

# REVUE DE PRESSE

## Qualité environnementale du cadre bâti



N°17 - 13 janvier au 16 février 2020

### SOMMAIRE

<b>Législation - Réglementation</b>	p. 1 à 3
<b>Normes - Labels - Démarches</b>	p. 3 à 4
<b>Matériaux - Produits - Techniques</b>	p. 4
<b>Outils - Méthodologies</b>	p. 5
<b>Économie - Incitations financières</b>	p. 5
<b>Immobilier</b>	p. 6
<b>Éducation - Formation - Documentation</b>	p. 7
<b>Réalisations</b>	p. 7 à 8
<b>Professionnels - Entreprises</b>	p. 8 à 9
<b>Filières - Prestataires</b>	p. 10 à 11
<b>Bâtiment - Énergie</b>	p. 11 à 12
<b>Santé - Hygiène - Sécurité</b>	p. -
<b>Autres thèmes</b>	p. 12 à 13

# /// LÉGISLATION - RÉGLEMENTATION ///

## RE2020 : le Gouvernement lance une phase de simulations pour déterminer les niveaux de performances et seuils qui s'appliqueront à la construction à compter du 1<sup>er</sup> janvier 2021 - 14 janvier 2020

---

Pour mieux définir les contours de la future RE2020, le Gouvernement avait lancé la démarche E+C- en 2016, puis une concertation avec le Conseil Supérieur de la Construction et de l'Efficacité Énergétique (CSCEE) en 2019. Désormais, il lance des simulations pour déterminer les niveaux de performances et seuils qui s'appliqueront à la construction à compter du 1<sup>er</sup> janvier 2021. Cette phase de simulation sera suivie, au printemps, d'une autre phase de concertation, « *qui analysera les effets de la RE2020 sur les matériaux, les modes constructifs et les filières du bâtiment* ».

### Source :

> [www.batiweb.com/actualites/eco-construction/une-phase-de-simulations-pour-definir-les-contours-de-la-re2020-2020-01-14-35790](http://www.batiweb.com/actualites/eco-construction/une-phase-de-simulations-pour-definir-les-contours-de-la-re2020-2020-01-14-35790)

## MaPrimeRenov : un décret en précise les conditions d'attribution - 14 janvier 2020

---

Un décret du 14 janvier 2020 précise les conditions dans lesquelles les propriétaires peuvent désormais bénéficier de la prime de transition énergétique, créée par l'article 15 de la loi de finances pour 2020. Distribuée par l'Agence nationale de l'habitat (Anah), cette prime s'applique aux demandes qui ont été déposées depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2020. Un arrêté précise les caractéristiques techniques et les modalités de réalisation des travaux et prestations éligibles à la prime. Le texte fixe notamment le barème forfaitaire maximum de prime, ainsi que les plafonds de ressources du ou des propriétaires occupants du logement.

### A télécharger :

> Décret n°2020-26 du 14 janvier 2020 relatif à la prime de transition énergétique :

[www.legifrance.gouv.fr/jo\\_pdf.do?id=JORFTEXT000041400291](http://www.legifrance.gouv.fr/jo_pdf.do?id=JORFTEXT000041400291)

> Arrêté du 14 janvier 2020 relatif à la prime de transition énergétique :

[www.legifrance.gouv.fr/jo\\_pdf.do?id=JORFTEXT000041400376](http://www.legifrance.gouv.fr/jo_pdf.do?id=JORFTEXT000041400376)

## Les projets de stratégie bas-carbone et de programmation pluriannuelle de l'énergie soumis à la consultation du public - 20 janvier 2020

---

Les pouvoirs publics ont mis en consultation publique deux textes majeurs : la stratégie nationale bas carbone 2050 et la programmation pluriannuelle de l'énergie. C'est sur ces bases que s'appuient aujourd'hui l'évolution des réglementations liées au secteur de la construction : réglementation environnementale 2020 et plan de rénovation énergétique des bâtiments notamment.

### Source :

> [www.batiactu.com/edito/ppe-et-snbc-mises-consultation-58561.php](http://www.batiactu.com/edito/ppe-et-snbc-mises-consultation-58561.php)

## La loi Énergie-Climat crée de nouveaux outils pour mieux encadrer le dispositif des certificats d'économie d'énergie (CEE) - 28 janvier 2020

---

La loi dite « Énergie-Climat » du 8 novembre 2019 consacre plusieurs de ses dispositions aux CEE. L'objectif : prévenir les fraudes en la matière. Parmi les principales dispositions :

- l'instauration d'une obligation d'auto-contrôle ou de contrôle par un organisme accrédité, aux frais du demandeur, d'un échantillon aléatoire d'opérations faisant l'objet d'un dépôt de demande de CEE ;
- l'obligation pour tous les acteurs du système de « signaler sans délai aux organismes délivrant une certification, une qualification, un label ou tout signe de qualité requis par la réglementation en vigueur, les éléments dont elle a connaissance et qui seraient susceptibles de constituer des non-conformités manifestes aux règles de certification, de qualification ou de labellisation relevant de cet organisme de la part d'une entreprise réalisant des prestations liées à la rénovation ou à l'efficacité énergétique » ;
- l'alourdissement des sanctions financières maximales pouvant être prononcées à l'encontre des demandeurs ayant manqué à leurs obligations déclaratives ;
- l'allongement de la prescription des sanctions administratives (de trois à six ans) ;
- ainsi que la mise en place d'une évaluation régulière par l'ADEME afin d'évaluer le gisement des économies d'énergie pouvant être réalisées dans le cadre du dispositif des CEE.

### Source :

> [www.actu-environnement.com/ae/news/nouveaux-outils-legislatifs-dispositif-cee-batiments-34871.php4](http://www.actu-environnement.com/ae/news/nouveaux-outils-legislatifs-dispositif-cee-batiments-34871.php4)

## RT 2012 : la liste des réseaux de chaleur ou de froid ayant obtenu un agrément Titre V a été mise à jour - 28 janvier 2020

---

Près de 70 réseaux de chaleur ou de froid répartis sur l'ensemble du territoire ont à ce jour reçu un agrément Titre V dans le cadre de la RT 2012.

### Source :

> [www.rt-batiment.fr/batiments-neufs/reglementation-thermique-2012/titre-v-etude-des-cas-particuliers.html](http://www.rt-batiment.fr/batiments-neufs/reglementation-thermique-2012/titre-v-etude-des-cas-particuliers.html)

## Simplification du code de la construction : une seconde ordonnance a été ajoutée à la loi Essoc - 30 janvier 2020

---

A partir de cette année, 400 articles du code de la construction seront réécrits. Les règles seront assouplies pour les constructeurs, qui auront désormais une obligation de résultats sans avoir à respecter à la lettre les réglementations. Les constructeurs pourront ainsi contourner les règles contraignantes, à condition de prouver que leurs futurs bâtiments respectent bien des objectifs plus généraux. Les changements resteront néanmoins très encadrés. Le constructeur devra en effet se référer aux lois qui fixent précisément la mesure des résultats. C'est notamment le cas pour l'acoustique et les performances énergétiques : le constructeur devra s'adresser à un organisme certificateur « *indépendant du projet et reconnu compétent* » pour juger si ses propres méthodes sont valables.

### Source :

> [www.batiweb.com/actualites/legislation-et-reglements/vers-une-simplification-du-code-de-la-construction-2020-01-30-35890](http://www.batiweb.com/actualites/legislation-et-reglements/vers-une-simplification-du-code-de-la-construction-2020-01-30-35890)

### A consulter :

> Ordonnance n° 2020-71 du 29 janvier 2020 relative à la réécriture des règles de construction et recodifiant le livre Ier du code de la construction et de l'habitation : [www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000041506557&dateTexte=&categorieLien=id](http://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000041506557&dateTexte=&categorieLien=id)

## Certificats d'économie d'énergie (CEE) : dix fiches d'opérations standardisées révisées et six nouvelles fiches créées - 30 janvier 2020

---

### Ont été révisées :

- pour le secteur tertiaire : les fiches BAT-TH-104 (robinet thermostatique), BAT-TH-105 (radiateur basse température pour un chauffage central), BAT-TH-125 (ventilation mécanique simple flux à débit d'air constant ou modulé) et BAT-TH-126 (ventilation mécanique double flux avec échangeur à débit d'air constant ou modulé) afin d'étendre leur champ d'application aux bâtiments de plus de 10 000 m<sup>2</sup>.
- pour le secteur résidentiel : les fiches ventilation double flux auto-réglable ou modulé (BAR-TH125), simple flux hygroréglable (BAR-TH-127) et hybride hygroréglable (BAR-TH-155) afin d'introduire des exigences d'écoconception ; ainsi que la fiche BAR-TH-145 afin d'être en « *cohérence avec la fiche BAR-TH-164 concernant la rénovation globale d'une maison individuelle* ».

Six nouvelles fiches ont par ailleurs été créées, parmi lesquelles les fiches BAR-SE-106 (service de suivi des consommations d'énergie) ; BAT-SE-105 (abaissement de la température de retour vers un réseau de chaleur) ; RES-CH-108 (récupération de chaleur fatale pour valorisation sur un réseau de chaleur ou vers un tiers). Ces nouvelles fiches sont entrées en vigueur le 31 janvier dernier.

### Source :

> [www.ecologique-solidaire.gouv.fr/operations-standardisees-deconomies-denergie](http://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/operations-standardisees-deconomies-denergie)

## Rénovation énergétique : l'Assemblée nationale adopte l'interdiction du démarchage téléphonique - 3 février 2020

---

Le 30 janvier, les députés ont adopté, en seconde lecture, une proposition de loi visant à encadrer le démarchage téléphonique et à lutter contre les appels frauduleux. Le texte prévoit notamment d'interdire le démarchage téléphonique pour les équipements ou les travaux de rénovation énergétique des logements. Pour tous les secteurs d'activité, les amendes administratives, prononcées par la Direction de la répression des fraudes, pourront atteindre 75 000 euros pour les personnes physiques (contre 3 000 euros actuellement) et 375 000 euros pour les entreprises (contre 15 000 euros actuellement). Le Sénat doit à son tour examiner en seconde lecture la proposition de loi.

### Source :

> [www.actu-environnement.com/ae/news/demarchage-telephonique-renovation-energetique-interdiction-34908.php4](http://www.actu-environnement.com/ae/news/demarchage-telephonique-renovation-energetique-interdiction-34908.php4)

## Repérage amiante avant travaux : un arrêté réintroduit l'obligation pour les diagnostiqueurs amiante de posséder une « mention » - 4 février 2020

---

Après l'annulation de cette obligation par le conseil d'État l'année dernière, les pouvoirs publics ont décidé de rendre à nouveau obligatoire la possession d'une « mention » par les diagnostiqueurs amiante, et ce à compter du 1<sup>er</sup> juillet prochain.

Source :

> [www.batiactu.com/edito/reperage-amiante-avant-travaux-ressuscite-58679.php](http://www.batiactu.com/edito/reperage-amiante-avant-travaux-ressuscite-58679.php)

## La loi relative à la lutte contre le gaspillage et à l'économie circulaire est parue au Journal officiel du 11 février - 11 février 2020

---

La loi relative à la lutte contre le gaspillage et à l'économie circulaire vise à renforcer l'information du consommateur, lutter contre le gaspillage pour préserver les ressources naturelles, mobiliser les industriels pour transformer les modes de production, ainsi qu'à améliorer la collecte des déchets et lutter contre les dépôts sauvages.

Source :

> [http://veille.infometiers.org/dossier\\_thematique/developpement-durable/actualite/lutte-contre-le-gaspillage-et-economie-circulaire-loi.html](http://veille.infometiers.org/dossier_thematique/developpement-durable/actualite/lutte-contre-le-gaspillage-et-economie-circulaire-loi.html)

## Rénovation énergétique des bâtiments tertiaires : le Serce vulgarise le décret à travers quatre vidéos - 12 février 2020

---

Pour tout comprendre du décret tertiaire publié en juillet 2019, le Serce, qui représente les entreprises de la transition énergétique et numérique, publie une série de quatre vidéos sur sa chaîne youtube ([www.youtube.com/channel/UCnowZkyTeUHvcz\\_clv3w3Zg](http://www.youtube.com/channel/UCnowZkyTeUHvcz_clv3w3Zg)). Au travers de ces quatre vidéos, le Serce présente le décret tertiaire dans ses grandes lignes : ses objectifs, la typologie des bâtiments concernés, le dispositif de sanction mis en place, etc., ainsi que les leviers d'actions proposés par les entreprises adhérentes dont l'accompagnement permet d'envisager des solutions de financement.

Source :

> [www.batiweb.com/actualites/eco-construction/le-serce-vulgarise-le-decret-tertiaire-2020-02-12-35945](http://www.batiweb.com/actualites/eco-construction/le-serce-vulgarise-le-decret-tertiaire-2020-02-12-35945)

/// SOMMAIRE ///

# /// NORMES - LABELS - DEMARCHES ///

## L'Observatoire BBC publie le tableau de bord des labels Effinergie au 4<sup>ème</sup> trimestre 2019 - 20 janvier 2020

---

Côté construction, fin 2019, les labels Effinergie 2017 affichent une forte croissance (+13% par rapport à 2018). Dans le résidentiel, plus de 130 bâtiments (soit plus de 5600 logements) sont en cours de labellisation sur le territoire national. 44,5% des maîtres d'ouvrages ont opté pour le label Bepos Effinergie 2017 et 54,5% pour le label BBC Effinergie 2017. Dans le secteur tertiaire, 84 opérations sont concernées par un label Effinergie 2017, avec 68% des maîtres d'ouvrages ayant opté pour le label BBC Effinergie 2017. S'agissant du label Bepos Effinergie 2013, 110 opérations tertiaires et 3140 logements répartis sur 105 opérations sont en cours de labellisation. Enfin, le label Effinergie+ affiche un recul depuis trois ans. En 2019, 103 nouvelles demandes ont été déposées regroupant 6 800 logements. Dans le secteur tertiaire, 3,1 millions de m<sup>2</sup> SRT, soit 238 opérations Effinergie+ en cours de construction. Côté rénovation, l'année 2019 aura permis la rénovation basse consommation de près 25 000 logements. Elle demeure largement au-dessus de la moyenne annuelle sur la période 2013-2016 (14 2000 logements/an) mais marque un recul par rapport à la dynamique observée ces deux dernières années (35 000 logements/an). Plus de 455 opérations tertiaires, soit 3,7 millions de m<sup>2</sup>, sont engagées dans une rénovation BBC.

Source :

> [www.observatoirebbc.org/publications/tableaux-de-bord](http://www.observatoirebbc.org/publications/tableaux-de-bord)

## L'expérimentation du label « Effinergie Patrimoine » est lancée - 30 janvier 2020

---

Soutenue par l'Ademe, la DHUP et le ministère de la Culture, l'expérimentation du label « Effinergie Patrimoine » est lancée pour une durée de deux ans. Ce label expérimental met en avant un triple objectif des travaux au niveau basse consommation, menés conjointement avec des interventions engageant la préservation du patrimoine bâti et une amélioration de la qualité de vie dans ces bâtiments. Sont concernés tous les Monuments Historiques (inscrits ou classés) mais également tous les autres bâtiments présentant un caractère patrimonial.

### Source :

> <https://batijournal.com/effinergie-patrimoine/103686>

/// SOMMAIRE ///

## /// MATERIAUX - PRODUITS - TECHNIQUES ///

### L'AQC met à jour son guide pour « Bien choisir un produit de construction » - Janvier 2020

---

Dès la conception et lors du chantier, les différents acteurs sont amenés à prescrire et à acheter des matériaux de construction. Cette plaquette donne de nombreuses informations pratiques pour éviter de faire un mauvais achat de produit de construction.

### Source :

> <https://qualiteconstruction.com/publication/bien-choisir-un-produit-de-construction/>

### Les biodéchets trouvent une seconde vie dans l'isolation des bâtiments - 21 janvier 2020

---

Outre les possibilités de compostage et de méthanisation, les biodéchets issus de l'agriculture et de l'industrie agroalimentaire trouvent depuis quelques années une deuxième vie dans l'isolation des bâtiments. En France, de nombreuses PME se lancent dans la fabrication d'isolants naturels à base de matériaux biosourcés et de biodéchets jusqu'ici peu utilisés (chanvre, paille, ouate de cellulose, ...). Depuis quelques années des nouvelles formes d'isolants naturels issus des biodéchets se développent : drêches de bière, déchets issus de la culture de riz, d'épeautre ou de sarrasin. Ces biodéchets affichent en effet un bilan carbone bien meilleur que les isolants traditionnels, mais aussi une plus faible inflammabilité que les produits biosourcés (paille, etc).

### Source :

> [www.euractiv.fr/section/developpement-durable/news/les-biodechets-trouvent-une-seconde-vie-dans-lisolation-des-batiments/](http://www.euractiv.fr/section/developpement-durable/news/les-biodechets-trouvent-une-seconde-vie-dans-lisolation-des-batiments/)

### Des chercheurs créent des briques vivantes qui consomment du CO<sub>2</sub> - 27 janvier 2020

---

Des chercheurs de l'Université du Colorado (États-Unis) ont mis au point des briques de construction vivantes, capables de se reproduire tout en ayant une empreinte carbone moins importante. En clair, ils ont imaginé des briques capables de consommer du CO<sub>2</sub> pour se développer. Concrètement, les chercheurs ont inoculé des cyanobactéries du genre *Synechococcus* dans une solution de sable et d'hydrogel. Ces mêmes bactéries vont alors se servir du soleil, des nutriments et du CO<sub>2</sub> pour produire du carbonate de calcium. Résultat ? Une minéralisation de l'hydrogel qui va se lier au sable pour former une brique.

### Source :

> <https://pepsnews.com/des-chercheurs-creent-des-briques-vivantes-qui-consomment-du-co2/>

/// SOMMAIRE ///

## /// OUTILS - METHODOLOGIES ///

**La plateforme de recueil des données de consommation énergétique des bâtiments tertiaires « Operat » est en ligne depuis le 1<sup>er</sup> janvier - 7 janvier 2020**

---

Prévu par le décret encadrant la rénovation du parc tertiaire existant, l'Observatoire de la performance énergétique, de la rénovation et des actions du tertiaire (Operat) permet aux propriétaires concernés de transmettre les données de leur parc immobilier : activités tertiaires exercées, surface des bâtiments, consommations annuelles d'énergie et consommation de l'année de référence, indicateurs d'intensité de l'activité, ... Anonymisées et « respectant le secret des affaires », les données déposées sur cette plateforme gérée par l'Ademe seront contrôlées « au plus tard les 31 décembre 2031, 2041 et 2051 ». La plateforme comportera également un module accessible à tous permettant une exploitation des données recueillies et une analyse de l'évolution des consommations de ce secteur. Elle sera complétée au fur et à mesure par des outils et modules permettant d'améliorer l'accompagnement du secteur tertiaire dans sa transition écologique.

**Source :**

> [www.le-flux.fr/actualites/decret-tertiaire-la-plateforme-en-ligne-en-attendant-larrete/](http://www.le-flux.fr/actualites/decret-tertiaire-la-plateforme-en-ligne-en-attendant-larrete/)

/// SOMMAIRE ///

## /// ECONOMIE - INCITATIONS FINANCIÈRES ///

**MaPrimeRénov : l'Anah dévoile les 1<sup>ers</sup> chiffres - 21 janvier 2020**

---

Depuis le lancement de MaPrimeRénov, début 2020, ce sont exactement 2 457 demandes de dossiers qui ont été déposées, 6 321 dossiers créés et 179 243 connexions enregistrées sur le site dédié. En 2020, l'objectif est de distribuer 200 000 primes, puis 500 000 en 2021. MaPrimeRénov permet de financer jusqu'à 90% de la dépense éligible pour les ménages aux revenus très modestes et 75% pour les ménages aux revenus modestes.

**Source :**

> [www.batiactu.com/edito/2020-sera-annee-renovation-assure-julien-denormandie-58569.php](http://www.batiactu.com/edito/2020-sera-annee-renovation-assure-julien-denormandie-58569.php)

**L'ADEME publie l'édition 2020 du guide pratique des aides financières pour les travaux de rénovation énergétique des logements existants - 22 janvier 2020**

---

MaPrimeRénov, crédit d'impôt pour la transition énergétique, éco-prêt à taux zéro, programme « Habiter mieux » de l'Anah, Certificats d'économies d'énergie, aide d'Action Logement, TVA à taux réduit, aides locales... dans le cadre d'un projet de rénovation d'un logement, les particuliers peuvent prétendre à des aides financières. Ce guide liste les aides existantes pour la France métropolitaine, leurs conditions d'attribution, les cumuls possibles pour l'année 2020. Un guide plus complet avec les critères techniques exigés sera publié prochainement.

**Source :**

> [www.precaire-energie.org/guide-pratique-aides-financieres-pour-des-travaux-de-renovation-energetique-des-logements-existants/](http://www.precaire-energie.org/guide-pratique-aides-financieres-pour-des-travaux-de-renovation-energetique-des-logements-existants/)

/// SOMMAIRE ///

# /// IMMOBILIER ///

## Observatoire de l'Immobilier Durable 2019 : des indicateurs au vert très pâle - 21 janvier 2020

---

Selon le dernier observatoire annuel des performances des bâtiments tertiaires existant de l'Observatoire de l'Immobilier Durable (OID), les progrès sont lents et l'effet des rénovations très relatif. La consommation moyenne en énergie finale, tous usages confondus, des bureaux audités atteint 179 kWhEF/m<sup>2</sup>.an, soit une baisse de 2% par rapport à 2018. Par usage, les consommations des bureaux montrent trois postes prépondérants : le chauffage, le rafraîchissement et l'éclairage. Exprimées en indice, les consommations des bureaux - à la fois en énergie finale et en énergie primaire corrigée (à climat normal) - baissent régulièrement de 1,5% par an en moyenne. Pour atteindre les buts fixés par la Stratégie Nationale Bas Carbone pour 2030 et 2050, il faudrait doubler le rythme et atteindre une baisse moyenne de 3%. Il faudrait ainsi atteindre une consommation énergétique réelle de 118 kWhEF/m<sup>2</sup>.an en 2030, 98 kWhEF/m<sup>2</sup>.an en 2040 et 78 kWhEF/m<sup>2</sup>.an en 2050.

### Source :

> [www.batirama.com/article/28957-observatoire-de-l-immobilier-durable-2019-des-indicateurs-au-vert-tres-pale...html](http://www.batirama.com/article/28957-observatoire-de-l-immobilier-durable-2019-des-indicateurs-au-vert-tres-pale...html)

## Après un passage à 1,12% au mois de novembre, les taux des crédits immobiliers sont remontés à 1,13% en décembre 2019 - 23 janvier 2020

---

Selon l'observatoire Crédit Logement/CSA, ces taux des crédits immobiliers très bas s'expliquent par l'impact de la politique monétaire suivie par la Banque Centrale Européenne, des ressources d'épargne bon marché et la concurrence entre les banques.

### Source :

> [www.batiweb.com/actualites/vie-des-societes/les-taux-de-credits-immobiliers-sont-restes-tres-bas-fin-2019-2020-01-23-35842](http://www.batiweb.com/actualites/vie-des-societes/les-taux-de-credits-immobiliers-sont-restes-tres-bas-fin-2019-2020-01-23-35842)

## Le 4<sup>ème</sup> trimestre 2019 enregistre une hausse de 12% des autorisations de logements par rapport au trimestre précédent - 28 janvier 2020

---

En 2019, 449 000 permis de construire ont été déposés, soit une baisse de 2,3% (10 500 unités de moins) par rapport à l'année précédente. Dans le détail, le secteur de la maison individuelle enregistre une hausse +2,4%, tandis que celui du logement collectif accuse une baisse de -5,3%. Le nombre de mises en chantier a, pour sa part, baissé de 1%, à 410 300 unités. Ces baisses sont toutefois mineures par rapport à celles de 2018. Les permis de construire et les mises en chantier avaient en effet diminué de 7%.

### Source :

> [www.lemoniteur.fr/article/la-construction-de-logements-stabilisee.2073009](http://www.lemoniteur.fr/article/la-construction-de-logements-stabilisee.2073009)

## Création de logements neufs : les prévisions du gouvernement pour l'année 2020 - 3 février 2020

---

En 2020, le gouvernement prévoit la création d'environ 400 000 logements. Si cette estimation reste proche du nombre de constructions réalisées en 2019, le nombre de logements créés continue cependant de diminuer progressivement. En effet, selon les chiffres publiés par le Ministère, le nombre de logements mis en chantier a encore baissé l'année dernière à 410 300 unités, et ce, malgré un bon dernier trimestre.

### Source :

> [www.batiweb.com/actualites/vie-des-societes/creation-de-logements-neufs-les-previsions-du-gouvernement-2020-02-03-35901](http://www.batiweb.com/actualites/vie-des-societes/creation-de-logements-neufs-les-previsions-du-gouvernement-2020-02-03-35901)

## Les ventes de logements neufs en baisse de 5,4% au 4<sup>ème</sup> trimestre 2019 - 13 février 2020

---

Au quatrième trimestre 2019, les mises en vente de logements neufs ont baissé de 5,4% par rapport au quatrième trimestre 2018 (-18,7% pour l'individuel et +0,4% pour le collectif). 129 500 logements ont été vendus en 2019, avec des prix en hausse de 4,4% pour les logements collectifs et 3,2% pour les maisons individuelles. Le nombre de réservation a, de son côté, diminué de 1%.

### Source :

> [www.lemoniteur.fr/article/les-ventes-de-logements-neufs-en-baisse-de-5-4-au-4e-trimestre-2019.2075489](http://www.lemoniteur.fr/article/les-ventes-de-logements-neufs-en-baisse-de-5-4-au-4e-trimestre-2019.2075489)

/// SOMMAIRE ///

# /// EDUCATION - FORMATION - DOCUMENTATION ///

## MOOC Bâtiment Durable : zoom sur les sessions de mars - Février 2020

---

En mars, deux MOOC sont proposés sur la plateforme [www.mooc-batiment-durable.fr](http://www.mooc-batiment-durable.fr) :

- « Rénovation performante, les clés de la réhabilitation énergétique » -proposé par l'ASDER et l'ARCANNE (début de la formation : 3 mars) ;
- « Le réemploi : matières à bâtir » proposé par l'ICEB (début de la formation : 10 mars).

Source :

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

## Compétences en construction : l'initiative BUILD UP Skills présente 11 projets européens - 3 février 2020

---

L'initiative européenne BUILD UP Skills « vise à doter la prochaine génération d'employés du secteur de la construction - des travailleurs sur site aux architectes et contremaîtres - des compétences et connaissances nécessaires pour garantir que les projets de construction et de rénovation répondent aux exigences strictes en matière d'efficacité énergétique ». La Commission européenne publie une synthèse de onze projets européens qui ont conçu et mis en œuvre des programmes d'amélioration des compétences pour transformer cette ambition en une réalité viable dans toute l'Europe.

Source :

> [http://veille.infometiers.org/dossier\\_filiere/batiment/actualite/competences-en-construction-initiative-build-up-skills.html](http://veille.infometiers.org/dossier_filiere/batiment/actualite/competences-en-construction-initiative-build-up-skills.html)

## Diagnostiquer le bâti ancien : le programme REBA Bio publie une vidéo dédiée aux bonnes pratiques pour rénover - 7 février 2020

---

Le programme REBA Bio (Réhabilitation Énergétique du Bâti Ancien avec des matériaux Biosourcés) porté par Envirobat Centre met à disposition des acteurs de la formation et de la rénovation des vidéos pédagogiques sur le thème de la rénovation énergétique du bâti ancien à l'aide de matériaux biosourcés. Après une première vidéo dédiée au diagnostic de l'existant et aux spécificités du bâtiment ancien, cette deuxième vidéo s'attache à mettre en avant les points d'attention à porter pour éviter les pathologies lors d'une rénovation énergétique.

Source :

> [www.youtube.com/watch?v=I9CJyXzmDeM](http://www.youtube.com/watch?v=I9CJyXzmDeM)

/// SOMMAIRE ///

# /// RÉALISATIONS ///

## A Paris, un ancien hôpital se transforme en éco-quartier - 7 janvier 2020

---

Créé en 1638, l'ancien hospice des Enfants-assistés, renommé ensuite Saint-Vincent-de-Paul, était l'un des plus importants hôpitaux pour enfants de France jusqu'en 2010-2011, années de sa fermeture. Pour ne pas laisser cet immense espace (3,4 hectares) et ses multiples bâtiments vides, la mairie de Paris décide d'en faire un quartier durable, sobre, économe en énergies, inclusif et respectueux de l'histoire et du patrimoine. Au programme de ce projet, conçu par l'agence Anyoji-Beltrando : 60 875 m<sup>2</sup> de surfaces, dont 43 140 m<sup>2</sup> consacrées au logement, divers équipements publics (crèche, école, gymnase), des espaces verts, des activités et commerces, ..., le tout dans une logique « Zéro carbone, zéro déchet, zéro rejet ».

Cet « urbanisme de la sobriété » se traduit notamment par la réutilisation d'une partie des bâtiments existants (60%), par la valorisation des matériaux issus des locaux déconstruits, par un haut niveau de performance énergétique (niveau « Passivhaus »), par la mise en place d'un réseau de chaleur innovant valorisant le réseau parisien d'eau non potable et par la récupération des eaux de pluie grâce à des techniques alternatives, dont les toitures végétalisées, les noues plantées et les revêtements de surfaces perméables. Ce projet sera également l'occasion d'expérimenter la collecte séparative des urines et de créer, à terme, une filière locale de transformation en engrais. Ce quartier devrait être livré fin 2023.

Source :

> <https://cler.org/le-reseau/retours-experience/a-paris-un-ancien-hopital-devient-eco-quartier/>



## Le Jardin du Luxembourg accueille une crèche démontable - 24 janvier 2020

---

Dans le 6<sup>ème</sup> arrondissement, le Sénat a prêté une parcelle du Jardin du Luxembourg à la Ville de Paris pour héberger une crèche temporaire. Après un appel à projet, l'agence Djuric Tardio Architectes a imaginé et conçu un bâtiment démontable et remontable. Le bâtiment, qui s'étend sur 548 m<sup>2</sup> répartis en deux niveaux, est composé de 140 panneaux de façade et 176 panneaux de plancher interchangeable. Le projet a permis à l'agence d'architectes de mettre en œuvre la préfabrication bois (épicéa 100% français). Les différents panneaux modulaires, identiques et interchangeables, ont été préfabriqués en atelier puis montés en huit semaines sur chantier. La construction est ainsi entièrement modulaire, jusqu'aux aménagements et réseaux. Les architectes se sont inspirés des systèmes traditionnels japonais pour les assemblages. Pour limiter son impact sur l'environnement, la construction est montée sur des micropieux afin de restituer le site à l'initial d'ici deux ans. Le bâtiment pourra ainsi être démonté, déplacé, remonté et servir pour d'autres usages (bureaux, logements d'urgence, ...).

### Source :

> [www.batiweb.com/actualites/eco-construction/le-jardin-du-luxembourg-accueille-une-creche-demontable-2020-01-24-35846](http://www.batiweb.com/actualites/eco-construction/le-jardin-du-luxembourg-accueille-une-creche-demontable-2020-01-24-35846)

/// SOMMAIRE ///

## /// PROFESSIONNELS - ENTREPRISES ///

### L'AQC publie une nouvelle plaquette technique : « Conception et mise en œuvre des structures en acier - Bonnes pratiques » - 27 janvier 2020

---

Cette plaquette s'adresse aux maîtres d'œuvre et entrepreneurs qui conçoivent et mettent en œuvre des structures en acier, destinées à des bâtiments tertiaires, des ERP ou des logements collectifs. Elle a pour but de rappeler les bonnes pratiques de prescription et réalisation des ouvrages, de la conception à la livraison. Les notions liées à l'enveloppe et les particularités de l'aluminium ne sont pas visées dans ce document.

### Source :

> <https://qualiteconstruction.com/actu-plaquette-conception-mise-en-oeuvre-structure-acier/>

### En janvier, les artisans sont plus nombreux à déclarer une baisse de leur activité - 29 janvier 2020

---

En janvier 2020, l'opinion des artisans du bâtiment sur leur activité récente continue de se dégrader : le solde relatif à l'activité passée baisse de nouveau, plus nettement qu'en octobre, et passe au-dessous de sa moyenne de longue période. Cependant, les artisans restent optimistes sur leur activité prévue pour les trois prochains mois : le solde d'opinion correspondant augmente de nouveau et s'éloigne de sa moyenne de longue période.

### Source :

> [http://veille.infometiers.org/dossier\\_filiere/batiment/actualite/artisans-du-batiment-baisse-de-lactivite-recente-enquete-insee.html](http://veille.infometiers.org/dossier_filiere/batiment/actualite/artisans-du-batiment-baisse-de-lactivite-recente-enquete-insee.html)

### Au 4<sup>ème</sup> trimestre 2019, la croissance dans l'artisanat du bâtiment a fortement ralenti - 30 janvier 2020

---

La croissance annuelle de l'activité atteint 1,5% en volume en 2019, contre 2,5% en 2018. Sur les trois premiers trimestres de 2019, cette croissance était de +2%, mais le dernier trimestre de l'année passée est venu plomber les résultats avec une croissance de +0,5%. Ce ralentissement s'expliquerait selon la Capeb par « *l'attentisme des clients face aux mesures d'aides aux travaux de transition énergétique* » et par « *le ralentissement global de la croissance du pays* ». La croissance observée depuis 2016 dans la construction neuve s'essouffle, impactant l'activité des entreprises du secteur. L'activité entretien-amélioration enregistre une augmentation de +0,5%, son niveau de croissance le plus faible depuis 2 ans. L'activité des travaux de performance énergétique des logements progresse de +1%.

### Sources :

> [http://veille.infometiers.org/dossier\\_filiere/batiment/actualite/la-capeb-presente-les-indicateurs-du-batiment-pour-le-4eme-trimestre-2019.html](http://veille.infometiers.org/dossier_filiere/batiment/actualite/la-capeb-presente-les-indicateurs-du-batiment-pour-le-4eme-trimestre-2019.html)  
> [www.batiweb.com/actualites/vie-des-societes/l-artisanat-du-batiment-fait-grise-mine-en-ce-debut-d-annee-2020-01-17-35828](http://www.batiweb.com/actualites/vie-des-societes/l-artisanat-du-batiment-fait-grise-mine-en-ce-debut-d-annee-2020-01-17-35828)

## **L'AQC publie un nouveau rapport issu de son retour d'expérience sur les bâtiments performants : « Construction bois de plus de 8 m de hauteur » - 4 février 2020**

---

Le développement de la construction bois, en particulier de moyenne et grande hauteur, est un enjeu clef de la transition environnementale du domaine de la construction. Il doit se faire de façon la plus qualitative possible. Des opérations de construction bois de moyenne et grande hauteur sont déjà menées par des acteurs précurseurs et doivent être envisagées comme des piliers pour préfigurer les développements à venir. Ce Rapport REX sur les constructions bois de plus de 8 m de hauteur, réalisé en partenariat avec Envirobat Occitanie, avec la contribution régionale d'Envirobat Grand Est, permet de capitaliser et de valoriser leurs retours d'expériences afin de sensibiliser et de guider l'ensemble des acteurs de la filière aux enjeux de la construction bois.

**Source :**

> <https://qualiteconstruction.com/actu-rapport-rex-bp-construction-bois-8-metres-hauteur/>

## **Réduction, recyclage et valorisation des déchets du bâtiment : le ministère de la Transition écologique et l'ADEME lancent un appel à projets - 6 février 2020**

---

Cet appel à projets, doté d'une enveloppe de 20 millions d'euros, anticipe la création, début 2022, de la filière de responsabilité élargie des producteurs (REP) prévue par la loi sur l'économie circulaire. Il vise à recueillir des solutions pouvant être répliquées partout en France, avec quatre objectifs : réduire la production de déchets, augmenter le taux de recyclage, augmenter la part de déchets recyclés dans la construction et promouvoir des solutions de massification autour de la technologie, de la traçabilité, des données techniques ou encore de la logistique. Les entreprises candidates ont jusqu'au 25 septembre 2020 pour déposer leurs dossiers auprès de l'ADEME.

**Source :**

> [www.actu-environnement.com/ae/news/dechets-batiment-poirson-appel-projets-filiere-rep-34931.php4](http://www.actu-environnement.com/ae/news/dechets-batiment-poirson-appel-projets-filiere-rep-34931.php4)

## **Le programme PACTE publie le Calepin de chantier numérique « Procédés d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté » - 13 février 2020**

---

Le calepin de chantier numérique « Procédés d'isolation thermique extérieure par bardage rapporté » traite de l'emploi et de la mise en œuvre des procédés de bardage rapporté à lame d'air en neuf et en rénovation.

**Source :**

> [www.programmepacte.fr/actualites/130220-publication-du-calepin-de-chantier-numerique-procedes-disolation-thermique](http://www.programmepacte.fr/actualites/130220-publication-du-calepin-de-chantier-numerique-procedes-disolation-thermique)

## **L'édition 2020 des Trophées de la construction est lancée - 13 février 2020**

---

Les Trophées de la Construction 2020 organisés par Batiactu, en partenariat avec le Groupe SMABTP et les principales organisations du secteur, dont le Plan Bâtiment Durable, sont lancés. Les candidatures sont ouvertes jusqu'au 15 avril 2020. Vitalité et innovation de la filière seront une fois encore au cœur de cet événement incontournable, qui valorise l'ensemble des acteurs du secteur (architectes, artisans, artisans d'art et entreprises du patrimoine, entreprises de BTP, fabricants, industriels, maîtres d'œuvre) en récompensant leurs réalisations exemplaires. Les évolutions techniques, technologiques, réglementaires, l'arrivée du numérique, les défis sociaux, économiques et environnementaux : chaque année, le dynamisme de l'ensemble des acteurs en réponse aux enjeux de notre temps, est salué avec plus d'une vingtaine de prix décernés.

**Source :**

> [www.planbatimentdurable.fr/candidatez-aux-trophees-de-la-construction-2020-a1451.html](http://www.planbatimentdurable.fr/candidatez-aux-trophees-de-la-construction-2020-a1451.html)

## **En janvier, le nombre de créations d'entreprises a légèrement progressé - 14 février 2020**

---

Alors que le nombre de créations d'entreprises s'est rétracté de 1,9% au mois de janvier 2020 tous secteurs d'activité confondus, le secteur du bâtiment et les travaux publics est parvenu à stabiliser son rythme de croissance, progressant de 1,3% entre décembre 2019 et janvier 2020. Les activités immobilières affichent pour leur part une grande forme et enregistrent une hausse des créations de +5,8% sur la même période.

**Source :**

> [www.batiactu.com/edito/janvier-2020-nombre-creations-entreprises-a-legerement-58799.php](http://www.batiactu.com/edito/janvier-2020-nombre-creations-entreprises-a-legerement-58799.php)

**/// SOMMAIRE ///**

## /// FILIÈRES - PRESTATAIRES ///

### La fusion de la Fédération Française de la Domotique (FFDomotique) et la Smart Buildings Alliance for Smart Cities (SBA) est définitivement actée - 15 janvier 2020

---

Les deux organismes souhaitent, à travers cette fusion, « constituer un écosystème global couvrant l'ensemble de la chaîne de valeur avec un très fort niveau d'expertise ». L'idée est d'unir les forces afin d'accompagner le secteur dans sa mutation et de s'appuyer sur le digital pour transformer les bâtiments et les territoires. La fusion, réalisée sous le nom de la SBA, doit permettre à l'organisme d'étendre son champ d'actions en France et à l'international.

#### Source :

> [www.batiweb.com/actualites/vie-des-societes/fusion-de-la-ffdomotique-et-de-la-smart-buildings-alliance-2020-01-15-35786](http://www.batiweb.com/actualites/vie-des-societes/fusion-de-la-ffdomotique-et-de-la-smart-buildings-alliance-2020-01-15-35786)

### La France est le 2<sup>ème</sup> producteur européen de briques, tuiles et produits de construction en terre cuite - 16 janvier 2020

---

Les facturations françaises de la branche représentent 15% de la production européenne. La France est devancée par l'Allemagne (23%) et précède le Royaume-Uni (14%). En 2018, la production française de briques, tuiles et produits de construction en terre cuite s'élevait à 899 millions d'euros. Trois régions concentrent plus de la moitié des emplois : Occitanie, Nouvelle-Aquitaine et Auvergne-Rhône-Alpes.

#### Source :

> <https://batijournal.com/la-france-deuxieme-producteur-europeen-de-briques-et-tuiles/103609>

### Le secteur de la construction représente la moitié de la valeur ajoutée et la moitié de l'emploi de la filière forêt-bois - 16 janvier 2020

---

C'est ce que révèlent les résultats de la première veille économique mutualisée de la filière bois publiés mi-janvier. Une proportion d'autant plus intéressantes au regard des chiffres de la filière : la valeur ajoutée du secteur bois-forêt dans l'économie française est en effet estimée à 24,9 milliards d'euros, soit 11,1 % du PIB en 2017.

#### Source :

> [www.batiweb.com/actualites/vie-des-societes/la-construction-branche-importante-de-la-filiere-bois-2020-01-16-35797](http://www.batiweb.com/actualites/vie-des-societes/la-construction-branche-importante-de-la-filiere-bois-2020-01-16-35797)

### La moitié des industriels du marché français des produits de construction ont enregistré une croissance supérieure à 4% en 2019 - 17 janvier 2020

---

Selon les derniers chiffres de l'Association française des industries des matériaux et produits de construction (AIMCC), qui regroupe 7 000 fabricants de produits, 47% des industriels ont connu une croissance supérieure à 4% de leur activité en 2019 ; environ un tiers ont bénéficié d'une progression plus timide, entre 1% et 3% ; 8% ont affiché des résultats stables ; et le reste accuse un recul. Dans le détail des segments d'activité, près de 93% des industriels du gros-oeuvre ont vu leur activité croître en 2019, contre 72% pour ceux du second-oeuvre. Les entreprises de l'équipement sont pour leur part 86% à bénéficier d'une légère augmentation.

#### Source :

> [www.batiactu.com/edito/aimcc-58541.php](http://www.batiactu.com/edito/aimcc-58541.php)

### 23% de la consommation française d'électricité est d'origine renouvelable - 6 février 2020

---

La couverture de la consommation d'électricité française par les énergies renouvelables est en légère hausse en 2019. Elle a atteint 23% en 2019 contre 22,9% en 2018, notamment du fait de la montée en puissance de la production éolienne qui couvre désormais 7,2% de la consommation. C'est ce qu'il ressort du dernier panorama de l'électricité renouvelable publié par RTE, le Syndicat des énergies renouvelables, Enedis, l'Agence ORE et l'Association des distributeurs d'électricité en France. Dans le détail, le parc éolien français a produit 34,1 TWh en 2019, soit une hausse de 21,3% ; le parc solaire filière a produit 11,6 TWh, soit 7,8% de plus qu'en 2018 ; la filière des bioénergies électriques a produit 7,7 TWh (9,9 TWh en incluant la part non renouvelable), en hausse de 3,4% par rapport à 2018. Le parc hydroélectrique est également en légère hausse avec une puissance installée de 25 557 MW, soit 21 MW de plus qu'en 2018.

#### Source :

> [www.environnement-magazine.fr/energie/article/2020/02/06/127838/23-consommation-francaise-electricite-sont-origine-renouvelable](http://www.environnement-magazine.fr/energie/article/2020/02/06/127838/23-consommation-francaise-electricite-sont-origine-renouvelable)

## Net coup d'arrêt du marché des matériaux de construction en fin d'année 2019 - 10 février 2020

En légère baisse depuis le printemps 2019, le marché des matériaux de construction a connu une forte chute au dernier trimestre de l'année dernière, la faute à un mois de décembre particulièrement difficile (-5% pour la production de granulats et -6,6% pour la production de béton prêt à l'emploi). Ce fléchissement tire vers le bas le volume de production annuel, qui ne progresse que de +0,7 % pour les granulats et qui stagne pour le BPE (-0,1%).

Source :

> [www.batiactu.com/edito/net-coup-arret-marche-materiaux-construction-fin-annee-58748.php](http://www.batiactu.com/edito/net-coup-arret-marche-materiaux-construction-fin-annee-58748.php)

## 94% des Français sont favorables au développement des énergies renouvelables (EnR) - 11 février 2020

C'est ce que révèle la 6<sup>ème</sup> édition du baromètre de l'ADEME « Les Français et l'environnement ». 52% des Français pensent qu'il serait possible, d'ici une vingtaine d'année, de produire quasiment toute l'énergie nécessaire au pays à partir d'énergies renouvelables et 64% déclarent qu'ils seraient prêts à payer plus cher pour passer d'une énergie classique à une énergie renouvelable. L'augmentation moyenne consentie atteint près de 12%, un record depuis 2014. Concernant la production d'EnR à domicile, 68% des Français (+ 2 points) seraient prêts à payer un peu plus cher pour produire eux-mêmes leur propre électricité dont 31% d'entre eux pour devenir autonome à 100% (+ 6 points depuis 2016). Un Français sur cinq désire investir dans les EnR pour son domicile au cours des 12 prochains mois (+7 points depuis 2014). Les Français conservent néanmoins un certain regard critique sur les énergies renouvelables. Un tiers (et +9 points depuis 2014) estiment, en effet, qu'elles ne sont pas vraiment écologiques.

Source :

> <https://presse.ademe.fr/2020/02/barometre-les-francais-et-lenvironnement.html>

**/// SOMMAIRE ///**

# /// BÂTIMENT - ENERGIE ///

## Le ministère de la Transition écologique et solidaire et l'ADEME lancent l'enquête TREMI - Travaux de rénovation énergétique des maisons individuelles - 2020 - 16 janvier 2020

L'enquête TREMI 2020 vise à améliorer la connaissance de la perception, sur le terrain, des politiques nationales et locales d'encouragement à la rénovation énergétique des logements. Menée auprès d'un large échantillon de particuliers, elle permet d'étudier finement : les travaux réalisés pour améliorer la performance énergétique des logements ; les motivations des ménages pour réaliser des travaux, ou au contraire les freins rencontrés ; ainsi que la notoriété et l'usage des dispositifs nationaux dédiés à la rénovation. Labellisée enquête publique, elle est désormais obligatoire pour les ménages sollicités.

Source :

> [www.ademe.fr/actualites#actualite-364566](http://www.ademe.fr/actualites#actualite-364566)

## Sortir durablement les ménages de la précarité énergétique en France : le réseau RAPPEL publie un cahier de propositions - 27 janvier 2020

L'objectif de ce cahier de propositions est de faire connaître les mesures phares, nationales ou locales, que les acteurs de terrain investis dans le réseau RAPPEL plébiscitent pour lutter efficacement contre la précarité énergétique sur leur territoire. Ces propositions visent globalement à :

- mettre très concrètement en place le « droit d'accès de tous les ménages à l'énergie sans coût excessif au regard de leurs ressources », notamment en interdisant la location ou la vente de logements passoires et en renforçant la protection des ménages les plus fragiles ;
- garantir l'accès à une information claire et complète sur les dispositifs existants et à un accompagnement adapté, pour l'ensemble des ménages potentiellement concernés par une situation de précarité énergétique ;
- s'assurer que chaque ménage puisse envisager de réaliser l'ensemble des travaux nécessaires dans son logement pour sortir durablement de la précarité énergétique, grâce à des financements lisibles, accessibles, tendant vers un reste à charge supportable au regard de ses contraintes budgétaires

Une synthèse du document a été réalisée, spécifiquement adaptée pour les échéances municipales de mars 2020.

Source :

> [www.precarite-energie.org/cahier-de-propositions-pour-sortir-durablement-les-menages-de-la-precarite-energetique-en-france/](http://www.precarite-energie.org/cahier-de-propositions-pour-sortir-durablement-les-menages-de-la-precarite-energetique-en-france/)

## Plan Copropriétés dégradées : 24 000 logements sont en cours de rénovation - 28 janvier 2020

---

Sur les 684 copropriétés en difficulté, représentant 64 000 logements, identifiées dans le cadre du plan « Initiative Copropriétés » piloté par l'Agence nationale de l'habitat (Anah), près de 24 000 sont actuellement en cours de rénovation. À cela s'ajoutent plus de 4 000 logements pour lesquels le projet de recyclage (démolition et reconstruction), porté par une collectivité, a déjà obtenu un financement. Pour rappel, ce plan dispose d'une enveloppe de près de 3 milliards d'euros sur dix ans pour traiter les copropriétés « dégradées ». Il concerne la réalisation de travaux de rénovation, y compris énergétiques, ainsi que des opérations « de recyclage » qui consistent à démolir tout ou partie de ces immeubles, et à reconstruire une offre nouvelle de logements. Le relogement des habitants étant pris en compte.

### Source :

> [www.actu-environnement.com/ae/news/plan-coproprietes-degradees-logements-en-cours-renovation-34874.php4](http://www.actu-environnement.com/ae/news/plan-coproprietes-degradees-logements-en-cours-renovation-34874.php4)

## La Fondation Abbé Pierre publie son rapport annuel sur l'état du mal-logement en France - 31 janvier 2020

---

La Fondation Abbé Pierre rappelle que la précarité énergétique touche 12 millions de personnes en France. Les interventions des fournisseurs d'énergie suite aux impayés d'énergie sont globalement en hausse entre 2017 et 2018 (+4,2%), principalement due aux impayés d'électricité. Malgré une revalorisation de 50€ en moyenne du chèque énergie en 2019, la lutte contre la précarité énergétique peine à passer à l'échelle adéquate et ce, « faute de moyens dédiés, d'accompagnement et de volonté ». La Fondation pointe notamment les résultats annuels du programme Habiter Mieux de l'Anah, qui bien que globalement en hausse en 2018 avec 62 345 logements rénovés, restent inférieurs à l'objectif officiel qui avait été fixé à 75 000 logements rénovés par an. Un objectif qui a été ramené à 60 000 logements par an dans la loi de finances pour 2020.

### Source :

> [www.precarite-energie.org/25e-rapport-sur-letat-du-mal-logement-en-france-2020/](http://www.precarite-energie.org/25e-rapport-sur-letat-du-mal-logement-en-france-2020/)

## En 2019, les foyers français équipés de panneaux solaires ont économisés plus de 1 300 euros - 4 février 2020

---

D'après l'entreprise in Sun We Trust, « sur la base du taux d'ensoleillement en 2019, un foyer français de quatre personnes a en moyenne réalisé près de 1 350 euros d'économie sur une facture d'électricité annuelle s'élevant à 1 935 euros ». La somme économisée par les foyers équipés de panneaux solaires varie selon l'ensoleillement de l'emplacement géographique : elle peut atteindre 1 540 euros sur la Côte d'Azur et descendre à 1 230 euros dans le Nord-Pas-de-Calais et le Grand Est.

### Source :

> [www.environnement-magazine.fr/energie/article/2020/02/04/127786/2019-les-foyers-francais-equipés-panneaux-solaires-ont-economisé-plus-300-euros](http://www.environnement-magazine.fr/energie/article/2020/02/04/127786/2019-les-foyers-francais-equipés-panneaux-solaires-ont-economisé-plus-300-euros)

**/// SOMMAIRE ///**

## **/// AUTRES THÈMES ///**

### **Réemploi dans la construction : le collectif ROTOR et Bellastock proposent dans le cadre du projet européen Interreg FCRBE (Faciliter la circulation des éléments récupérés du bâtiment) l'accompagnement d'opérations pilotes - 14 janvier 2020**

---

Le projet FCRBE, qui court de janvier 2019 à octobre 2021, vise à promouvoir le réemploi dans la construction avec pour objectif en 2032 d'augmenter de 50% la quantité de matériaux de construction réutilisés dans le Nord-Ouest de l'Europe. Pour atteindre ce chiffre, différents outils ont été développés comme un catalogue de professionnels spécialisés dans le réemploi, une méthodologie d'audit et une autre d'accompagnement. Afin de tester ces outils, le projet FCRBE est à la recherche d'opérations pilotes. Tout acteur du bâtiment peut proposer une opération. Si vous êtes intéressé(e)s, contactez : Victor Meesters (Rotor), [victormeesters@rotordb.org](mailto:victormeesters@rotordb.org) - 06 76 82 55 75 ou Mathilde Billet (Bellastock) : [mathilde.billet@bellastock.com](mailto:mathilde.billet@bellastock.com) - 06 65 33 63 90.

### Source :

> [www.nweurope.eu/projects/project-search/fcrbe-facilitating-the-circulation-of-reclaimed-building-elements-in-northwestern-europe/](http://www.nweurope.eu/projects/project-search/fcrbe-facilitating-the-circulation-of-reclaimed-building-elements-in-northwestern-europe/)

## Zéro artificialisation nette : les géomètres-experts proposent dix mesures - 24 janvier 2020

---

L'Ordre des géomètres-experts publie 10 propositions pour limiter l'artificialisation des sols et l'étalement urbain. Parmi elles : recentrer les services dans les centres-bourgs afin de limiter le développement de surfaces commerciales périurbaines, reconquérir les friches industrielles, ou encore revaloriser les espaces verts perméables à l'eau et riches en biodiversité au sein des villes.

### Source :

> [www.batiweb.com/actualites/eco-construction/zero-artificialisation-nette-les-geometres-experts-proposent-10-mesures-2020-01-24-35860](http://www.batiweb.com/actualites/eco-construction/zero-artificialisation-nette-les-geometres-experts-proposent-10-mesures-2020-01-24-35860)

## Le gouvernement lance le plan « Ville durable » - 7 février 2020

---

Le plan « Ville durable » vise à atteindre une ville neutre en émissions de CO<sub>2</sub> d'ici 2050 avec comme priorité l'accompagnement de tous les territoires. Pour ce faire, le gouvernement a annoncé dix mesures axées autour de trois grandes problématiques : Comment accélérer la transition de la ville vers un aménagement urbain durable ? Comment accompagner les territoires pour que cette dynamique soit partagée par tous les territoires ? Quel(s) modèle(s) de la ville à la française et comment mieux les développer dans les territoires et à l'international ? Parmi les dix mesures avancées : la création de fermes urbaines dans les quartiers prioritaires ou, bien encore, le lancement d'une expérimentation de quartiers à énergie positive et à faible impact carbone.

### Source :

> [www.batiweb.com/actualites/eco-construction/le-gouvernement-lance-le-plan-ville-durable-2020-02-07-35937](http://www.batiweb.com/actualites/eco-construction/le-gouvernement-lance-le-plan-ville-durable-2020-02-07-35937)

**/// SOMMAIRE ///**



## Les membres du Réseau Bâtiment Durable

Alliance HQE-GBC - AQUAA - BEN BTP  
Cd2e - Cluster Eco-Bâtiment - Collectif Effinergie  
Ekopolis - EnvirobatBDM - Envirobat Centre - Envirobat Occitanie  
Envirobat Grand Est - Envirobat Réunion - Globe 21 - KEBATI  
Novabuild - Noveco - Odéys - Pôle énergie Bourgogne-Franche-Comté  
Réseau Breton Bâtiment Durable - S2e2 - Terra'noi  
Ville & Aménagement Durable

*Avec le soutien technique et financier de :*



*Crédits photos page de couverture (de gauche à droite) :*

*Prototype Terra Nostra Confluence © VAD - SYDESL © ADEME Bourgogne-©Pierre COMBIER-Nicolas FAVET Architectes - Résidence en habitat participatif MasCobado à Montpellier © Ecobatp LR*