

58^e

Quoi De Neuf dans la qualité de la construction

l'actualité (non exhaustive) du domaine



LES ÉVÉNEMENTS DBC

5^{ème} Édition Montpelliéraine de la Journée Qualité de la Construction - mardi 9 juin à Montpellier

Cette nouvelle édition Montpelliéraine aura pour thème "L'Eau dans tous ses états et à tous les étages".

Programme prévisionnel

- **Prendre soin du bâti**
 - L'adaptation au changement climatique - *Loïc CARIO - DREAL Occitanie - Département Bâtiment Construction*
 - Le risque infiltration par remontée de nappes - *Camille AZENCOTT - SOCABAT*
 - Le phénomène retrait gonflement des argiles RGA - *Camille AZENCOTT - SOCABAT*
 - Expérimentation fonds de prévention RGA - *Christelle BATTUT - DREAL Occitanie - Département Bâtiment Construction*
 - L'eau à tous les étages - les sinistres en Occitanie - *Catherine LAURENT - Agence Qualité Construction*
- **Le bâti source de vie !** - *Mara RIHOUEY - DREAL Occitanie - Direction de l'Écologie et Rodolphe MAJUREL - naturaliste écologue*
- **Conférence Eau et prospectives** - *Anne VUILLET - DREAL Occitanie - Direction de l'Écologie*
- **Table ronde : Le bon usage de l'eau animée par Loïc CARIO - DREAL Occitanie**
 - Retour d'expérience - *ECOFILAE*
 - Les économies d'eau sur les chantiers - *Isabelle LECOURT - FFB Occitanie*
 - La consommation d'eau chaude en résidentiel : Projets ECSpect et STRATOCUMULUS - *Dorian LITVINE - ISAE*

Avec la participation de l'Agence Locale de l'Énergie et du Climat (ALEC) Montpellier Métropole qui tiendra un stand sur les économies d'eau dans l'habitat.

Inscription

Colloque Bâtiment-Santé et Rénovation - mardi 30 juin à Montpellier

Dans le cadre du [Plan Régional Santé Environnement Occitanie](#), la DREAL Occitanie - Département Bâtiment Construction, en partenariat avec le CNFPT Occitanie, organise un colloque Bâtiment-Santé et Rénovation.

Il abordera les incidences potentielles des rénovations sur la santé du bâtiment, la santé des occupants et la santé des travailleurs effectuant les travaux, les précautions à reprendre pour ne pas les altérer et les bons gestes à mettre en œuvre.

Programme prévisionnel

- **Introduction : " Définition de la santé et relation Bâtiment/Santé "** - Docteur Suzanne DEOUX
- **Focus sur des diagnostics préalables aux travaux de rénovation**
 - Plomb, amiante, radon, *Qualité de l'air intérieur* - Chantal RESTES - DREAL Occitanie - Département Bâtiment Construction
 - Légionelles - Eric DEROUTEAU - GREASE
- **Table ronde « Renouvellement de l'air »** animée par Louis DINIS - Direction Départementale des Territoires du Tarn
 - les polluants de l'air intérieur et leurs conséquences sur la santé - Docteur Suzanne DEOUX
 - Les réglementations - Delphine PALUDETTO - CEREMA Occitanie
 - Les points de vigilance en rénovation - Catherine LAURENT - Agence Qualité Construction
 - Les solutions techniques de ventilation en rénovation - Delphine PALUDETTO - CEREMA Occitanie
 - Entretien et utilisation de la ventilation - Eric DEROUTEAU - GREASE
 - Acoustique et renouvellement de l'air - Jean-Philippe DEJAIFVE - Gamba Acoustique
- **Table ronde « Enveloppe du bâtiment » : les bons gestes de conception et de mise en œuvre en rénovation** animée par Chantal RESTES - DREAL Occitanie
 - Humidité : causes et conséquences sur le bâtiment - Catherine LAURENT - Agence Qualité Construction
 - Humidité : conséquences sur la santé - Docteur Suzanne DEOUX
 - La notion de confort dans le bâtiment - Léa BOSSA - Envirobat Occitanie
 - Enveloppe du bâtiment et acoustique : conséquence sur la santé et bonnes pratiques - Jean-Philippe DEJAIFVE - Gamba Acoustique
- **Table ronde « Choix des matériaux favorables à la santé »** animée par Karine ALOZY - Direction Départementale des Territoires et de la Mer de l'Aude
 - Comment choisir ses matériaux
 - Étiquetage des matériaux de construction et Labels - Docteur Suzanne DEOUX
 - Fiches FDES - Stéphanie ROBIN - DREAL Occitanie - Département Bâtiment Construction
 - Projet EmiBio (Émissions des isolants biosourcés) - Delphine PALUDETTO - CEREMA Occitanie
 - Outil ICHAQAI - Catherine LAURENT - Agence Qualité Construction
 - Étude Réemploi "Circul'air" - Docteur Suzanne DEOUX
 - Design et couleur, une démarche pour le mieux-être - Alexandra DELMAS - Couleur Design
- **"Prendre en compte les usagers et leurs usages dans la rénovation des bâtiments de santé - apports et perspectives"** - Dorian LITVINE - ISEA
- **Un bâtiment ça vit !** - Chantal RESTES - DREAL Occitanie - Département Bâtiment Construction

Inscription



RETRAIT GONFLEMENT DES ARGILES - RGA

Fonds de prévention argile (Retrait Gonflement des Argiles - RGA) - Expérimentation

Le phénomène de retrait-gonflement des argiles se manifeste par des variations du volume d'eau contenue dans un sol argileux au droit des fondations d'une maison. Sec, le sol se rétracte ; humide, il gonfle. Ces variations peuvent entraîner l'apparition de désordres endommageant ainsi les maisons individuelles.



Face à cette problématique, l'État expérimente un fonds de prévention retrait-gonflement des argiles. Ce fonds de prévention RGA en cours d'expérimentation peut aider les propriétaires de maisons individuelle à se prémunir tant que la maison est encore saine afin d'éviter au maximum l'apparition des sinistres liés au retrait-gonflement des argiles.

Il s'agit d'un accompagnement technique et financier pour se prémunir du phénomène de RGA. En Occitanie, cette expérimentation concerne 3 départements : Gers, Tarn et Tarn et Garonne.

[Pour plus d'information](#)

MATÉRIAUX BIO ET GÉO SOURCÉS

Formation "Ambassadeurs Matériaux Biosourcés en Occitanie - session 2026



Cette formation permet, sur 3 jours, d'en savoir plus sur les matériaux bio/géosourcés, leur utilisation, le contexte assurantiel, la commande publique,... de découvrir les filières régionales (bois, chanvre, riz, terre crue, pierre sèche). Chaque stagiaire se voit remettre une mallette pédagogique de matériaux.

Gratuite et ouverte aux agents de l'État, des collectivités, organismes publics et para-publics, elle permet d'aborder la thématique et d'intégrer le réseau des « ambassadeurs » régionaux.

La prochaine session se tiendra du 24 au 26 novembre 2026, au CVRH de Toulouse.

[Pour en savoir plus](#)

Appel à projets Régional - utilisation de matériaux biosourcés dans la construction/rénovation de logements locatifs sociaux

Son objectif est de soutenir et subventionner les opérations de construction neuve et d'acquisition – amélioration de logements sociaux mettant en œuvre des matériaux biosourcés. Il vise à faire des matériaux biosourcés une référence dans la construction et rénovation des logements locatifs sociaux de demain.

C'est une opportunité pour les bailleurs sociaux et autres organismes agréés de bénéficier d'un accompagnement financier pour leur contribution active à la transition écologique du secteur de la construction.

En 2025, 7 opérations ont été accompagnées représentant 202 logements.

Afin de poursuivre la dynamique engagée, l'accompagnement régional proposé depuis 2023 par la DREAL Occitanie a été reconduit lors du CRHH d'avril 2026.

Les opérations sélectionnées bénéficieront d'un bonus financier, correspondant à :

- 3 000 € par logement PLAI/PLAI adapté pour la construction neuve ;
- 1 500 € par logement PLAI/PLAI adapté pour l'acquisition-amélioration.

[En savoir plus](#)

Extension aux bâtiments tertiaires spécifiques et industriels/artisanaux : Mise à jour de la méthode RE2020

Parution au Journal officiel du 29 avril 2026 de l'[arrêté du 19 mars 2026](#) modifiant les arrêtés pris en application des articles R.122-22 à R.112-25 et R.171-1 à R.172.9 du code de la construction et de l'habitation

Il est pris en application du [décret n° 2026-16 du 15 janvier 2026](#) relatif aux exigences de performance énergétique et environnementale des constructions de bâtiments d'activités tertiaires spécifiques et de bâtiments à usage industriel et artisanal en France métropolitaine. Il modifie l'[arrêté du 4 août 2021](#) précédemment mentionné, pour introduire les modalités de calcul de la performance énergétique et environnementale spécifiques aux typologies figurant dans la liste suivante :

- Hôtels,
- Restaurants,
- Commerces,
- Établissements d'accueil de la petite enfance (crèches, haltes garderies),
- Bâtiments universitaires d'enseignement et de recherche et bâtiments d'enseignement atypiques (type conservatoire, école de cuisine, etc.),
- Médiathèques et bibliothèques,
- Établissement de santé (cabinets médicaux, hôpitaux, etc.) et EHPAD,
- Gymnases, salles de sport et vestiaires,
- Bâtiments à usage industriel et artisanal,
- Aéroports.

[En savoir plus sur le site RT-RE bâtiment](#)



ADAPTATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

Canicule : à quoi s'attendre et comment s'adapter

C'est l'un des impacts les plus emblématiques du changement climatique : la France fait face à des vagues de chaleur de plus en plus fréquentes et intenses. Végétaliser, isoler les bâtiments, prévenir, etc : des solutions existent pour en atténuer les effets ressentis. Elles sont à amplifier rapidement pour que notre pays, notamment les villes, restent vivables.

[Lire l'article](#) du Centre de ressources pour l'adaptation au changement climatique - Ministères Transition Écologique, Aménagement du territoire, Transports , Ville et Logement

RÉNOVATION

Livre blanc "Construire une stratégie performante de rénovation énergétique pour vos bâtiments publics"



Vous êtes une collectivité et vous souhaitez initier une stratégie de rénovation énergétique ? Découvrez notre livre blanc gratuit pour poser les bases d'une démarche structurée et efficace. Connaissance de votre parc bâti, mobilisation des financements, conception technique des projets, suivi des consommations, pérennisation des gains... chaque étape y est détaillée.

Ce guide, déployée dans le cadre du programme ACTEE, s'appuie sur des retours d'expérience concrets et des éclairages d'experts pour vous accompagner dans vos premiers pas.

[Télécharger le guide](#)

Guide "Planifier ses investissements pour la rénovation énergétique du patrimoine public à l'échelle d'un mandat municipal"

Détenant près d'un tiers des bâtiments tertiaires en France, les collectivités doivent conjuguer performance énergétique, maîtrise des dépenses et qualité de service aux usagers.

Le guide « Planifier ses investissements pour la rénovation énergétique du patrimoine public à l'échelle d'un mandat municipal » s'inscrit dans cette dynamique.

Il offre aux collectivités des repères pour organiser leurs investissements, définir des trajectoires adaptées à leur situation et intégrer efficacement la rénovation énergétique dans leur planification financière pluriannuelle.

Ce guide a été déployée dans le cadre du programme ACTEE. [Télécharger le guide](#)

Guide "L' élu et la rénovation énergétique des logements privés"

Les collectivités territoriales jouent un rôle central, notamment à travers le déploiement du Service Public de la Rénovation de l'Habitat (SPRH).

La mise en place des pactes territoriaux depuis début 2025 vient renforcer leur capacité d'action au plus près des territoires.

Ce guide propose une lecture opérationnelle des modalités de mise en œuvre d'une politique locale de rénovation des logements privés. [Télécharger le guide](#)

Score'Réno : un premier outil "carbone" dédié à la rénovation énergétique

Comparez simplement l'impact carbone de différentes solutions de rénovation de logements avec Score'Réno !

En intégrant les impacts des produits et des équipements et de leur mise en œuvre, mais également l'exploitation du bâtiment sur 50 ans, ce simulateur accompagne les professionnels de la rénovation énergétique.

Cet outil a été déployé dans le cadre du programme PROFEEL. [Découvrir l'outil](#)

RESTORE - Cartographie des ressources

La cartographie RESTORE permet de visualiser rapidement et de manière structurée l'ensemble des plus de 70 ressources disponibles sur Pro'Réno et d'accéder directement aux contenus clés en un clic.

Cette cartographie a été réalisée dans le cadre du programme PROFEEL. [En savoir plus](#)

Bois'Réno - Chauffage Bois

Dimensionnez et vérifiez les systèmes de chauffage à bois envisagés lors de rénovations d'habitations individuelles avec Bois'Réno, la nouvelle application gratuite pour les installateurs !

Cet outil a été déployé dans le cadre du programme PROFEEL. [Découvrir l'outil](#)

BÂTIMENT-SANTÉ



Conférence sur la Qualité d'Air Intérieur - jeudi 4 juin 2026 à Dégagnac (46)



Dans le cadre du Plan Régional Santé

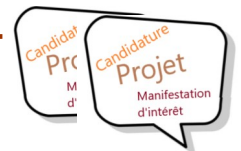
Environnement 4, Quercy Énergies une matinée d'information sur la Qualité d'Air Intérieur
« Relier Santé et Qualité de l'Air Intérieur : Enjeu, Prévention et Coopération territoriale ».

Programme

- Intervention du Docteur Suzanne DEOUX
- Intervention de Chantal RESTES - DREAL Occitanie / DBC
- Table ronde animée par Alban AUBERT - Quercy Energies
 - Gwendal Lecomte - G.L.E
 - Suzanne DEOUX
 - Christophe GUINOT - Quercy Energies

Informations et inscription

APPELS A PROJETS / APPELS A MANIFESTATION D'INTÉRÊT / APPELS A CANDIDATURES



Appel à idées - Festival du Nouveau Bauhaus en Occitanie

Envirobat Occitanie lance un appel à idées ouvert à tous les acteurs du bâti, de l'aménagement, de la culture et de la recherche pour construire le programme du Festival du Nouveau Bauhaus Occitanie qui se tiendra le 7 et 8 octobre.

Contribution attendues jusqu'au : 5 juin 2026

Contribuer à cet appel idées

ACTEE et Banque des Territoires : un nouvel appel à projets dédié à l'ingénierie financière

Afin d'accompagner les collectivités dans la conception de leurs plans de financement, nous lançons avec la Banque des territoires un appel à projets dédié, avec deux formes d'ingénierie financière :

- un accompagnement par la Banque des territoires via des prestations ciblées
- un accompagnement de proximité avec des experts en financement déployés dans les territoires par ACTEE,

Date de relèvement des candidatures déposées : 25 juin 2026

En savoir plus sur cet AAP

AMI "Réemploi et Économie Circulaire dans le BTP"

Cet AMI est proposé par la Région Occitanie.

Il vise à :

- accélérer la transition du secteur vers l'économie circulaire
- consolider et structurer durablement les filières de réemploi et de recyclage
- favoriser l'émergence de solutions locales, performantes et résilientes

Date de limite de dépôt des dossiers : 31 décembre 2026

En savoir plus sur cet AMI

Opération de construction : les fondamentaux de la responsabilité, de l'assurance et de la prévention - [disponible jusqu'au 15 septembre 2026](#)

Élaboré grâce à l'expertise des professionnels membres de l'Agence Qualité Construction (AQC), vous pourrez avec ce MOOC mieux comprendre ces sujets fondamentaux qui peuvent avoir des impacts importants sur vos opérations.

Les métiers de la rénovation ont besoin de vous - [inscription jusqu'au 23 septembre 2026](#)

Ce MOOC permet de découvrir les métiers liés à la rénovation énergétique des bâtiments et de défaire certains préjugés durables.

Il vient mettre en valeur et faire découvrir concrètement 11 métiers à travers des interviews d'artisans et autres professionnels et des images de leur quotidien.

Formation en cours et jusqu'au 30 septembre 2026

MOOC Réno Copro - [disponible jusqu'au 30 septembre 2026](#)

Comment en tant que syndic, ou copropriétaire impliqué, puis-je moi aussi impulser une dynamique dans mon immeuble ?

Rénovation performante - les clés de la réhabilitation énergétique - [inscription jusqu'au 30 septembre 2026](#)

Cette formation vous donnera les clés pour embarquer la performance énergétique dans tout chantier de rénovation.

Formation en cours et jusqu'au 30 septembre 2026

Rénovation performante - risques et bons réflexes - [disponible jusqu'au 11 novembre 2026](#)

Vous souhaitez monter en compétences sur la rénovation performante ?

Le MOOC Rénovation performante est la porte d'entrée incontournable pour se former à la réhabilitation énergétique .

Réemploi dans le bâtiment et l'aménagement : lever les freins et passer à l'action - [inscription jusqu'au 16 novembre 2026](#)

Ce MOOC en deux temps souhaite apporter des réponses concrètes et opérationnelles aux questions que posent les pratiques de réemploi.

Formation du 15 septembre au 23 novembre 2026

Qualité de l'air intérieur : ventiler pour un air sain - [inscription jusqu'au 24 novembre 2026](#)

L'objectif principal est de vous donner les clés de compréhension sur la QAI et la ventilation des bâtiments, afin de vous permettre de vous lancer dans un projet de construction en tenant compte de ces problématiques majeures.

Formation en cours et jusqu'au 01 décembre 2026

Concevoir une réhabilitation énergétique responsable du bâti ancien - [disponible jusqu'au 31 décembre 2026](#)

Objectifs pédagogiques :

- En apprendre plus sur les spécificités du bâti ancien et sur ses enjeux, en lien avec leur réhabilitation énergétique.
- Présenter les éléments méthodologiques et les outils pour concevoir une réhabilitation énergétique responsable du bâti ancien, du diagnostic global au choix des solutions d'améliorations énergétiques.
- Exposer les principes clés pour choisir des solutions d'améliorations énergétiques compatibles avec le bâti ancien, notamment du point de vue de l'humidité et du confort d'été.

Économie circulaire sur les chantiers - [inscription jusqu'au 19 avril 2027](#)

La démarche d'accompagnement a pour objectif de sensibiliser les acteurs du BTP, notamment les maîtres d'ouvrage, et favoriser la montée en compétence de la chaîne des acteurs du BTP afin de faire évoluer les pratiques pour économiser les ressources primaires, prévenir la production de déchets, savoir gérer les déchets produits, utiliser les ressources secondaires et matériaux issus du recyclage de déchets dans tout projet de construction, réhabilitation, travaux publics et aménagement.

Formation en cours et jusqu'au 26 avril 2027

CELLULE ÉCONOMIQUE RÉGIONALE DE CONCERTATION OCCITANIE



MaConjonctureEco - avril 2026

Outil dynamique de suivi de la conjoncture

[Consulter la publication](#)

[Retrouver les publications de la CERC Occitanie](#)

AGENCE QUALITÉ CONSTRUCTION - AQC



Prévenir le développement fongique en phase chantier - guide méthodologique

Le développement fongique en phase chantier représente un risque majeur pour la qualité et la durabilité des constructions.

Ce guide méthodologique a pour objectif d'identifier les principaux facteurs de risque et de proposer des solutions préventives efficaces.

[Télécharger le guide](#)

Mémo chantier "Canalisations en cuivre"

Les principaux points sensibles de conception et de mise en œuvre sur les canalisations encastrées en cuivre.

[Télécharger le mémo chantier](#)

PROGRAMME PROFEEL



Interfaces - Adopter les bons gestes entre deux lots techniques pour assurer la continuité de l'isolation et de l'étanchéité

Les interfaces sont localisées à la jonction entre différents matériaux, produits ou métiers. Pour leur bon traitement, ces éléments d'ouvrage requièrent des gestes de travaux spécifiques, qui peuvent être espacés dans le temps lorsque la rénovation se fait par étapes. L'objectif des solutions partagées ici est de montrer des exemples permettant d'assurer la continuité de l'isolation et de l'étanchéité au niveau des interfaces afin d'obtenir les meilleures performances possibles après rénovation.

[En savoir plus](#)

> [Retrouver tous les outils PROFEEL](#)

AGENDA



17-Vin "Réutiliser l'eau dans les bâtiments et les espaces urbains : quelles possibilités" - mardi 19 mai de 17h à 20h à Toulouse

Organisé par Envirobot Occitanie.

Nos territoires font face à un déficit hydrique croissant. Pour y répondre, le cadre réglementaire évolue et ouvre de nouvelles perspectives : eaux pluviales, eaux grises, eaux usées traitées... leur réutilisation pour certains usages (arrosage, toilettes, etc.) est désormais possible et encouragée.

[Programme et inscription](#)

Webinaires pour réussir et optimiser vos projets d'installations géothermiques

Ces 2 webinaires visent à accompagner maîtres d'ouvrage et professionnels dans la compréhension, la mise en œuvre et l'optimisation des projets géothermiques.

- "Étude de faisabilité géothermique : pourquoi et comment bien cadrer son projet ?" - vendredi 22 mai de 10h à 12h

Ce premier webinaire proposera un cadrage complet des études préalables en géothermie : à quoi elles servent, comment les structurer et quels sont les éléments clés à maîtriser pour la suite du projet.

Il s'appuie sur des retours d'expérience et sur les recommandations des acteurs nationaux.

- "Les bonnes pratiques pour optimiser son installation de géothermie" - vendredi 29 mai de 10h à 12h15

Ce second webinaire mettra en avant les bonnes pratiques permettant de sécuriser la performance des installations, du dimensionnement à l'exploitation.

Il fera le lien entre cadre réglementaire, retours d'expérience et retours de terrain.

[Programmes](#) et [Inscription](#)

Webinaire "L'auto-réhabilitation accompagnée (ARA) : où en est-on en 2026 ? - mardi 26 mai de 13h à 14h

En 2026, face à l'urgence climatique et à l'évolution des aides publiques à la rénovation, l'ARA est une réponse concrète et globale pour un habitat durable. Elle permet de concilier haute performance thermique, économies substantielles et réappropriation des savoir-faire des habitant·es - remettant l'humain au cœur du bâti. [Programme et inscription](#)

Visite de chantier - Nouveau chai de la Maison Victors - mercredi 27 mai de 10h30 à 12h à Villeneuve-lès-Bouloc (31)

Fibois Occitanie et l'entreprise Construisons Nature vous invitent à découvrir le nouveau chai de la Maison Victors. [Programme et inscription](#)

Visite "Installation de géothermie en centre-ville de Toulouse" - mardi 2 juin de 9h à 11h30 à Toulouse

Dans le cadre de sa mission d'animation régionale géothermie, l'Agence régionale énergie climat Occitanie (AREC) organise, en partenariat avec Envirobat Occitanie, la visite d'une installation de géothermie en centre urbain de Toulouse.

Celle-ci fait suite à la rénovation d'un immeuble résidentiel collectif, avec locaux commerciaux au RDC, dans lequel les chaudières gaz individuelles ont été remplacées par une chaufferie géothermique collective.

[Programme et inscription](#)

Conférence sur la Qualité d'Air Intérieur - jeudi 4 juin 2026 de 9h à 13h à Dégagnac (46)

Dans le cadre du Plan Régional Santé Environnement 4, Quercy Énergies une matinée d'information sur la Qualité d'Air Intérieur « Relier Santé et Qualité de l'Air Intérieur : Enjeu, Prévention et Coopération territoriale ».

Avec notamment la participation de la DREAL / Département Bâtiment Construction.

[Informations et inscription](#)

Visite - Centre de formation du CNFPT - Site Euromédecine - jeudi 4 juin à 10h à Montpellier

Fibois Occitanie et Envirobat Occitanie vous invitent à une visite de chantier à Montpellier

[Programme et inscription](#)

Mois de la Sobriété Foncière - du vendredi 5 juin au samedi 11 juillet en Occitanie

> Programme d'animations sur la Sobriété Foncière - du 5 juin au 11 juillet en Occitanie

La DREAL, la Région Occitanie et les CAUE ont élaboré, en mobilisant de nombreux autres partenaires, un programme d'animations regroupées sous le label « Mois de la sobriété foncière en Occitanie ».

Ces animations visent essentiellement les élus et techniciens des collectivités, les professionnels de l'aménagement et de la construction mais aussi le grand public.

Tables-rondes, rencontres, ateliers, jeux, visites de projets,... une cinquantaine d'événements sont proposés dans tous les départements d'Occitanie, dont certains accessibles sur internet.

[Retrouver le programme](#)

> Exposition nationale sur la sobriété foncière "Des solutions sur mesure pour s'adapter à la rareté des ressources et bien vivre nos territoires" - du mercredi 10 juin au samedi 11 juillet à Toulouse - du mercredi au samedi de 13h à 18h

Cette exposition est portée par le Ministère de la Transition Écologique

Elle offre l'opportunité d'informer et sensibiliser au nouveau modèle d'aménagement induit par la sobriété foncière.

[En savoir plus sur l'exposition](#)

Journée Qualité de la Construction Montpelliéraine - mardi 9 juin de 9h à 16h30 à Montpellier

Cette 5^{ème} édition aura pour thème "**l'eau dans tous ses états**".

L'eau, enjeu sociétal majeur, s'impose chaque jour un peu plus comme l'un des marqueurs du changement climatique.

En France, la ressource en eau renouvelable a diminué de 14% au cours des 15 dernières années.

Tous les secteurs doivent s'adapter aux conséquences de cette crise, qu'en est-il de l'eau dans le secteur du bâtiment ?

[Programme prévisionnel et Inscription](#)

Explorez la construction et la rénovation durables sur le terrain - 9 et 10 juin à Nîmes (30) et Montpellier (34)

En parallèle du Festival NEB (New European Bauhaus) qui se tient du 9 au 13 juin 2026 à Bruxelles, et dans le cadre du Mois de la Sobriété Foncière, Envirobat Occitanie propose les 9 et 10 juin 2026 deux journées de visites et d'échanges en Occitanie, pour découvrir des projets qui réinventent concrètement nos manières de construire, rénover et aménager.

> Réemploi et sobriété foncière - mardi 9 juin à Montpellier

La matinée s'articule autour de l'économie circulaire dans la construction : visite de la plateforme de réemploi Mas Réemploi, puis le gymnase Roger Couderc porté par Montpellier Méditerranée Métropole, dont la réhabilitation a intégré des matériaux issus directement de cette plateforme. Un exemple concret du passage du reconditionnement et stockage de ces matériaux à la mise en œuvre.

L'après-midi, place aux questions d'aménagement du territoire. En lien avec le "Mois de la sobriété foncière", la Région Occitanie organise de 14h à 16h30 une table ronde intitulée « Les nouveaux modèles d'aménagement » à l'Hôtel de Région. Une occasion d'explorer les alternatives à l'étalement urbain, avec les acteurs qui les portent.

> Visite du Marché Gare de Nîmes - mercredi 10 juin à Nîmes à 14h

[Programmes et inscriptions à ces évènements](#)

Atelier collectivités "Faire face aux canicules, santé et sobriété" - mercredi 10 juin de 9h à 12h à Grabels (34)

L'ALEC Montpellier Métropole organise, en partenariat avec la Banque des territoires et le programme EdurénoV', un cycle d'ateliers et de visites à destination des élus et agents des collectivités sur le thème « Des écoles où il fait bon vivre ».

Ce premier atelier cible les impacts des vagues de chaleur sur les écoles. Il propose de répondre à la question "Comment améliorer le confort thermique sans généraliser la climatisation ?" en promouvant des solutions passives ou low-tech (architecture bioclimatique, désimperméabilisation, végétalisation...)

[Programme et inscription](#)

Webinaire "Bâtir en bois local : l'allié climat et territoire" - mercredi 10 juin de 10h à 12h

Les Collectivités Forestières Occitanie Pyrénées-Méditerranée propose ce webinaire destiné à sensibiliser à la construction bois élus et techniciens de collectivités.

[Programme et Inscription](#)

17-Vin "Déconstruction en vue du réemploi : de la théorie à la pratique" - mercredi 10 juin de 17h à 20h à Toulouse

Organisé par Envirobat Occitanie.

La déconstruction en vue du réemploi s'impose progressivement comme une étape incontournable des projets de construction et de réhabilitation. Mais comment passer des exigences réglementaires et des diagnostics PEMD à une mise en œuvre efficace sur le terrain ? Quels acteurs, quels outils, quelles organisations permettent de maximiser la valorisation des matériaux ?

Ce 17-vin réunit des professionnels locaux engagés sur ces questions pour partager retours d'expérience, méthodes et bonnes pratiques.

[Programme et inscription](#)

Rencontre dédiée aux "Marchés de l'énergie en mutation : quelle place pour le stockage ?" - jeudi 18 juin de 8h30 à 14h30 à Montpellier

Organisée par AD'OCC, en partenariat avec DERBI-CEMATER, la Région Occitanie, la DREETS, la CCI de l'Hérault et l'AREC Occitanie.

[Programme et inscription](#)

Rencontres Fibois " Pourquoi faire appel à un Bureau d'Etudes Structure Bois ? - jeudi 18 juin de 18h à 20h à Bressols (82)

Fibois Occitanie vous invite à une soirée technique et conviviale pour mieux comprendre le rôle et la valeur ajoutée des bureaux d'études structure bois dans vos projets de construction et de rénovation.

[Programme et inscription](#)

Réno Vers Le Futur_ 2ème édition - mardi 23 juin à Montpellier

Organisé par Envirobat Occitanie, cet événement s'adresse à tous les acteurs de la rénovation et se concentrera sur la sobriété, les approches low-tech et les nouveaux modèles économiques pour rénover autrement.

Au programme : retours d'expérience concrets, solutions innovantes pour réduire l'empreinte carbone des chantiers, pour booster l'intégration du réemploi et des matériaux locaux, et échanges inspirants pour transformer les pratiques du secteur.

Cette édition sera également marquée par le lancement régional du programme CEE Adapt Bâti Confort, initiative nationale portée par l'ADEME, le CSTB et le CEREMA. Animé localement par les centres de ressources du Sud de la France (Envirobat Occitanie, VAD, Envirobat BDM, Odéys), ce dispositif vise à accompagner l'adaptation du bâti existant aux vagues de chaleur et aux exigences climatiques futures.

[Programme et inscription](#)

Colloque Bâtiment-Santé et Rénovation - mardi 30 juin à Montpellier

Colloque organisé dans le cadre du Plan Régional Environnement Santé 4 Occitanie par la DREAL Occitanie / DBC.

Il abordera les incidences potentielles des rénovations sur la santé du Bâtiment, la santé des occupants et la santé des travailleurs sur le chantier, les précautions à prendre pour ne pas les altérer et les bons gestes à mettre en œuvre.

[Programme et inscription](#)

Lab'Eau, le rendez-vous BtoB des acteurs de l'eau en Occitanie - vendredi 3 juillet de 8h à 13h à Toulouse

Lab'Eau crée un espace de rencontres, de débats et d'opportunités business, pour accélérer les initiatives et faire émerger des solutions innovantes autour de la gestion de l'eau.

Le programme s'adresse à environ 300 professionnels du secteur hydrique (collectivités, bureaux d'études, industriels, éco-entreprises, mondes agricole et académique), regroupés sous l'angle de la transition écologique et de la résilience territoriale.

[En savoir plus](#)

Journée Qualité de la Construction Toulousaine - mardi 17 novembre à Toulouse

Cette 19^{ème} édition aura pour thème "**Risques et Construction**".

Programme et inscription à venir

Pensez à consulter la rubrique [AGENDA](#) - actualisé régulièrement - de notre site internet !

Vous pouvez [retrouver nos QDN](#) sur notre site internet.

DREAL Occitanie / Direction Aménagement / Département Bâtiment Construction

dbc.da.dreal-occitanie@developpement-durable.gouv.fr

<https://www.occitanie.developpement-durable.gouv.fr/qualite-de-la-construction-batiment-r7812.html>