

# Veille d'actualité sur le paysage

du 1<sup>er</sup> au 7 mai 2025

PAYSAGE.....	2
SITE.....	3
VILLE.....	3
FRICHE.....	4
TRANSITION ECOLOGIQUE.....	4
ENERGIE.....	5
BIODIVERSITE.....	6
FORET.....	7
ZONES HUMIDES.....	7
LITTORAL.....	8
EAU.....	8
SOL.....	8
AGRICULTURE.....	9
JARDIN - CULTURE.....	9
ARTS.....	10

## PAYSAGE

### Evènements

#### [VOLUME : Ça se passe chez VOLUME !](#)

Agenda des événements organisés à ou par la librairie Volume. A noter : - 29/04/2025, 19h30 : Présentation des carnets du paysage 46, D'autres agricultures

#### [MTE-Objectif paysages : 12/05/2025, distanciel - WEBINAIRE : Initiation à la réglementation de l'affichage publicitaire](#)

La protection du cadre de vie, enjeu fondamental pour l'attractivité des territoires et pour les populations, est au cœur de la politique du paysage. La réglementation relative à la publicité, aux enseignes et aux préenseignes s'inscrit dans le prolongement de cet objectif. Elle nourrit l'ambition d'améliorer la qualité du cadre de vie, de lutter contre les nuisances visuelles, de favoriser la mise en valeur du paysage et du patrimoine culturel et enfin de participer aux nécessaires efforts en matière de sobriété énergétique. Les communes et les établissements publics de coopération intercommunale disposent des pouvoirs de police de la publicité et de la compétence pour élaborer une réglementation locale en la matière. Pour accompagner les agents et les élus, le CVRH d'Aix en Provence organise un webinaire gratuit de 3h en distanciel le 12 mai 2025.

#### [Centre Culturel International de Cerisy : 14-20/05/2025 - Colloque . Métamorphoses par le paysage](#)

Pour qu'elle se concrétise, il manque à la transition écologique et énergétique une perspective du monde sobre, décarboné et résilient de l'après-pétrole. Vers quel pays nous mènent ces azimuts et comment embarquer pour prendre le cap ? Plus la vague climatique, écologique et sociale grandit, plus la démocratie se trouve menacée, ballotée entre l'inaction populiste à tribord et l'autoritarisme technocratique à babord. Dans L'Archipel des Métamorphoses(1), Bertrand Folléa soutient que le paysage s'offre comme méthode au service des profondes transformations sociétales. Ni tableau à contempler, ni territoire à équiper, ni carte postale à protéger, ni décor à planter : sorti de ces réductions, le paysage recouvre sa capacité à offrir du sens comme milieu de vie à façonner, constituant un bien commun. L'archipel constitue la figure métaphorique du paysage de l'après-pétrole. Il s'oppose à la "continentalisation" mortifère des mégalo-pôles nées de l'ère des énergies fossiles. Jusqu'à quel point le paysage comme projet politique peut-il constituer cet inattendu instrument de navigation dans la conduite de la transition ? Embarqués à Cerisy, nous naviguerons dans l'Archipel des Métamorphoses pour tester le paysage comme boussole, avec pour escales : l'imaginaire, le territoire, la politique, l'économie, l'éducation, ... et les îles Chausey.

#### [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).

## [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

## SITE

### [Pôle Relais Lagunes \(29/04/2025\) - Une nouvelle cartographie des habitats pour le site Natura 2000 "Camargue"](#)

La présente étude, réalisée entre janvier 2023 et avril 2024, a été menée en collaboration entre Nicolas Borel Consultant (apport des données terrain) et la société i-Sea (par la mise en œuvre de son procédé Biocoast). Ce dernier procédé permet de réaliser une télédétection satellitaire multitemporelle à très haute résolution spatiale à l'aide d'images satellites Pléiades.

## VILLE

### [Plante&Cit  \(07/04/2025\) - Comment les arbres urbains résistent-ils au stress hydrique ? Les expérimentations pour les projets AMARES et VEGET'EAU II sont lancées](#)

Comment les arbres urbains résistent-ils au stress hydrique ? La mise en place des expérimentations visant à fournir des données pour les projets AMARES et VEGET'EAU II est lancée ! La parcelle vient d'être plant e sur le site d'ASTREDHOR Auvergne-Rhône-Alpes et les capteurs seront bientôt posés. Conduite par ASTREDHOR - Institut des professionnels du végétal, cette expérimentation vise à étudier les capacités de résistance au stress hydrique de plusieurs essences d'arbres, couramment plant es en ville.

### [La Fabrique de la Cité \(24/04/2025\) - Transformer l'espace public pour créer des îlots de fraîcheur urbains](#)

Au cours de la décennie passée, la France a enregistré quatre fois plus de jours de canicule que dans les années 1980 - un chiffre qui pourrait encore doubler d'ici 2050. Ces épisodes de forte chaleur, qui frappent de plus en plus souvent des villes autrefois caractérisées par un climat tempéré, contribuent depuis plusieurs années à attirer l'attention sur le phénomène des «  lots de chaleur ». Car, du couvert végétal limité à la minéralité du bâti, de la faible circulation du vent à la chaleur produite par les activités humaines, de nombreux facteurs se conjuguent pour faire monter les températures en ville.

### [APUR \(05/2025\) - Projets d'occupation temporaire dans le Grand Paris. Etats des lieux et éléments d'analyse](#)

L'occupation temporaire est un mode d'intervention qui consiste à installer une activité au sein d'un site vacant, bâti ou non bâti, de façon provisoire. Cette pratique permet de répondre à dif- f rents enjeux, tant du point de vue des propriétaires (entretien des bâtiments, réduction des frais de gardiennage, va- lorisat on du site et du quartier...) que des occupants (accès à des loyers mo- d r s, à des espaces indisponibles sur le marché classique...).

## Evénement

### [PUCA : 15/05/2025, Grenoble - Biennale des villes en transition . Journée des acteurs / chercheurs Villes vivantes](#)

9h - 12h : Découverte des sites soumis aux concours European 16 (2020) et European 17 (2022) par la Ville de Grenoble  
14h - 17h : Trois rencontres acteurs/chercheurs - Salon d'honneur de l'Hôtel de Ville, Grenoble  
Concilier la protection du vivant et le projet de territoire : des projets précurseurs par European  
Des villes et territoires perméables : comment l'ingénierie écologique restaure la vie des eaux face aux changements climatiques ? Un monde vivant fait de connections multiples – les interactions homme nature  
18h - 19h15 : Table ronde en présence du maire de Grenoble, Eric Piolle, Palais des Sports  
Agir pour le vivant, au croisement de questions philosophiques, culturelles et spatiales

### [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

### [La Fabrique de la Cité \(08/04/2025\) - Saint Briec : Transformer les friches, un pari réussi pour redynamiser les centres-villes ?](#)

Confrontée au cours des décennies passées à une érosion démographique, la ville en porte les traces dans ses quartiers centraux, marqués par une vacance importante. Ce phénomène prend aussi sa source dans l'expansion du commerce de périphérie durant les années 2000 et 2010, qui a détourné les consommateurs d'un cœur de ville autrefois animé et prospère. Dans ce tissu commercial fragilisé, l'équipe municipale élue en 2020 a cependant discerné une opportunité : celle de se saisir des locaux et immeubles vacants pour y créer une nouvelle offre résidentielle et commerciale, attractive et accessible à tous. De quoi répondre, dans le même temps, à une double évolution sociale : un attrait renouvelé pour les villes à taille humaine après la pandémie de COVID-19 et une tendance structurelle à la décohabitation, qui contraint un nombre grandissant de ménages unipersonnels et de familles monoparentales à se détourner du logement individuel en périphérie.

## Evénements

### [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.

## TRANSITION ECOLOGIQUE

### [The Shift Project \(2025\) - Lancement du projet Atlas 2050 !](#)

Ce projet propose une nouvelle approche pour éclairer les décisions liées à la transition énergétique et climatique des territoires. Il place la gestion des ressources au cœur des démarches de planification territoriale qui doivent toutes désormais répondre aux enjeux de souveraineté énergétique, d'adaptation au changement climatique et de décarbonation. L'objectif est d'anticiper les risques de tensions locales sur les « ressources physiques » (telles que l'eau, les sols, la biomasse ou les énergies) à l'horizon 2050, afin de mieux adapter les objectifs et les actions de transformation aux réalités territoriales. Le projet vise, in fine, à faciliter les arbitrages locaux et nationaux et à favoriser la coopération à toutes les échelles territoriales.

### [Natures Sciences et Sociétés \(29/04/2025\) - « Dans la peau du vivant ». Le persona non humain \(PNH\) : un outil pour un design centré vivant](#)

Dans le cadre de ses recherches destinées à proposer des solutions et des méthodes pour concevoir des innovations et des usages qui respectent les besoins sociétaux et environnementaux dans le contexte de l'anthropocène, le laboratoire RASCAS présente dans cet article une expérience et un outil (fiche persona non humain) destinés à sortir du positionnement trop souvent anthropocentré des méthodes de conceptions actuelles. L'idée de fond est d'inciter les concepteurs à passer d'une approche human-centered design vers une approche plus juste, la life-centered design.

## ENERGIE

### [Ministères Aménagement du territoire Transition écologique \(25/04/2025\) - Impact des énergies renouvelables sur les milieux naturels : Agnès Pannier-Runacher et Marc Ferracci saluent le bilan des observatoires dédiés](#)

Afin de mettre en place les conditions d'une transition énergétique conciliant développement des énergies renouvelables et préservation des milieux naturels, les ministères chargés de l'Energie et de la Transition écologique ont créé ces dernières années deux observatoires destinés à regrouper et valoriser les connaissances existantes sur le développement des énergies renouvelables et leurs incidences potentielles sur leur milieu d'implantation.

### [HAL-CESCO \(28/04/2025\) - Régulation Intelligente Des Eoliennes : un dispositif gagnant-gagnant basé sur des algorithmes d'optimisation du compromis entre production d'énergie et risques de collisions avec la faune volante. Rapport scientifique et financier](#)

Le présent projet avait pour objectif d'évaluer la possibilité d'une gestion intelligente du fonctionnement des éoliennes terrestres (arrêts contextualisés) qui permette de limiter leurs impacts sur la faune volante (collisions) tout en limitant les pertes de production associées à cette gestion. L'objectif général était donc d'entraîner des algorithmes à identifier le risque de collision, et à simuler différentes façons de les utiliser pour contrôler le fonctionnement des éoliennes. L'entraînement des algorithmes et les simulations de leur utilisation ont été réalisées sur une conséquente base de données réelles, consistant en des suivis acoustiques de l'activité des chauves-souris (vocalisations) dans le volume à risque, tout en connaissant en simultané le fonctionnement de l'éolienne et les conditions météorologiques. Les scénarii d'utilisation des algorithmes visaient en particulier à évaluer les possibilités d'entraînement sur des données méthodologiquement hétérogènes, la nécessité ou non de calibrer l'algorithme au site de construction, ou encore d'évaluer la résolution temporelle des

arrêts visant à limiter le risque de collision

### [France Energies Marines \(06/05/2025\) - Impact du changement climatique sur l'éolien offshore](#)

Au cours de la durée de vie des parcs éoliens en mer, qui est supérieure à 25 ans, la ressource éolienne, ou en d'autres termes la distribution du vent, peut évoluer et entraîner une modification de la production d'énergie associée. L'intensité des vents extrêmes et leur fréquence peuvent également changer et avoir un impact sur la conception des éoliennes. Les vagues extrêmes et le niveau de l'eau doivent également être pris en compte car ils sont dimensionnants pour ces systèmes.

#### Evénements

### [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.

## BIODIVERSITE

### [ANBDD \(04/04/2025\) - \[Retour sur\] Les Rencontres annuelles Biodiversité & Territoires Normandie 2025](#)

Les 25 et 27 février 2025, l'ANBDD a organisé les Rencontres Biodiversité & territoires à La Remuée et Saint-Lô. Ces deux événements ont été le lieu de riches échanges, à la fois grâce aux présentations des différents intervenants, mais aussi lors du moment convivial du déjeuner avec les structures présentes sur les stands. Les rencontres ont également permis de mettre à l'honneur les Territoires engagés pour la nature 2025-2027 en leur attribuant officiellement la reconnaissance TEN. Ce « Retour sur ... » revient sur ces deux journées.

### [ARB \(01/05/2025\) - Gestion des eaux pluviales et biodiversité](#)

L'Agence régionale de la Biodiversité en Île-de-France publie une synthèse bibliographique et des préconisations pour prendre en compte la biodiversité dans la conception et la gestion des eaux pluviales.

#### Evénements

### [ARB : 16/05/2025 - Une saison, un taxon. Série de 4 webinaires](#)

Face à la disparition du vivant, les acteurs locaux se mobilisent et développent des solutions pour le conserver. A travers cette seconde série de 4 webinaires, venez découvrir les reptiles, la flore urbaine, les insectes saproxyliques, et les mammifères d'Île-de-France, les pressions que ces espèces subissent sur nos territoires et une sélection de retours d'expériences exemplaires pour mieux les connaître et ainsi mieux les prendre en compte.

### [Humanité & Biodiversité : 20/05/2025 - Webinaire « Quelle feuille de route pour restaurer la nature en France ?](#)

».

Pourquoi restaurer la nature ? Qu'est-ce qu'un plan national de restauration ? Que signifie restaurer la nature en pratique ? Quelles actions seront mises en place en France pour les écosystèmes terrestres et marins ? Comment la concertation publique va-t-elle être organisée ?

### **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.

## **Evénements**

### **ARB : 16/05/2025 - Étude sur les pratiques de renaturation en Île-de-France**

L'Agence régionale de la biodiversité en Île-de-France (ARB îdF) mène une étude sur les pratiques de renaturation. Cette initiative vise à mieux comprendre les actions mises en œuvre pour affiner les recommandations en matière de restauration écologique.

### **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**

### **LOCALTIS (06/05/2025) - Renouveau forestier : les conditions d'octroi des aides publiques précisées**

L'introduction de la conditionnalité des aides publiques destinées aux bois et forêts par la loi de 2023 sur la prévention des incendies vient de se traduire au niveau réglementaire via un décret et un arrêté ministériel parus ce 3 mai. Le bénéfice des aides pour les travaux forestiers y est notamment subordonné au fait d'observer des pratiques favorisant la diversification des essences et concourant à la lutte contre les incendies.

## ZONES HUMIDES

### [Caisse des Dépôts \(2025\) - Cahier de recherche\(s\). Préservation des milieux aquatiques et de la biodiversité : le potentiel de le "Comptabilité écosystème-centrée" pour renforcer des coalitions d'action](#)

Face à la dégradation continue de la qualité des milieux aquatiques et de la biodiversité sous l'effet d'une diversité de pressions anthropiques et du changement climatique, la question de la coordination et de la conduite stratégique de l'action environnementale est un enjeu central. Ce Cahier de recherche rend compte des résultats de l'expérimentation d'une approche innovante : la « comptabilité écosystème-centrée ». Celle-ci consiste à construire des comptabilités partagées pour coordonner l'action de préservation et de restauration des milieux naturels entre plusieurs acteurs et à plusieurs échelles (locale et régionale). Cette recherche-intervention de trois ans a été conduite sur trois terrains d'étude représentatifs des grands enjeux de protection des milieux aquatiques d'Occitanie et a permis de tirer des premières conclusions sur le potentiel de cette méthode pour équiper des coalitions d'actions territoriales en faveur de la biodiversité. Des perspectives prometteuses ont été identifiées pour en poursuivre le développement, l'appropriation et la diffusion auprès des collectivités et professionnels de la gestion des milieux naturels.

### [OIEau \(04/2025\) - S'appuyer sur les médias pour communiquer sur les milieux humides](#)

Comment améliorer la communication sur les milieux humides en s'appuyant sur les médias ? A partir de l'analyse de la couverture médiatique des milieux humides sur les 70 dernières années, ce guide fournit des conseils pratiques et présente les outils indispensables de la relation presse. Il est à destination des acteurs de l'environnement qui communiquent sur les milieux humides.

## LITTORAL

### [CEREMA \(2025\) - Recul du trait de côte. Comprendre et construire vos droits](#)

Comprendre les processus en jeu dans le phénomène de recul du trait de côte, un préalable indispensable pour une gestion durable du littoral dans un contexte de changement climatique.

### [Le Moniteur \(22/04/2025\) - Les premières cartes d'évolution du trait de côte bientôt consultables](#)

D'ici avril 2026, les premières communes volontaires devront avoir réalisé les cartes locales d'exposition au recul du trait de côte et les avoir transposées dans leurs documents d'urbanisme.

### [Batiweb \(06/05/2025\) - Érosion du littoral : plus de 1 000 bâtiments menacés en France d'ici 2028](#)

Le Cerema publie une première estimation nationale des bâtiments susceptibles d'être atteints par l'érosion côtière dans les cinq prochaines années. Un total de 1 046 constructions est concerné, principalement des logements et des établissements touristiques, avec un impact économique estimé à plus de 238 millions d'euros.

### 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.

## EAU

### [ARB \(01/05/2025\) - Gestion des eaux pluviales et biodiversité](#)

L'Agence régionale de la Biodiversité en Île-de-France publie une synthèse bibliographique et des préconisations pour prendre en compte la biodiversité dans la conception et la gestion des eaux pluviales.

## SOL

### [PUCA \(07/05/2025\) - Cahier Tram'BioSol](#)

La trame brune - TBr - urbaine reste méconnue en tant que trame écologique pour la biodiversité des sols alors qu'elle pourrait constituer un pivot décisif pour une application opérationnelle cohérente des politiques publiques convergeant vers le « zéro artificialisation nette ». Le projet Tram'BioSol a permis d'étudier l'intégration de la TBr et de la biodiversité lombricienne des sols dans les programmes d'aménagement urbain. Cette intégration n'est cependant possible que sur la base d'une compréhension commune et partagée de ce concept encore émergent, et des méthodes de diagnostics sur le terrain. Cet ouvrage propose un cadre conceptuel de la TBr urbaine ainsi qu'une démarche méthodologique pour la localiser et la caractériser à l'échelle des quartiers.

### Evènements

### [Plante & Cité : 03/06/2025, Angers - Journée technique désimperméabiliser 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

### [INRAE \(30/04/2025\) - Impacts des modes de production labellisés sur la biodiversité : résultats de l'étude IN-RAE-Ifremer](#)

COMMUNIQUÉ DE PRESSE - Permettre aux consommateurs de connaître l'impact environnemental de leurs achats est l'un des objectifs de la loi Climat et résilience de 2021 . C'est dans ce cadre qu'ont été lancés des travaux en vue de mettre en place un système d'affichage environnemental des produits alimentaires. Les expérimentations en cours se fondent essentiellement sur l'analyse du cycle de vie (ACV) des produits, qui prend en compte les émissions de gaz à effet de serre ou la consommation d'eau, mais présente des limites pour intégrer les impacts sur la biodiversité. C'est pourquoi les

ministères en charge de la transition écologique, de l'agriculture et de l'alimentation et l'Ademe ont sollicité INRAE et l'Ifremer en 2022 pour mieux documenter le volet biodiversité des impacts environnementaux de notre alimentation, en se focalisant sur les pratiques en agriculture (productions végétales et animales), en aquaculture et en pêche. Les conclusions de cette étude, présentées ce 30 avril, mettent en avant les pratiques qui ont des impacts favorables ou défavorables sur la biodiversité. Elles montrent également la disparité des pratiques figurant dans les cahiers des charges des labels et proposent des pistes méthodologiques pour mieux intégrer les effets sur la biodiversité dans le système d'affichage environnemental.

## JARDIN – CULTURE

### [The Conversation \(02/05/2025\) - Mieux enterrer les défunts : le compostage, une nouvelle voie funéraire ?](#)

C'est un nouveau type d'obsèques qui intéresse de plus en plus. En France, la « terramation » se heurte pour l'instant à des défis légaux et techniques qui ne semblent pas forcément insurmontables, mais auxquels il faudra répondre.

### [Reporterre \(02/05/2025\) - Des plantes, pas de tombes. Les cimetières naturels protègent la biodiversité](#)

Des plantes à la place des pierres tombales, des cercueils biodégradables : le cimetière écologique d'Ivry-sur-Seine est un refuge pour la biodiversité. Depuis quelques années, des initiatives similaires essaient en France.

### 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.

## ARTS

### [Cie Mycélium \(2025\) - Compagnie théâtrale](#)

Compagnie de théâtre de rue et de chemin, à la croisée des arts et des sciences, la compagnie Mycélium écrit avec et pour les espaces publics, des spectacles et des concertations déconcertantes qui questionnent avec humour et engagement nos liens à la biodiversité environnante. Portée par un écologue et une comédienne, la cie Mycélium réunit une dizaine d'artistes et de technicien.e.s autour de créations originales et situées. En mêlant l'écriture documentaire et poétique, le pas de côté, l'écologie, la musique et les arts visuels, nous partageons des expériences théâtrales provoquant des rencontres interspécifiques dans les espaces publics.