

## Veille d'actualité sur le paysage

du 19 au 25 septembre 2024

PAYSAGE.....	3
AMENAGEMENT DU TERRITOIRE.....	3
SITE .....	4
VILLE .....	4
ARCHITECTURE .....	4
Evènements .....	4
CLIMAT.....	4
TRANSITION ECOLOGIQUE.....	5
ENERGIE .....	5
MOBILITE .....	5
POLLUTION .....	5
BIODIVERSITE.....	6
FORET .....	7
ZONES HUMIDES.....	8
LITTORAL.....	8
EAU .....	8
SOL.....	9
Evènements .....	9
AGRICULTURE .....	9
JARDIN – CULTURE.....	9
PAYSAGE.....	3
AMENAGEMENT DU TERRITOIRE.....	3
SITE .....	4
VILLE .....	4
ARCHITECTURE .....	4
CLIMAT.....	4
TRANSITION ECOLOGIQUE.....	5
ENERGIE.....	5
MOBILITE .....	5
POLLUTION .....	5
BIODIVERSITE.....	6
FORET .....	7
ZONES HUMIDES.....	8

LITTORAL.....	8
EAU .....	8
SOL.....	9
AGRICULTURE .....	9
JARDIN – CULTURE.....	9

## PAYSAGE

### **PAP (09/2024) - PAP n°78 Les plans de paysage pour réussir la transition écologique des territoires. Succès paradoxal mais incertain d'un objet juridique non identifié**

En dépit d'une définition incertaine et d'une histoire quelque peu chaotique, les plans de paysage constituent un outil potentiellement porteur d'une politique contemporaine de transition écologique par le paysage.

### **Convention du Conseil de l'Europe sur le paysage (09/09/2024) - La qualité des paysages est bonne pour la santé : un nouveau rapport et une recommandation du Comité des Ministres du Conseil de l'Europe aux Etats membres basés sur la Convention du pays**

La qualité des paysages est bonne pour la santé : un nouveau rapport et une recommandation du Comité des Ministres du Conseil de l'Europe aux Etats membres basés sur la Convention du paysage.

## AMENAGEMENT DU TERRITOIRE

### **Territoires Fertiles (2024) - Votre territoire peut-il nourrir des habitants ?**

Territoires Fertiles est un outil libre et gratuit au service de la transition agricole et alimentaire dans les territoires, né du rapprochement de CRATER et PARCEL, développé par l'association Les Greniers d'Abondance, en partenariat avec Le Basic, Terre de Liens, La Fédération Nationale d'Agriculture Biologique et La Banque des Territoires. Il aide à comprendre : - Raconter les enjeux des territoires : Changement climatique, agriculture, alimentation... sont des sujets complexes. Territoires Fertiles vous aide à comprendre ces enjeux à différentes échelles : commune, PNR, EPCI, département... - Encourager le passage à l'action : Nous racontons et valorisons des histoires de transition qui émergent des territoires, pour inspirer les porteurs de projet et favoriser les échanges d'expérience. Outiller les porteurs de projet : - Diagnostic, argumentaire, méthodologie... Territoires Fertiles met à disposition des ressources et des données territorialisées pour vous faire gagner du temps.

### **Institut Paris Région (09/2024) - Le territoire Vallée de Seine en quelques chiffres - 2024**

Quelles dynamiques à l'œuvre dans la Vallée de la Seine ? Dans le cadre du dispositif de suivi de la Vallée de la Seine, prenant part au contrat de plan interrégional État-Régions (CPIER), la coopération des agences d'urbanisme, à laquelle L'Institut Paris Region contribue, propose une mise à jour des chiffres clés du territoire. Ces derniers décrivent ce vaste territoire de 42 000 km<sup>2</sup> à travers onze thématiques, telles que la population, l'emploi, le logement, la recherche, la logistique, les mobilités, le tourisme et l'environnement. Accueillant près d'un quart de la population française, la Vallée de la Seine génère plus d'un tiers du PIB national et représente 25 % des emplois, dont une part importante dans la logistique et la recherche. Découvrez les nouvelles dynamiques mises en lumière par des infographies, des graphiques et une carte détaillée du territoire.

### **Ports et corridors (12/09/2024) - Les Assises du port du futur centrées sur la transition écologique - Ports et corridors**

Le Cerema organise les 24 et 25 septembre, les Assises du port du futur à Dunkerque. L'occasion pour les participants de débattre autour de la transition écologique dans le monde portuaire.

## SITE

### [HAL-Nature Sciences et Sociétés \(09/2024\) - Ces parcs qui échouent : logiques territoriales et effets de contexte négatifs face au modèle des parcs naturels régionaux](#)

Avec 58 parcs existants en 2023, le rythme de création des parcs naturels régionaux reste soutenu en France depuis le lancement de cette mesure d'aménagement du territoire, en 1967. Le succès ancien d'une telle politique publique ne doit pourtant pas cacher des situations de stagnation, voire d'échecs récents de projets de parcs. En se focalisant plus particulièrement sur le cas du projet avorté de PNR de la Dombes (Ain), cet article vise ainsi à faire la lumière sur les motifs qui freinent la création des PNR afin de voir s'il s'agit là d'éléments conjoncturels, propres à un lieu et à une configuration d'acteurs précise, ou bien si cela peut constituer le signal d'un ralentissement récent du modèle, malgré l'impératif environnemental contemporain, du fait d'un processus à la complexité administrative croissante ainsi que d'une injonction globale à la réduction de la dépense publique.

## VILLE

### [Chroniques d'architecture \(17/09/2024\) - Nos villes modernes sont un échec ! Lettre au Prix de l'urbanisme](#)

Le 15 juillet 2024, le ministère de l'Écologie a attribué à l'architecte-urbaniste Claire Schorter le Grand Prix de l'urbanisme 2024. Lettre ouverte d'Alain Sarfati, architecte et urbaniste, à la lauréate.

### [Envies de ville \(19/09/2024\) - Fermes et forêts urbaines, logements... Ces villes inventent une nouvelle vie pour leurs parkings](#)

Dans les grandes villes, un nombre toujours plus important de parkings et de places de stationnement restent inoccupés. Alors que le foncier disponible devient rare, ces vastes espaces peuvent être affectés à d'autres usages. Tour d'horizon des possibilités.

## ARCHITECTURE

### Evènements

### [Cité de l'Architecture et du Patrimoine : à partir du 18/10/2024 - Philippe Prost, la mémoire vive](#)

Lauréat du Grand Prix national de l'architecture en 2022, Philippe Prost invite à plonger dans la « fabrique du projet ». Documents et instruments de travail, échantillons de matériaux et prototypes, photographies de chantier et de réalisations donnent à voir l'expérience collective que constitue le travail sur l'existant patrimonial et ordinaire mené depuis plus de 30 ans par Philippe Prost et son atelier.

## CLIMAT

### [Réseau Action Climat France \(2024\) - La France face au changement climatique : toutes les régions impactées](#)

Longtemps associé à un concept lointain dans l'espace et le temps, le changement climatique montre désormais ses effets concrets dans le monde entier et en France. Les dernières années en ont fourni de nombreux exemples. Des températures dépassant les 45 °C aux épisodes de sécheresse records, en passant par les méga-feux de forêt dans le sud-ouest : tous ces événements climatiques extrêmes sont rendus plus fréquents et plus intenses par le changement climatique en cours.

### [LOCALTIS \(19/09/2024\) - Changement climatique : des impacts plus fréquents et intenses dans toutes les régions, alerte le RAC](#)

Dans un rapport publié ce 19 septembre, le Réseau Action Climat (RAC) détaille les impacts du changement climatique dans chaque région française. Fortes chaleurs dans les villes, sécheresses extrêmes dans le Sud, inondations dans le Nord, submersions sur les côtes, dépérissements forestiers, cyclones tropicaux dans les Outre-mer, fonte des glaciers en montagne... Pour se préparer à affronter ces phénomènes extrêmes, les régions et les territoires, toutes les échelles ont un rôle "essentiel" à jouer, estime le RAC. Ce qui nécessite, de la part de l'État, "un cadre de gouvernance des finances publiques locales favorable à l'investissement pour le climat", défend-il.

## TRANSITION ECOLOGIQUE

### **INRAE (18/09/2024) - Aménagement : un nouvel outil pour évaluer la pertinence de la compensation écologique par l'offre**

Dans le cadre de ses missions d'appui aux politiques publiques, le Laboratoire ÉcoSystèmes et Sociétés En Montagne d'INRAE a développé une Grille d'Évaluation de la Pertinence Écologique (GEPE) des Sites Naturels de Compensation, de Restauration et de Renaturation (SNCRR).

## ENERGIE

### **ANCT (09/2024) - Guide pour la décarbonation des territoires**

La France s'est fixée pour objectif la neutralité carbone d'ici à 2050. Pour y parvenir, l'ANCT met à disposition des élus locaux et de leurs agents un « guide pour la décarbonation des territoires ». Réalisé par l'ANCT, le ministère de la Transition écologique et l'ADEME, ce guide vise à donner aux acteurs locaux de nouvelles pistes de travail pour construire ou ajuster leur politique écologique.

### **LOCALTIS (20/09/2024) - Élaboration des zones d'accélération des énergies renouvelables : un premier bilan mitigé**

Dans son état des lieux annuel des plans climat-air-énergie territoriaux (PCAET), publié ce 18 septembre, Intercommunalités de France a effectué un premier bilan de l'appui aux communes pour l'identification des zones d'accélération des énergies renouvelables (ZAENR). Une démarche complexe imposée par la loi Aper qui a nécessité un appui technique mais n'a pas laissé beaucoup de temps à la concertation en raison de délais courts, perturbant les démarches de planification engagées et les coopérations au sein du bloc local.

## MOBILITE

### **CEREMA (09/2024) - La trame turquoise, une nouvelle composante de la gestion routière du département de Vaucluse - Cerema**

Le Conseil départemental de Vaucluse et le Cerema ont été lauréats de l'appel à projets « Eau et Biodiversité » de 2019 de l'Agence de l'eau Rhône-Méditerranée-Corse avec leur projet portant sur l'amélioration de la prise en compte de la trame turquoise dans la gestion du réseau routier départemental. Les objectifs du projet, sont les suivants : Identifier les points de conflit entre le réseau routier départemental et la trame turquoise ; Préserver ou restaurer des continuités écologiques sur une quinzaine de secteurs prioritaires (points de conflits ou zones à maintenir en bon état) ; Restaurer la continuité écologique sur le site pilote de l'Espace Naturel Sensible des mares de la Pavouyère, sur la commune de Mormoiron • Communiquer et sensibiliser

## POLLUTION

## **CEREMA (16/09/2024) - Schéma Directeur d'Aménagement Lumière : Définir et planifier l'éclairage public des collectivités**

Dans l'objectif d'aider les collectivités à se doter d'un schéma directeur d'aménagement lumière (SDAL), le syndicat de gestion des énergies de la région lyonnaise (SIGERLy) et le Cerema ont noué un partenariat public-public pour construire une méthode de travail commune et accompagner la réalisation du SDAL de six communes situées dans l'ouest lyonnais.

## **BIODIVERSITE**

### **The Conversation (29/08/2024) - Pourquoi la biodiversité de toutes les îles du monde finit par se ressembler**

Saviez-vous que la moitié des plantes présentes à la Réunion ont été introduites par l'humain, pourtant arrivé tardivement sur l'île, au 16ème siècle ? Mais alors comment et pourquoi certaines espèces sont arrivées et pas d'autres ?

### **France Culture (YouTube) (09/2024) - Podcast. Le Haies, témoins d'une écologisation des moeurs**

Alors que notre monde devient de moins en moins habitable, nos interactions avec l'environnement évoluent. Objet autrefois délaissé, la haie revient en force. Désormais perçue comme un réservoir de biodiversité, un puits de carbone et un frein à l'érosion, elle s'impose comme un élément clé du paysage rural. Mais pourquoi ce retournement ? Pour en parler, Quentin Lafay reçoit le sociologue Léo Magnin.

### **FRB (09/2024) - Méthode d'analyse des stratégies en faveur de la biodiversité**

Depuis début 2022, la FRB travaille à une méthode originale d'analyse des stratégies, plans et programme nationaux qui permette d'interclasser leurs mesures en fonction de leur capacité à faire levier, c'est-à-dire à répondre aux ambitions et objectifs de ces documents nationaux de cadrage et à engager un changement transformateur. Vous trouverez deux documents concernant cette méthode d'analyse des stratégies en faveur de la biodiversité : 1. Le premier met en avant la méthode, ses critères, se la grille d'analyse, son processus d'évaluation et ses utilisations. 2. Le second présente l'application de cette méthode sur une partie des mesures du premier volet, pré-Cop15, de la SNB3. Il dévoile les résultats de cette analyse scientifique et met en évidence les points d'amélioration possibles.

### **ANBDD (09/2024) - Originalité des dendromicrohabitats des forêts normandes**

L'abondance et la diversité des dendromicrohabitats constitue un indicateur de biodiversité des forêts, plus facile à mesurer que la diversité des espèces elles-mêmes et suffisamment complexe pour rendre compte d'une partie de l'écosystème forestier. Il offre également une porte d'entrée vers l'évaluation de la naturalité des forêts. Mais un dendromicrohabitat (DMH) qu'est-ce que c'est ? Pourquoi est-il important de s'y intéresser ? Quels sont les liens qui existent entre ces micro-habitats et la biodiversité ? Afin de sensibiliser les acteurs normands à la prise en compte de ces milieux, l'Office national des forêts (ONF), le Syndicat Mixte des Espaces Littoraux de la Manche (SyMEL) et le Lycée agricole de Sées ont rédigé une fiche technique sur le sujet permettant de décrire ces milieux et de dresser un premier état des connaissances en Normandie issu d'inventaires réalisés sur quelques sites de forêts protégées de la région.

### **France Culture (11/09/2024) - Réensauvagement, la nature revient au galop ?**

Podcast. Face au déclin de la biodiversité, des biologistes et des militants écologistes prônent un réensauvagement du monde. Que cache ce terme ? Ces projets résoudre-t-ils la crise en cours ? Au-delà, se joue une redéfinition de notre relation au vivant.

## **LOCALTIS (20/09/2024) - Les cours d'eau en France ne bénéficient pas des mêmes niveaux de protection, selon une cartographie de l'Inrae**

Des chercheurs de l'Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (Inrae) ont élaboré la première carte nationale des cours d'eau, qui révèle des inégalités entre départements dans l'application de cette définition. Ils estiment ainsi qu'environ un quart des tronçons hydrographiques ne sont plus qualifiés de cours d'eau, alors qu'ils sont porteurs d'enjeux importants en termes de biodiversité, notamment.

## **FORET**

### **ANBDD (09/2024) - Originalité des dendromicrohabitats des forêts normandes**

L'abondance et la diversité des dendromicrohabitats constitue un indicateur de biodiversité des forêts, plus facile à mesurer que la diversité des espèces elles-mêmes et suffisamment complexe pour rendre compte d'une partie de l'écosystème forestier. Il offre également une porte d'entrée vers l'évaluation de la naturalité des forêts. Mais un dendromicrohabitat (DMH) qu'est-ce que c'est ? Pourquoi est-il important de s'y intéresser ? Quels sont les liens qui existent entre ces micro-habitats et la biodiversité ? Afin de sensibiliser les acteurs normands à la prise en compte de ces milieux, l'Office national des forêts (ONF), le Syndicat Mixte des Espaces Littoraux de la Manche (SyMEL) et le Lycée agricole de Sées ont rédigé une fiche technique sur le sujet permettant de décrire ces milieux et de dresser un premier état des connaissances en Normandie issu d'inventaires réalisés sur quelques sites de forêts protégées de la région.

### **INRAE (17/09/2024) - France 2030 - Lancement du programme de recherche FORESTT : résilience des forêts face aux changements globaux**

COMMUNIQUÉ DE PRESSE - Piloté par INRAE et copiloté par le CNRS et le Cirad, le programme de recherche Résilience des forêts (FORESTT) intervient dans un contexte de changement global, avec l'objectif de contribuer à la préservation et à la gestion durable des forêts. Financé à hauteur de 40 M€ par France 2030, ce programme a été lancé ce 17 septembre 2024, sur les domaines expérimentaux de Pierroton et Castillonville en Gironde, où acteurs du territoire, institutionnels, politiques et scientifiques ont échangé sur les grands objectifs de recherche, les innovations et les outils d'aide à la décision du programme FORESTT. Cet événement terrain marque la première étape d'un tour de France de 7 ans des Journées annuelles du programme FORESTT dans les grands centres de recherche forestiers.

### **Cour des Comptes (19/09/2024) - L'Office national des forêts et le défi de la transition écologique**

Créé en 1964, l'Office national des forêts (ONF) est un établissement public industriel et commercial (EPIC) chargé de la gestion durable des forêts publiques. En métropole, l'office a la charge d'environ 1,7 million d'hectares de forêts domaniales appartenant à l'État et 2,9 millions d'hectares appartenant à d'autres propriétaires forestiers publics, notamment les communes. Les principes encadrant la gestion de ces forêts sont, depuis 1827, définis dans le code forestier et constituent le « régime forestier ». Doté d'un budget de plus de 900 M€ et d'un effectif de 8 043 agents fin 2023, l'ONF gère 25 % de la surface forestière de métropole et commercialise 40 % des volumes de bois produits en France. L'ONF mène également des missions d'intérêt général pour le compte de l'État, par exemple en faveur de la préservation de la biodiversité. Son statut d'EPIC lui permet également d'intervenir dans le domaine concurrentiel en proposant des prestations de travaux, d'expertise ou de maîtrise d'œuvre.

### **LOCALTIS (20/09/2024) - La Cour des comptes appelle à bûcher sur la trajectoire financière de l'ONF pour préserver la forêt publique**

L'Office national des forêts (ONF) doit perpétuer ses missions historiques et assurer une gestion durable de la forêt dans un contexte de désordres climatiques qui implique de réviser les modèles jusque-là adoptés. Dans un rapport thématique dédié à l'établissement au défi de la transition écologique, la Cour des comptes met en évidence une soutenabilité financière fragile, dépendante des cours du bois mais aussi du soutien croissant de l'État, avec des tensions sur les ressources humaines, qui nécessite de prioriser les objectifs dans le prochain contrat pluriannuel et de préciser les moyens associés.

## ZONES HUMIDES

### [Wetlandbasesolutions.org \(2024\) - How can coastal wetlands help achieve EU climate goals ?](#)

An issue brief on the importance of European coastal wetlands for reducing Greenhouse Gas emissions

### [MedWet \(09/09/2024\) - Appel à projets pour célébrer la Journée Mondiale des Zones Humides en Méditerranée 2025](#)

Chaque année, le 2 février, le monde célèbre la Journée Mondiale des Zones Humides (JMZH) pour sensibiliser à l'importance de ces écosystèmes pour l'humanité et la planète. Autour de cette date, de très nombreuses animations sont organisées dans le monde entier. Dans le cadre de son projet financé par l'Office français de la biodiversité (OFB), l'Initiative MedWet relance un appel à projets pour donner un coup de pouce financier aux acteurs dans la région méditerranéenne dans la réalisation d'animations de sensibilisation et d'éducation dans le cadre de la Journée Mondiale des Zones Humides 2025.

## LITTORAL

### [La Provence \(15/09/2024\) - Séisme samedi en Méditerranée : "Ce type de tremblement de terre se produit tous les 10 ans", assure un géologue](#)

Le géologue Olivier Bellier, rattaché à l'université d'Aix-Marseille, qualifie de "modéré" le séisme qui s'est produit dans la soirée de samedi 14 septembre au large de la Côte d'Azur et qui a été ressenti jusqu'à Marseille. Ce type de tremblement de terre, de magnitude 4,3 sur l'échelle de Richter en l'occurrence, se produit "une à trois fois tous les 10 ans environ" dans le sud-est de la France.

### [Actu environnement \(20/09/2024\) - Près de la moitié des zones côtières en Europe sont en train de s'affaisser](#)

« Si d'un côté, le niveau marin augmente et que, de l'autre, le sol s'affaisse, la mer va plus facilement submerger ces secteurs à l'avenir », prévient le Bureau de recherches géologiques et minières (BRGM). C'est ce qu'on appelle le phénomène de la subsidence côtière, mais qui est encore « peu considéré en Europe ».

## EAU

### [LOCALTIS \(20/09/2024\) - Les cours d'eau en France ne bénéficient pas des mêmes niveaux de protection, selon une cartographie de l'Inrae](#)

Des chercheurs de l'Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (Inrae) ont élaboré la première carte nationale des cours d'eau, qui révèle des inégalités entre départements dans l'application de cette définition. Ils estiment ainsi qu'environ un quart des tronçons hydrographiques ne sont plus qualifiés de cours d'eau, alors qu'ils sont porteurs d'enjeux importants en termes de biodiversité, notamment.

### [LOCALTIS \(24/09/2024\) - L'IGEDD présente le nouvel inventaire national des plans d'eau](#)

La diversité des plans d'eau (retenues de barrages, réservoirs, plans d'eau de carrière, plans d'eau de mine, bassins d'orage, marais salants, etc.), l'hétérogénéité de leur distribution géographique et l'importance des enjeux qui leur sont associés, notamment dans le contexte de l'adaptation au changement climatique, sous-tendent le besoin de les inventorier et d'en améliorer la connaissance. L'inventaire national des plans d'eau (INPE) 2024, réalisé sous la coordination de l'Inspection générale de l'environnement et du développement durable (Igedd), est prêt à être diffusé et utilisé. Dans un rapport dédié, l'institution formule des recommandations pour en accompagner la gouvernance, l'animation ou ses utilisations territoriales.

## SOL

### Evènements

#### **BRGM : 12/11/2024, Orléans - Journée technique Gestion des terres excavées**

Gestion des terres excavées : contexte, caractérisation et valorisation Les chantiers de terrassement en génie civil génèrent souvent d'importantes quantités de terres excavées qu'il est nécessaire d'évacuer hors site. La gestion de ces terres relève de plusieurs enjeux : un enjeu économique : leur gestion peut représenter un surcoût qui influe sur l'équilibre du projet selon le volume concerné, mais aussi selon leurs caractéristiques chimiques et géotechniques ; un enjeu logistique : les terres sont, sauf cas particulier, essentiellement transportées par camion dont les capacités sont limitées, et dont la rentabilité diminue très rapidement avec la distance ; un enjeu environnemental : les terres représentent le plus grand volume de déchets du secteur du BTP et leur valorisation est indispensable pour atteindre les objectifs fixés par la France, qui sont de 70 % de valorisation des déchets du secteur du bâtiment et des travaux publics depuis 2020.

## AGRICULTURE

#### **Jardins de France (2024) - Réintégrer l'agriculture en ville**

Prix de thèse 2023 de la SNHF pour « Architecture, ambiance et agriculture urbaine », Rémi Junquera revient, pour Jardins de France, sur un sujet qui fait régulièrement l'actualité, car il mixe réalité, vœux pieux et désirs politiques et écologiques : la place de l'agriculture en ville.

#### **Territoires Fertiles (2024) - Votre territoire peut-il nourrir des habitants ?**

Territoires Fertiles est un outil libre et gratuit au service de la transition agricole et alimentaire dans les territoires, né du rapprochement de CRATER et PARCEL, développé par l'association Les Greniers d'Abondance, en partenariat avec Le Basic, Terre de Liens, La Fédération Nationale d'Agriculture Biologique et La Banque des Territoires. Il aide à comprendre : - Raconter les enjeux des territoires : Changement climatique, agriculture, alimentation... sont des sujets complexes. Territoires Fertiles vous aide à comprendre ces enjeux à différentes échelles : commune, PNR, EPCI, département... - Encourager le passage à l'action : Nous racontons et valorisons des histoires de transition qui émergent des territoires, pour inspirer les porteurs de projet et favoriser les échanges d'expérience. Outiller les porteurs de projet : - Diagnostic, argumentaire, méthodologie... Territoires Fertiles met à disposition des ressources et des données territorialisées pour vous faire gagner du temps.

## JARDIN – CULTURE

#### **Plante & Cité (été 2024) - Bulletin de veille Références n°168**

Parmi les documents repérés pour vous cet été : des thèmes spécifiques tels que la cohabitation entre réseaux enterrés et réseaux racinaires, le haubanage, la trame brune, le projet LIFE NaturArmy ... des sujets d'actualité : les maladies à transmission vectorielle, une palette végétale adaptée aux Pyrénées Orientales, le paillage ... des expériences partagées : le fleurissement durable à Châteauroux, la pépinière éphémère Plan-les-Ouates (Suisse), la cartographie du couvert végétal en Loire-Atlantique, le plan Arbres de Brest ... Vous pouvez vous adresser à la bibliothèque pour les articles qui vous intéresseraient.