergétique / transition énergétique



## [PUBLICATION ADEME & ACTEE] IMPACT D'UN PROJET DE RÉNOVATION SUR LES FINANCES D'UNE COMMUNE

**22 juin** – Publié dans le cadre du projet européen BAPAURA, ce guide est à destination des accompagnateurs de collectivités pour les projets de rénovation énergétiques de bâtiments (syndicats, agence locale de l'énergie et du climat, sociétés publiques locales, etc.) Il vise à donner les outils aux accompagnateurs pour guider les communes dans la rénovation énergétique de bâtiments communaux.

 <https://librairie.ademe.fr>

 collectivités / bâtiment public / rénovation énergétique

## LES AIDES À LA RÉNOVATION CENTRALISÉES DANS UN ANNUAIRE NUMÉRIQUE

**28 juin** – Les professionnels du bâtiment peuvent dorénavant consulter toutes les aides financières à la rénovation énergétique dans un annuaire gratuit disponible sur Internet [www.aidesauxtravaux.fr](http://www.aidesauxtravaux.fr). Proposé par le programme Oscar, ce service doit leur permettre de mieux comprendre les dispositifs pour ensuite mieux conseiller leurs clients.

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

 professionnels / rénovation énergétique / aides financières

## RÉNOVATION ÉNERGÉTIQUE : UN RAPPORT SÉNATORIAL APPELLE À DAVANTAGE DE FINANCEMENTS ET FORMULE 23 PROPOSITIONS

**6 juillet** – La commission d'enquête parlementaire sur la rénovation énergétique, présidée par la sénatrice LR Dominique Estrosi-Sassone, a présenté début juillet son rapport. Il alerte notamment sur l'urgence d'allouer davantage de fonds à la rénovation énergétique des logements. Le document, issu d'une longue commission d'enquête avec plus de 170 personnes entendues, doit permettre d'accélérer le rythme des rénovations efficaces. Ces 23 propositions sont organisées autour de 4 axes :

- Axe 1 – Définir une stratégie stabilisée, ambitieuse et solidaire
- Axe 2 – Redonner confiance, fiabiliser les outils, ancrer la rénovation dans les territoires
- Axe 3 – Garantir le financement de la rénovation
- Axe 4 – Structurer une filière industrielle française de la rénovation

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

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

 rénovation énergétique / politique publique / financement

## QUELS FINANCEMENTS POUR DES RÉNOVATIONS ÉNERGÉTIQUES PERFORMANTES ? LE CLER PUBLIE UN NOUVEAU GUIDE

**17 juillet** – Le CLER-Réseau pour la transition énergétique publie dans sa collection Comprendre une note, intitulée « Financer une rénovation énergétique performante et solidaire ». À partir des retours d'expériences des acteurs de terrain, membres du réseau, cette note dresse une liste de critères à respecter pour garantir des dispositifs pertinents. Entretien croisé avec Étienne Charbit, responsable efficacité énergétique et Peter Lehmann, entrepreneur chauffagiste, membre du Conseil d'administration du CLER-Réseau pour la transition énergétique, tous deux à l'origine de cette nouvelle publication.

 <https://cler.org>

 rénovation énergétique / aides financières



## MISE À JOUR DU GUIDE « COMMANDE PUBLIQUE ET MATÉRIAUX BIOSOURCÉS- CONSTRUIRE DES BÂTIMENTS PUIITS DE CARBONE »

**12 juin** - L'objet du guide publié par envirobatBdM « Commande publique et matériaux biosourcés - Construire des bâtiments puits de carbone » est de partager des expériences initiées par les différents territoires en région Provence-Alpes-Côte d'Azur, relatives à la transition énergétique et environnementale. Sa vocation est d'inspirer la maîtrise d'ouvrage publique qui hésite (encore) à s'inscrire dans des opérations de réhabilitation et de construction privilégiant des matériaux à faible impact carbone et à haute performance environnementale. Publié en mars 2020, le guide a fait l'objet d'une mise à jour en février 2023.

[www.enviroboite.net](http://www.enviroboite.net)

[biosourcés / commande publique](#)

## UN 1<sup>ER</sup> BÂTIMENT RÉALISÉ EN BÉTON 100% RECYCLÉ

**29 juin** - Le bailleur social Seqens et le cimentier Holcim portent ensemble le projet Recygénie : la construction d'un immeuble de 76 logements à Gennevilliers (92), dont la superstructure sera réalisée en béton composé d'éléments 100% recyclés. Les 2200 tonnes de granulats sont composées de gravillons et de sables provenant de centrales à béton parisiennes et de divers déchets de démolition. L'eau recyclée provient exclusivement du circuit des eaux de « process » et les 2000 tonnes de clinker ont été fabriquées à partir de coproduits de l'industrie, déjà décarbonés. Un Atex spécifique pour le chantier a été obtenu par le CSTB.

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

[réemploi / recyclage / béton](#)

## UN TABLIER BOIS/BÉTON POUR VALORISER DES GROS BOIS

**30 juin** - Valoriser des ressources inexploitées, les gros bois – autrement dit, des arbres aux gros diamètres – c'est la mission que s'est donnée Dominique Molard, architecte et fondateur de l'agence Archipente. C'est ainsi qu'éclot le projet du nom de STENT : un tablier bois/béton sur les 20 km d'autoroute reliant Saint-Chamond à Givord, au-dessus de l'A47 engorgée. S'il existe indéniablement un enjeu d'innovation dans les procédés de transformation des gros bois, la question de la pertinence du projet se pose, ainsi que d'autres points à creuser : les conditions de débardage et la possibilité d'éviter des débits inutiles.

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

[biosourcés / bois](#)

## DOSSIER DE L'ADEME : LES PRODUITS BIOSOURCÉS, ACCÉLÉRATEURS DE TRANSITION ÉCOLOGIQUE ?

**Juillet 2023** - Les produits fabriqués à partir de biomasse sont devenus incontournables dans les politiques publiques et démarches environnementales. Ils ont en effet un rôle majeur à jouer dans la transition écologique, à condition d'être utilisés à bon escient, sans greenwashing. Au sommaire du numéro de juillet-août du Magazine de l'ADEME entièrement dédié à ces produits : des matériaux aux multiples atouts ; les biosourcés sont bons pour la planète si... ; ou bien encore, les achats publics biosourcés, créateurs de valeur locale.

<https://infos.ademe.fr>

[biosourcés / transition écologique](#)

## UNE SÉLECTION DE MOOC POUR L'ÉTÉ

**Juillet 2023** – Cet été, la plateforme MOOC bâtiment durable propose plusieurs formations parmi lesquelles les MOOC :

- « Économie Circulaire sur les chantiers » proposé par L'Observatoire régional des déchets et de l'économie circulaire (ORDEEC) - Région sud
- « Adaptation des bâtiments au changement climatique » proposé par l'Observatoire de l'Immobilier Durable

 [www.mooc-batiment-durable.fr](http://www.mooc-batiment-durable.fr)

 formation / économie circulaire / changement climatique

## CONFÉRENCE ANNUELLE DES MÉTIERS ET DES COMPÉTENCES : FRANCE STRATÉGIE ALERTE SUR LE BESOIN DE MAIN D'ŒUVRE DANS LA RÉNOVATION ÉNERGÉTIQUE DES BÂTIMENTS



©Depositphotos

**3 juillet** – Selon France Stratégie, la rénovation énergétique du bâti en France nécessitera d'ici 2030 environ 200 000 ouvriers et cadres du bâtiment supplémentaires, ce qui impose des efforts sur la formation, mais aussi sur l'attractivité et la qualité de ces métiers. Ce besoin devrait concerner plus particulièrement les régions comptant une grande proportion de passoires énergétiques (quart Nord-Est, Centre) et de chaudières au fioul (autour du Massif central, Est). Au total, les besoins sont estimés entre 170 000 et 250 000 emplois supplémentaires, indique la projection, basée sur les différents scénarios de montée en puissance des rénovations, nécessaires à la transition climatique de la France (scénarios de la Planification écologique rattachée à la Première ministre, Ademe, Negawatt...)

 [www.strategie.gouv.fr](http://www.strategie.gouv.fr)

 emploi / rénovation énergétique / politique publique

## UNE FORTE AUGMENTATION DES FORMATIONS LIÉES À L'ENVIRONNEMENT OU À L'ÉNERGIE

**6 juillet** – En deux ans, sur les formations financées hors alternance, Constructys compte 70 % d'augmentation sur les formations avec une thématique environnement ou énergie et constate une progression de 60 % sur la formation Feebat (Formation aux économies d'énergie dans le bâtiment). La formation dédiée à l'installation et à la maintenance des équipements d'énergie renouvelable a doublé, et pour celle sur l'isolation des bâtiments, l'augmentation est de 50 %.

 <https://rh.newstank.fr>

 formation / professionnels / énergie

## PASSERELLE PIÉTON-CYCLE SUR LE RENAISON À ROANNE (42), UNE DÉMONSTRATION DES POSSIBILITÉS DU BOIS DANS LA RÉOLUTION STRUCTURALE DES PROJETS DE FRANCHISSEMENT



© Arborecence

**22 juin** – Œuvre de l'agence Axe Saône (Architectes paysagistes) et du bureau Arborecence (Ingénierie des structures bois), cette passerelle piéton-cycle s'inscrit dans le projet d'aménagement des bords de Loire de Roanne achevé en 2021. Elle assure la continuité du tracé de la Véloire (piste cyclable le long de la Loire) au niveau de l'estuaire du Renaison, qu'elle franchit en suivant une courbe tangente (rayon de 150m) aux deux cheminements qu'elle relie.

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

 construction bois / ouvrage d'art / aménagement

## TERRE COMPRIMÉE ET ENDUITS COLORÉS : L'AGENCE SOL RÉHABILITE UN GROUPE SCOLAIRE À TRAPPES

**26 juin** – L'agence SOL Architecture & Urbanisme s'est saisie de l'opportunité de la réhabilitation d'une école du quartier populaire Jean Macé à Trappes pour déconstruire les stéréotypes attachés à la rénovation urbaine et réinventer les pratiques de l'architecture en mettant l'accent sur la pédagogie, l'émancipation et bien sûr l'écologie. L'architecte Hélène Reinhard livre une réhabilitation mobilisant les matériaux biosourcés et la couleur, pour améliorer l'usage et changer l'image de l'équipement public.

 <https://chroniques-architecture.com>

 [www.amc-archi.com](http://www.amc-archi.com)

 réhabilitation / bâtiment public / architecture

## LES BÂTIMENTS 2226, UN CONCEPT RÉVOLUTIONNAIRE QUI PROPOSE UNE SOLUTION AUDACIEUSE POUR MAINTENIR DES TEMPÉRATURES INTÉRIEURES AGRÉABLES

**5 juillet** – Imaginé par l'architecte autrichien Dietmar Eberle, le bâtiment 2226 est un bâtiment dans lequel la température est maintenue en continu entre 22 et 26 °C, sans dépendre des systèmes de chauffage ni de climatisation traditionnels. Ces bâtiments conçus de manière à laisser entrer la lumière, pour profiter de la chaleur du soleil, sont construits avec des matériaux qui limitent les ponts thermiques et les déperditions de chaleur, favorisant ainsi la récupération des chaleurs. En France, le premier bâtiment 2226 devrait bientôt voir le jour à Lyon dans le cadre d'un projet appelé « Essentiel », porté par Nexity et le cabinet Baumschlager Eberle.

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

 construction neuve / architecture / changement climatique

# Appels à projets & à manifestation

## Études de réseaux de chaleur renouvelables, 2<sup>e</sup> édition

### Ouvert jusqu'au 15.09.23 – Périmètre : national

Cet Appel à projets propose une aide exceptionnelle (jusqu'à 80% de frais d'étude financée par l'ADEME) pour aider les collectivités, associations et entreprises à identifier et mettre en œuvre les projets de réseaux de chaleur renouvelable et de récupération ou de boucles d'eau tempérées géothermiques les plus pertinents sur leur territoire.

 [agirpourlatransition.ademe.fr](http://agirpourlatransition.ademe.fr)

 réseaux de chaleur / énergies renouvelables

## Certificats d'économies d'énergie : appel à programmes 2023

### Ouvert jusqu'au 25.09.23 – Périmètre : national

Cet appel à programmes vise à financer des projets qui sensibilisent les Français aux économies d'énergie. Lancé le 20 juin 2023, il accompagne la publication de l'acte 2 du plan de sobriété énergétique. Les projets de programmes sont attendus parmi quatre axes, dont l'accompagnement à la sobriété énergétique des ménages ou des entreprises sur la base de dispositifs permettant la connaissance des économies d'énergie réelles générées.

 [www.ecologie.gouv.fr](http://www.ecologie.gouv.fr)

 économie d'énergie / sobriété énergétique

## Appel à manifestation « Evaluation Energie Carbone des projets d'aménagement »

### Ouvert jusqu'au 25.09.23 – Périmètre : national

Cet appel à manifestation, lancé par l'UNAM, l'ADEME, le CSTB et Efficacity, vise à accompagner les porteurs d'un projet d'aménagement qui souhaitent améliorer la performance énergie-carbone de leur projet par l'utilisation d'un outil d'évaluation quantitative de cette performance et le partage d'expériences. Les projets retenus bénéficieront d'un accompagnement personnalisé pour appliquer la méthode Quartier Energie Carbone.

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

 aménagement / énergie / carbone

## ORMAT, le nouvel appel à projet de l'ADEME

### Ouvert jusqu'au 01.10.23 – Périmètre : national

L'appel à projet « Objectif Recyclage MATières » (AAP ORMAT), lancé par l'ADEME, a pour but de « soutenir les projets d'études et d'investissements qui favorisent, par le levier du recyclage, la réduction de l'utilisation de matières premières primaires, la résilience et la décarbonation de l'industrie en France. » Il concerne six grandes familles de matériaux : plastiques, textiles, métaux et batteries, bois, papier – carton, verre et matériaux minéraux.

 [agirpourlatransition.ademe.fr](http://agirpourlatransition.ademe.fr)

 matériaux / décarbonation / recyclage

## Appel à projets : Opérateurs Ensembliers de la Rénovation (ORENO)

### Ouvert jusqu'au 06.11.23 – Périmètre : national

Cet appel à projets a pour objectif de soutenir les innovations permettant de faire émerger des opérateurs ensembliers de la rénovation, capables de proposer des offres complètes intégrant conception, travaux, financement et garantie de performance pour des bâtiments résidentiels privés.

 [agirpourlatransition.ademe.fr](http://agirpourlatransition.ademe.fr)

 résidentiel / innovation / rénovation

## Appel à projets – Prévention et Remédiation des désordres bâtimentaires dus au phénomène de Retrait Gonflement des sols Argileux (RGA)

### Ouvert jusqu'au 15.11.23 – Périmètre : national

Cet appel à projets vise à identifier et à recenser des causes aggravantes et des démarches, méthodes, solutions ou dispositifs innovants au phénomène de Retrait Gonflement des sols Argileux (RGA).

 [agirpourlatransition.ademe.fr](http://agirpourlatransition.ademe.fr)

 [sols / prévention / risques](#)

## Appel à communs – Sobriété et résilience des territoires

### Ouvert jusqu'au 15.12.23 – Périmètre : national

L'ADEME lance la seconde édition de l'Appel à Communs Sobriété et Résilience des territoires, en partenariat avec l'Institut national de l'information géographique et forestière et l'Agence Nationale de la Cohésion des Territoires. Cet Appel à Communs vise à rassembler tous les acteurs volontaires pour produire des ressources ouvertes – les communs – contribuant fortement aux enjeux d'atténuation et d'adaptation aux changements climatiques.

 [resilience-territoire.ademe.fr](http://resilience-territoire.ademe.fr)

 [changement climatique / résilience / territoires](#)

## Appel à projets – Audit et réhabilitation d'installations solaires thermiques collectives

### Ouvert jusqu'au 31.12.23 – Périmètre : national

Cet appel à projets est une expérimentation de dispositif de financement d'un audit d'installation solaire thermique et du chantier de réhabilitation associé pour des collectivités, entreprises ou associations.

 [agirpourlatransition.ademe.fr](http://agirpourlatransition.ademe.fr)

 [énergies renouvelables / solaire / équipement](#)

## Appel à projets : développement de la Construction et de la Rénovation Hors Site (CRHOS)

### Ouvert jusqu'au 15.01.24 – Périmètre : national

Cet appel à projets a pour objectif d'accompagner le développement de la construction et de la rénovation hors site en France, en finançant des projets d'industrialisation, d'usines de préfabrication, de R&D et de démonstrateurs.

 [agirpourlatransition.ademe.fr](http://agirpourlatransition.ademe.fr)

 [hors-site / industrialisation / construction](#)

## Appel à manifestation d'intérêt « la Fabrique à projets » autour de l'habitat inclusif

### AMI permanent – Périmètre : national

Cet AMI, lancé par le gouvernement, s'inscrit dans la démarche Bien vieillir dans les Petites villes de demain. L'objectif est de soutenir les projets qui contribuent à adapter les territoires au vieillissement de la population. Les lauréats pourront bénéficier d'un accompagnement, d'une aide en ingénierie, ainsi que d'un financement.

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

 [habitat / personnes âgées](#)

Le Réseau Bâtiment Durable, animé conjointement par l'ADEME et le Plan Bâtiment Durable, regroupe 23 centres de ressources et clusters régionaux et nationaux au service de la qualité et de la performance environnementale, énergétique et sanitaire du cadre de vie bâti. Leur mission commune : informer, soutenir et faire dialoguer les acteurs locaux de la construction, de la rénovation, de l'immobilier, de l'urbanisme et de l'aménagement durables. Intégrez votre réseau local pour booster vos actions !

## LES MEMBRES DU RÉSEAU BÂTIMENT DURABLE



Réalisé par

**envirobât**  
OCCITANIE

**cdéys**

Cluster construction et aménagement durables

**Pôle énergie**  
Bourgogne Franche-Comté

**CONSTRUCTION21**  
IMPULSER LA VILLE DE DEMAIN

Avec le soutien de

**RÉPUBLIQUE FRANÇAISE**  
Liberté  
Égalité  
Fraternité

**ADEME**  
AGENCE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE

**PLAN BÂTIMENT DURABLE**