

Veille d'actualité sur le paysage

du 15 au 23 mai 2025

PAYSAGE.....	2
AMENAGEMENT DU TERRITOIRE.....	2
SITE.....	3
URBANISME.....	3
VILLE.....	3
FRICHE.....	4
CLIMAT.....	5
ENERGIE.....	5
MOBILITE.....	6
POLLUTION.....	6
BIODIVERSITE.....	6
FORET.....	7
LITTORAL.....	8
SOL.....	9
AGRICULTURE.....	9
JARDIN - CULTURE.....	9

PAYSAGE

[MASA \(14/05/2025\) - Les rapports annuels d'activité du CGAAER](#)

Le rapport d'activités 2024 du CGAAER, et ceux des années précédentes, à télécharger en ligne.

[Urbanisme \(22/05/2025\) - Mobilités et paysages, une série en quatre épisodes](#)

Inspecteur général de l'environnement de 2014 à 2022, désormais retraité, Jean-Pierre Thibault est président du collectif Paysages de l'après-pétrole (PAP). C'est dans ce cadre qu'il a publié, en novembre 2022, aux éditions du Moniteur, l'ouvrage Aménager les territoires du bien-être, qui synthétise les principales thèses du collectif en faveur d'une transition écologique par le paysage.

Evènements

[Trame verte et bleue : 27/05/2025, Paris - Journée d'échanges "Paysages vivants et nature en mouvement : mobiliser les démarches paysagères en faveur de la Trame verte et bleue"](#)

L'Office français de la biodiversité organise, dans le cadre de son centre de ressources Trame verte et bleue (TVB), une journée d'échanges techniques "Paysages vivants et nature en mouvement : mobiliser les démarches paysagères en faveur de la Trame verte et bleue", le 27 mai à Paris-La Défense, en partenariat avec le ministère de la Transition écologique, de la biodiversité, de la forêt, de la mer et de la pêche (MTEBFMP).

[FFP : 20/06/2025, 10h30, ENSP - Palmarès du Paysage 2025](#)

Le Palmarès du Paysage récompense depuis 2020 les meilleurs diplômés, études, réalisations et recherches en paysage réalisés avec le concours d'un paysagiste concepteur. Ce concours de la FFP soutenu par le Ministère de la Transition écologique, souhaite montrer le rôle majeur de cette profession incontournable pour répondre aux défis contemporains - adaptation aux changements climatiques, qualité du cadre de vie, biodiversité - en dressant un panorama témoignant de l'excellence des projets et démarches de paysage dans toute leur diversité. Cette année, 66 projets ont été déposés...

[Réseau des grands sites de France : 01/07/2025, paris - Séminaire "Comment concilier paysage et transition énergétique ?"](#)

Pré - programme du séminaire - Sous réserve de modifications
Matin : Ouverture de la journée
Cadrage // Mise en perspective historique et culture commune paysage-énergie
Séquence 1 // Comment élaborer des stratégies paysagères de transition énergétique ?
Après-midi : Séquence 2 // Comment mettre en oeuvre une transition énergétique portée par les territoires ?
Atelier // Comment tendre collectivement vers davantage de qualité paysagère dans la transition énergétique ?
Clôture

AMENAGEMENT DU TERRITOIRE

[Institut Paris Région \(12/05/2025\) - Valoriser les territoires par un tourisme fluvial durable](#)

L'Institut Paris Region, à travers sa collection Les Carnets pratiques, accompagne les acteurs locaux dans l'élaboration et la mise en oeuvre de leurs politiques d'aménagement et de développement

territorial. Cette nouvelle édition, « Valoriser les territoires par un tourisme fluvial durable », s'adresse à un large éventail de parties prenantes, les élus, les techniciens des collectivités territoriales, ainsi que l'ensemble des acteurs impliqués dans la chaîne de valeur des destinations fluviales.

[CEREMA \(13/05/2025\) - Le Cerema publie les données 2009-2023 de consommation foncière](#)

Dans le cadre de l'observatoire de l'artificialisation des sols, le Cerema produit les nouveaux chiffres de mesure annuelle de la consommation d'espaces. Des outils d'aide à la visualisation et à l'analyse de ces données sont aussi proposés, via un tableau de bord interactif et la publication d'indicateurs pré-calculés qui permettent d'observer l'évolution de l'artificialisation entre le 1er janvier 2009 et le 1er janvier 2024 à plusieurs échelles territoriales.

SITE

[Réseau des Grands Sites de France \(15/05/2025\) - Renouveau du label Grand Site de France Baie de Somme, un engagement renforcé pour l'avenir](#)

Depuis son premier classement en 2011, le Grand Site de France Baie de Somme a su concilier préservation de paysages remarquables, gestion durable et accueil des visiteurs. Ce renouvellement confirme la solidité du projet porté par le Syndicat Mixte et ses nombreux partenaires. Le renouvellement du label concerne désormais un périmètre élargi à 31 communes, soit 20 000 hectares de nature protégée le long de 70 km de littoral picard, rassemblant 25 000 habitants. Avec l'intégration de Grand-Laviers, ce sont encore plus de collectivités qui s'unissent autour d'un projet partagé pour la préservation et la valorisation de la Baie.

URBANISME

[LOCALTIS \(15/05/2025\) - de préemption dans les espaces naturels sensibles : un décret fixe les conditions de visite du bien](#)

Un décret (Lien sortant, nouvelle fenêtre), paru ce 15 mai, pris pour l'application de l'article L.215-14 du code de l'urbanisme issu de la loi Climat et Résilience fixe les conditions dans lesquelles est mise en œuvre la visite du bien par le titulaire du droit de préemption dans les espaces naturels sensibles lorsque le bien a fait l'objet d'une déclaration d'intention d'aliéner. Ces conditions de visite sont reprises de celles déjà prévues pour le droit de préemption urbain aux articles D.213-13-1 à D.213-13-4. Pour rappel, la loi Climat et Résilience a également acté le rétablissement du droit de préemption à l'intérieur des zones dites de "périmètres sensibles" abrogé de façon malencontreuse par une ordonnance (n°2015-1174 du 23 septembre 2015).

VILLE

[FNAU \(05/2025\) - Observatoire des îlots de chaleur urbains](#)

En fin d'année 2024, l'AUDAB a finalisé et publié deux nouvelles publications dans le cadre de l'observatoire des îlots de chaleur urbains, en collaboration avec la Ville de Besançon et Atmo BFC, intitulées Matériaux et couleurs et Formes urbaines et ventilation. Elles font suite à la première publication de cet observatoire, intitulée La nature en ville, qui explore les solutions basées sur la nature s'appuyant notamment sur les rôles de l'eau et de la végétation pour éviter ou limiter la

surchauffe urbaine tout en favorisant l'adaptation des territoires. Si la seconde publication de cette série, Matériaux et couleurs, s'intéresse particulièrement au rôle prépondérant du choix de ces deux éléments qui peuvent fortement influencer l'échauffement des surfaces et la restitution de chaleur, la troisième, intitulée Formes urbaines et ventilation, se concentre quant à elle sur l'analyse des effets de la morphologie urbaine, en lien avec les formes tridimensionnelles (bâtiments, orientations et l'espace entre eux) pour limiter et réduire la surchauffe urbaine.

[Institut Paris Région \(13/05/2025\) - Micro-forêts urbaines : des fonctions écologiques à évaluer](#)

Phénomène de mode, les micro-forêts « miyawaki » ont donné lieu à de nombreuses variations et interprétations. Leur point commun ? Une réalisation souvent participative visant à planter de façon dense de très jeunes arbres et arbustes, le plus souvent en milieu urbain, accompagnée d'un discours vantant les nombreux services écosystémiques qu'elles rendraient : lutte contre l'effet d'îlot de chaleur urbain, stockage de carbone, accueil de la biodiversité... Or, la variété des contextes et des modalités de mise en œuvre, la diversité des acteurs et la faiblesse de la preuve scientifique posent question quant aux bénéfices attendus, d'autant que ces opérations sont coûteuses. Revue des connaissances scientifiques et techniques, exemples et préconisations à destination des décideurs et gestionnaires.

[ARB \(13/05/2025\) - Micro-forêts urbaines : des fonctions écologiques à évaluer](#)

Phénomène de mode, les micro-forêts « miyawaki » ont donné lieu à de nombreuses variations et interprétations. Leur point commun ? Une réalisation souvent participative visant à planter de façon dense de très jeunes arbres et arbustes, le plus souvent en milieu urbain, accompagnée d'un discours vantant les nombreux services écosystémiques qu'elles rendraient : lutte contre l'effet d'îlot de chaleur urbain, stockage de carbone, accueil de la biodiversité... Or, la variété des contextes et des modalités de mise en œuvre, la diversité des acteurs et la faiblesse de la preuve scientifique posent question quant aux bénéfices attendus, d'autant que ces opérations sont coûteuses. Revue des connaissances scientifiques et techniques, exemples et préconisations à destination des décideurs et gestionnaires.

[Santé Magazine \(16/05/2025\) - Vivez-vous dans ces villes qui pratiquent le slow living ?](#)

Vous avez l'impression de vivre à 100 à l'heure et de ne jamais avoir le temps pour vous ? C'est peut-être parce que vous vivez dans des villes où la rapidité est de mise. Mais quelles sont les villes où la lenteur est de mise ? Une enquête Unobravo fait le point.

[LOCALTIS \(22/05/2025\) - Îlots de chaleur urbains : plus de 5 millions d'habitants potentiellement exposés, selon le Cerema](#)

Plus de cinq millions d'habitants vivent dans des quartiers particulièrement sensibles au phénomène d'îlot de chaleur urbain, selon les données du Cerema publiées ce 21 mai. L'organisme propose aux collectivités un outil d'analyse gratuit de la surchauffe qui frappe particulièrement les grandes villes, en particulier lors des canicules.

Evènements

[Institut Paris Région : 04/06/2025, Paris - Le vivant dans les métiers de la ville. Quelles évolutions des trajectoires professionnelles, des coopérations, des formations ?](#)

Face aux enjeux climatiques et écologiques, la prise en considération de la biodiversité, des écosystèmes et plus généralement du vivant s'affirme, depuis une quinzaine d'années, comme une des lignes de force majeure, sinon comme LA ligne de force de redéfinition des projets

d'aménagement urbain. Le champ traditionnel de l'urbanisme intègre désormais la thématique de la nature en ville, entraînant une nécessaire acculturation à de nouveaux savoirs issus des sciences du vivant et la convocation de nouveaux professionnels, écologues, agronomes notamment, à la co-production des projets.

FRICHE

Evènements

[Institut Paris Région : 19/06/2025. Paris - La rencontre francilienne des friches](#)

L'Institut Paris Region organise le jeudi 19 juin 2025 la troisième rencontre francilienne des friches. Les deux premières éditions ont permis de mettre en valeur les dispositifs publics d'accompagnement des friches et de faire le lien avec la recherche académique en discutant du devenir des friches. Cette troisième édition vise à mieux appréhender l'ancrage des friches dans les territoires, dans le cadre des politiques publiques d'aménagement.

CLIMAT

[LOCALTIS \(14/05/2025\) - Adaptation au changement climatique : une floraison de solutions pour conjurer les difficultés](#)

Placée sous le sceau de l'audace, la séquence consacrée à l'adaptation au changement climatique de la sixième édition du Printemps des territoires ce 13 mai s'est également faite résolument optimiste. Sans dissimuler les difficultés – au premier rang desquelles l'acceptabilité des changements à opérer –, les différents intervenants se sont employés à mettre en avant "davantage les solutions que les problèmes", lançant ça et là différents messages. Agnès Pannier-Runacher y a annoncé l'ouverture fin mai d'une consultation sur la restauration de la nature et le prochain lancement d'un plan de lutte contre la pollution plastique, en déclarant au passage qu'elle n'était "pas favorable" à la consigne des bouteilles plastiques, toujours menaçante. La Banque des Territoires a pour sa part annoncé la mobilisation de plus d'1 milliard d'euros supplémentaires sur 5 ans pour aider les collectivités à s'adapter au changement climatique.

ENERGIE

[CLER \(24/04/2025\) - Énergies renouvelables et biodiversité : trois journées d'échanges](#)

Alors que la crise climatique et énergétique s'accélère et que la pression sur le vivant augmente, les acteurs des énergies renouvelables et de la biodiversité se réunissent pour trois journées d'échanges sur le terrain afin de partager leurs connaissances et leurs pratiques.

[FRB \(05/2025\) - Efficacité des solutions et recommandations pour limiter l'impact de la production d'énergie éolienne terrestre sur la biodiversité volante](#)

L'éolien terrestre offre une alternative aux énergies fossiles. Il contribue à réduire la dépendance énergétique nationale et à diversifier les sources d'énergie. Malgré ces avantages, l'énergie éolienne pose des défis environnementaux et génère des oppositions liées à son impact sur la biodiversité. À partir de la littérature scientifique, La Fondation pour la recherche sur la biodiversité a identifié des mesures efficaces pour réduire les risques pour la biodiversité volante, c'est-à-dire les oiseaux, les

chauve-souris et les insectes et propose des recommandations à destination de la communauté scientifique, des développeurs et opérateurs d'éoliennes terrestres et des États afin d'en réduire les impacts.

[LOCALTIS \(15/05/2025\) - Hydroélectricité : les pistes de députés pour sortir les barrages de l'impasse](#)

La mission d'information de l'Assemblée consacrée aux modes de gestion et d'exploitation des installations hydroélectriques entend rompre avec la procrastination des gouvernements successifs pour mettre enfin un terme à vingt ans de différends avec l'Union européenne relatifs à la mise en concurrence des concessions hydroélectriques, qui entravent la maintenance, la modernisation et l'extension d'installations pourtant plus que jamais indispensable à la stabilité du système électrique. Pour "sortir de l'impasse", elle propose deux pistes "à approfondir" et à mener de front – le passage d'un régime concessif à un régime d'autorisation et la révision de la directive Concessions –, en les assortissant de mesures complémentaires pour clore le précontentieux lié à la position d'EDF.

[LOCALTIS \(15/05/2025\) - Énergie : Amorce a élaboré une proposition de loi pour "élargir le débat à la sobriété et l'efficacité"](#)

L'association Amorce a présenté ce 14 mai, une proposition de loi pour "faire valoir l'importance de la sobriété et de l'efficacité énergétiques", "dans un débat trop centré sur la production d'énergie". Elle propose notamment de généraliser "les compteurs d'énergie pédagogiques", affichant la consommation pas seulement en kWh mais aussi en euros, de relancer la tarification progressive de l'énergie, de renforcer le rôle des collectivités dans le service public de la rénovation de l'habitat et de moduler la taxe foncière et la cotisation foncière des entreprises sur des critères de performance énergétique.

Evènements

[Réseau des grands sites de France : 01/07/2025, Paris - Comment concilier paysage et transition énergétique ? L'expérience des Grands Sites de France](#)

Pour partager les enseignements de cette expérimentation complexe mais nécessaire et accompagner les collectivités dans l'élaboration et la mise en œuvre d'une stratégie paysagère de transition énergétique locale, le RGSF a réalisé un guide pratique "Concilier paysage et transition énergétique dans les Grands Sites de France - Stratégies et méthode". A l'occasion de la parution du guide, le RGSF organise un séminaire de partage d'expériences "Comment concilier paysage et transition énergétique ? L'expérience des Grands Sites de France" le 1 juillet 2025 à Paris.

MOBILITE

[Urbanisme \(22/05/2025\) - Mobilités et paysages, une série en quatre épisodes](#)

Inspecteur général de l'environnement de 2014 à 2022, désormais retraité, Jean-Pierre Thibault est président du collectif Paysages de l'après-pétrole (PAP). C'est dans ce cadre qu'il a publié, en novembre 2022, aux éditions du Moniteur, l'ouvrage Aménager les territoires du bien-être, qui synthétise les principales thèses du collectif en faveur d'une transition écologique par le paysage.

POLLUTION

[LOCALTIS \(19/05/2025\) - Dispositifs en faveur de la qualité de l'air : 131 projets soutenus par l'Ademe en 2024](#)

L'Ademe a soutenu 131 projets en faveur de la qualité de l'air dans les territoires l'an dernier, pour un montant total d'aide de 14,2 millions d'euros.

BIODIVERSITE

Evènements

[OFB : 27/05/2025, Paris - Journée d'échanges techniques. Paysages vivants et nature en mouvement](#)

L'Office français de la biodiversité et le ministère de la Transition écologique, de la biodiversité, de la forêt, de la mer et de la pêche organisent, dans le cadre du centre de ressources Trame verte et bleue (TVB), une journée d'échanges techniques "Paysages vivants et nature en mouvement : mobiliser les démarches paysagères en faveur de la Trame verte et bleue" le 27 mai à Paris-La Défense. Parfois réduit à une image de carte postale ou à un décor, le paysage est pourtant bien plus que cela : c'est une approche fédératrice qui permet d'impliquer une diversité d'acteurs (élus, habitants, usagers, chercheurs, etc) et c'est aussi souvent la capacité à transformer un territoire en y intégrant pleinement les enjeux de préservation et de restauration de la biodiversité. Alliant connaissance des dynamiques locales, co-construction d'un récit partagé et panel d'outils mobilisables à différentes échelles (observatoires photographiques du paysage, plans de paysages, arpentages ou dialogues croisés, ...), les démarches paysagères aident à une compréhension transversale des enjeux et à une mise en cohérence de l'action locale. Ce faisant, elles peuvent s'avérer très utiles pour (re)positionner la Trame verte et bleue au cœur des territoires. Elles contribuent en effet à apporter des réponses concrètes pour lutter contre la fragmentation des milieux naturels et rétablir les continuités écologiques grâce notamment à la planification ou à la réalisation d'opérations de restauration.

[ARB, TEN : 27/06/2025, Paris - Journée régionale ABC & TEN](#)

L'ARB îdF et l'Office français de la biodiversité (OFB) organisent le 27 juin 2025, à L'Institut Paris Région, la première journée régionale dédiée aux Atlas de la Biodiversité Communale (ABC). Cet événement mettra également à l'honneur les collectivités lauréates reconnues « Territoires engagés pour la nature » (TEN) pour la période 2025-2028.

FORET

[Institut Paris Région \(13/05/2025\) - Micro-forêts urbaines : des fonctions écologiques à évaluer](#)

Phénomène de mode, les micro-forêts « miyawaki » ont donné lieu à de nombreuses variations et interprétations. Leur point commun ? Une réalisation souvent participative visant à planter de façon dense de très jeunes arbres et arbustes, le plus souvent en milieu urbain, accompagnée d'un discours vantant les nombreux services écosystémiques qu'elles rendraient : lutte contre l'effet d'îlot de chaleur urbain, stockage de carbone, accueil de la biodiversité... Or, la variété des contextes et des modalités de mise en œuvre, la diversité des acteurs et la faiblesse de la preuve scientifique posent question quant aux bénéfices attendus, d'autant que ces opérations sont coûteuses. Revue des connaissances scientifiques et techniques, exemples et préconisations à destination des décideurs et gestionnaires.

[ARB \(13/05/2025\) - Micro-forêts urbaines : des fonctions écologiques à évaluer](#)

Phénomène de mode, les micro-forêts « miyawaki » ont donné lieu à de nombreuses variations et interprétations. Leur point commun ? Une réalisation souvent participative visant à planter de façon dense de très jeunes arbres et arbustes, le plus souvent en milieu urbain, accompagnée d'un discours vantant les nombreux services écosystémiques qu'elles rendraient : lutte contre l'effet d'îlot de chaleur urbain, stockage de carbone, accueil de la biodiversité... Or, la variété des contextes et des modalités de mise en œuvre, la diversité des acteurs et la faiblesse de la preuve scientifique posent question quant aux bénéfices attendus, d'autant que ces opérations sont coûteuses. Revue des connaissances scientifiques et techniques, exemples et préconisations à destination des décideurs et gestionnaires.

Evènements

[ARB : 05/06/2025, 13h50 - Webinaire Coup d'œil sur...Les micro-forêts urbaines](#)

Les micro-forêts urbaines consistent à planter densément de jeunes arbres et arbustes en milieu urbain. Ces plantations affichent une densité moyenne de 2,5 à 3 plants par m², soit dix fois plus que les plantations forestières traditionnelles. Si les promoteurs de ces plantations mettent en avant de nombreux services écologiques, ces bénéfices restent largement non démontrés scientifiquement à ce jour. Les écologues de l'ARB îdF et de Plante & Cité vous proposent dans ce webinaire de faire le point sur l'état des connaissances, de partager des recommandations pour la conduite de projet et des retours d'expériences.

LITTORAL

[Diagonal \(05/2025\) - Risque submersion en Baie de Somme Ou comment bâtir une stratégie de résilience littorale](#)

Podcast. Dans ce troisième épisode, Julien Romane, de l'agence Les Marneurs, présente des réponses innovantes élaborées pour adapter le bâti au risque de submersion marine. Un travail exploratoire commandé par le syndicat mixte Baie de Somme Grand Littoral dans le cadre de sa stratégie de résilience du littoral.

[Région Hauts-de-France \(05/05/2025\) - Communiqué de presse : parlement de la Mer - les enseignements du chantier de prospective sur l'attractivité du littoral élargi des Hauts-de-France à l'horizon 2040](#)

Étant par définition un territoire mouvant, le littoral et son arrière-pays concentrent des réalités contrastées : pôles urbains, territoires ruraux, ports, pôles industriels, sites naturels et zones touristiques. Face aux défis identifiés, aux premiers rangs desquels les effets du changement climatique et le vieillissement démographique, la prospective permet de dégager, parmi les futurs possibles, des enseignements et d'anticiper les opportunités qui pourraient saisir ce territoire. En donnant des clés de compréhension et d'anticipation des enjeux à venir, ce travail pourrait permettre aux décideurs et aux acteurs du changement de ce territoire de s'engager vers une réflexion plus opérationnelle et concertée en vue de développer son attractivité.

[CESE \(13/05/2025\) - La montée des eaux en Outre-mer : un phénomène inéluctable face auquel il faut s'adapter](#)

La montée des eaux est un phénomène inéluctable causé par le changement climatique dont les impacts sont déjà visibles. Depuis un siècle, le niveau moyen des océans a augmenté de plus de 20 cm. Les Outre-mer sont en première ligne face à la montée des eaux : leur aménagement concentré sur les bandes littorales et la fragilité de leurs écosystèmes en font les territoires français les plus

exposés à la montée des eaux.

[Green et Vert \(14/05/2025\) - Calanques : les premières retombées positives des restrictions](#)

La directrice du parc national des Calanques, Gaëlle Berthaud, a dévoilé les premières observations d'une régulation mise en place depuis l'été 2022. L'accès à certaines zones emblématiques comme la calanque de Sugiton est désormais restreint par un système de réservation. Cette décision, initialement mal accueillie par certains habitués du littoral marseillais, semble aujourd'hui porter ses fruits.

[CEREMA \(19/05/2025\) - Adaptation aux risques littoraux aggravés par le changement climatique : retour d'expérience de villes littorales résilientes](#)

A l'occasion de la 3ème conférence des Nations Unies sur l'Océan (UNOC) qui se tiendra en juin 2025 à Nice, le Cerema publie une étude sur les retours d'expérience de 25 villes côtières, en France et à l'étranger, ayant mis en œuvre des mesures de réduction de la vulnérabilité face aux risques littoraux.

Evènements

[Réseau d'Observation du Littoral de Normandie et des Hauts-de-France : 06/06/2025, St Malo - - 2ème Forum juridique "Recul du trait de côte"](#)

Suite au succès du premier forum juridique qui a eu lieu le 28 mars 2025 à Lorient (56), un second Forum juridique sur le recul du trait de côte se tiendra le 6 juin 2025 au Carré à St Malo (35). Organisé par les cabinets Coudray Urbanlaw, Mialot Avocats et LGP Avocats, en partenariat avec la Banque des Territoires, le Cerema et la Région Bretagne. Cet événement abordera le défi du recul du trait de côte pour les territoires littoraux. Des tables rondes réuniront des experts et des acteurs du secteur pour partager leurs idées et solutions. Retrouvez entre autre le ROL sur son stand pour vous présenter ses outils. En attendant, retrouvez le guide juridique dématérialisé contenant des fiches juridiques pédagogiques sur les notions du recul du trait de côte ICI.

SOL

[The Conversation \(14/05/2025\) - Les sols, face cachée de la pollution par les PFAS. Et une piste pour les décontaminer](#)

On entend surtout parler de la pollution de l'eau potable par les « polluants éternels »... mais les sols aussi sont contaminés, et ils peuvent jouer le rôle de réservoir en relarguant lentement des PFAS dans l'environnement. Outre les efforts réglementaires entrepris, notamment en Europe, les spécialistes explorent des pistes pour dépolluer les sols.

Evènements

[Plante & Cité : 03/06/2025, Angers - Journée technique désimpermeabiliser les sols urbains](#)

La journée technique, du 3 juin 2025 à Angers, permettra de réunir des concepteurs d'espaces paysagers, des aménageurs du milieu urbain et des bureaux d'étude dédiés aux sols et à l'environnement et toute personne désirant (re)découvrir les sols urbains. Journée organisée par : Plante & Cité, L'Institut Agro, Angers Loire Métropole

AGRICULTURE

[LOCALTIS \(16/05/2025\) - La Commission européenne présente un nouveau règlement omnibus pour simplifier la politique agricole commune](#)

Comme annoncé en février, la Commission européenne a proposé, ce 14 mai, un nouveau train de mesures destinées à simplifier les procédures administratives, alléger les contraintes et contrôles pesant sur les agriculteurs et sur les autorités nationales, et renforcer la compétitivité du secteur. D'autres assouplissements, présentés dans une feuille de route le même jour, devraient suivre cette année.

[LOCALTIS \(19/05/2025\) - Marc Dufumier, président d'AgriParis Seine : "Les collectivités ont un rôle à jouer pour encourager l'agriculture biologique"](#)

Organisées à l'initiative d'AgriParis Seine, les premières Assises de la restauration collective durable qui se sont tenues mardi 13 mai à l'hôtel de ville de Paris ont rassemblé plus de 300 participants. Un succès pour son président, Marc Dufumier, agronome, enseignant chercheur, professeur honoraire à AgroParisTech. Pour Localtis, il revient sur les ambitions d'AgriParis Seine : "proposer un nouveau modèle résilient d'agriculture à l'échelle du bassin versant de la Seine" et structurer des filières d'approvisionnement en produits biologiques et durables issus de circuits de proximité pour les proposer aux 600.000 convives que comptent les sept collectivités territoriales membres.

JARDIN – CULTURE

[LOCALTIS \(14/05/2025\) - Stratégie Ecophyto 2030 : le gouvernement défend son bilan](#)

Un an après l'entrée en vigueur de la nouvelle stratégie de réduction des pesticides, Ecophyto 2030, le gouvernement défend son bilan et sa méthode, toujours décriés par des associations environnementales.

[Ici \(15/05/2025\) - Il faut cultiver notre jardin... à Marseille !](#)

La Cité de l'agriculture coordonne le volet marseillais du festival national Les 48h de l'agriculture urbaine. Le Coup de Coeur d'Hervé Godard.

Evènements

[Région Ile-de-France : 05/07-31/08/2025 - Jardins ouverts 2025 : la culture s'invite tout l'été dans les jardins d'Île-de-France](#)

Jardins ouverts Après le succès rencontré en 2024 avec près de 500 animations proposées dans plus de 200 jardins, Jardins ouverts revient du 5 juillet au 31 août 2025. L'occasion pour les visiteurs, franciliens ou d'ailleurs, de (re)découvrir le patrimoine naturel de l'Île-de-France grâce à une programmation alliant nature et culture.