

Veille d'actualité sur le paysage

du 28 novembre au 4 décembre 2024

PAYSAGE.....	2
AMENAGEMENT DU TERRITOIRE.....	2
CARTOGRAPHIE.....	2
SITE.....	2
TRANSITION ECOLOGIQUE.....	3
ENERGIE.....	4
BIODIVERSITE.....	4
ZONES HUMIDES.....	4
LITTORAL.....	5
EAU.....	6
AGRICULTURE.....	6
JARDIN - CULTURE.....	6

PAYSAGE

[PAP \(11/2024\) - Signé PAP n° 80 - Oléron, paysages en arrière-plan](#)

Le développement d'Oléron, la plus grande île atlantique métropolitaine, est fortement marqué par le tourisme. Le paysage se trouve donc au cœur de la stratégie d'aménagement et de développement insulaire, même s'il est peu évoqué explicitement par ses acteurs. De fait, l'attractivité de l'île est essentiellement due à la variété et à la qualité de ses paysages, reconnus et protégés par leur classement en 2011 au titre de la loi sur les sites.

[PUG éditions \(11/2024\) - Le virus de la recherche, ouvrages téléchargeables gratuitement](#)

Le projet « Virus de la recherche » est lancé début 2020 en pleine crise du Covid à l'initiative de Ségolène Marbach, directrice éditoriale des PUG, et d'Alain Faure, directeur de recherche au CNRS. Né d'une volonté de promouvoir le regard passionné des chercheurs sur les transformations du monde, il a pour objectif de diffuser les résultats de la recherche au plus grand nombre en valorisant les travaux les plus novateurs, qu'ils proviennent de chercheurs jeunes ou confirmés. Chaque texte, rédigé dans un format court et percutant, doit faire preuve de trois qualités essentielles : - présenter des savoirs scientifiques accessibles à tous, - être rédigé dans un style littéraire vif, - et développer une pensée réflexive sur le monde. Le « Virus de la recherche » allie le professionnalisme d'une maison d'édition forte de 50 ans d'expérience dans la diffusion du savoir à l'expertise scientifique de chaque texte, chaque série étant placée sous l'égide d'un directeur scientifique spécialiste du domaine. Les PUG, avec cette collection, s'engagent résolument en faveur du mouvement national pour la science ouverte en rendant tous les textes accessibles et téléchargeables gratuitement en ligne, aux formats PDF ou ePub. Pour atteindre pleinement ses objectifs, le projet s'engage en faveur du mouvement national pour la Science Ouverte dans lequel il s'inscrit, en rendant tous ses textes accessibles et téléchargeables gratuitement en ligne, aux formats PDF ou ePub.

AMENAGEMENT DU TERRITOIRE

[APUR \(12/2024\) - Guide de mise en œuvre d'un site de baignade en Seine et en Marne](#)

La réussite des épreuves en Seine des Jeux olympiques et paralympiques de Paris 2024, permise grâce aux travaux d'amélioration de la qualité de l'eau, ouvre la voie à la baignade pérenne dans la Seine et la Marne. Afin d'accompagner dans leur projet les collectivités intéressées, ce guide pratique a pour objectif de regrouper dans un seul document l'ensemble des étapes à mettre en œuvre. Il a été réalisé, suite à plusieurs rencontres organisées en 2024 sous la co-présidence du préfet de la région d'Île-de-France, préfet de Paris, de la maire de Paris et du président de la Métropole du Grand Paris.

CARTOGRAPHIE

[Nature en ville \(11/2024\) - Contribuer à la cartographie des parcs et jardins publics](#)

Dans le cadre de l'objectif zéro artificialisation nette (ZAN), l'IGN dresse une nouvelle cartographie des parcs et jardins publics. Découvrez le projet et comment y contribuer avec le replay d'une conférence en ligne du 25 septembre.

SITE

[HAL-CEN \(2024\) - Appréhender l'histoire d'un site conservatoire, une opportunité pour le gestionnaire : pourquoi, où, quand, comment ?](#)

Dans les documents de gestion conservatoire, l'analyse des usages socio-économiques passés et de leurs impacts sur la composition et le fonctionnement des espaces naturels actuels se limite très souvent à l'observation de quelques éléments instantanés. Cette approche s'avère trop réductrice quant à la pluralité des usages passés et à leur enchaînement temporel. En effet, l'histoire et l'archéologie environnementale tendent à montrer que les habitants d'un territoire ont pu valoriser au travers des âges chaque m² de terrain en adaptant et en variant les usages en fonction des contraintes spécifiques. En résulte une évolution riche et intimement liée entre histoire socio-économique locale et exploitation des milieux naturels à travers les siècles voire les millénaires, dont les conséquences sont souvent encore bien visibles aujourd'hui : c'est le domaine d'études de l'écologie historique.

[Fédération des parcs naturels régionaux \(11/2024\) - Innover à la campagne : les nominés 2024 au prix spécial Parc sont...](#)

Depuis 2018, le prix spécial Parc du concours "Innover à la campagne - J'entreprends là où j'ai envie de vivre" récompense les projets innovants portés par des entreprises ancrées dans les Parcs naturels régionaux. Chaque année, plus de 20 territoires sont représentés, dans des secteurs d'activités variés. Ce prix valorise les projets économiques qui s'inscrivent dans l'esprit des Parcs naturels régionaux, c'est à dire qui répondent aux besoins locaux, s'inscrivent dans une démarche durable et solidaire, et qui contribuent à la vitalité des territoires ruraux.

[Fédération des Parcs naturels régionaux \(11/2024\) - Parc Vallée de la Rance - Côte d'Emeraude](#)

Après de 15 années de mobilisation et de travail, le Parc naturel régional Vallée de la Rance - Côte d'Emeraude a été classé le 19 octobre. Sur 90 000 hectares, il rassemble 66 communes. Il contribuera à tisser plus de liens sur un territoire historique : entre deux départements, entre littoral et communes de l'intérieur moins connues, d'un estuaire à l'autre.

[Natures Sciences Sociétés \(28/11/2024\) - 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 (PNR) 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.

TRANSITION ECOLOGIQUE

[Cour des Comptes \(27/11/2024\) - Les politiques d'adaptation au changement climatique](#)

Introduit par le Premier président de la Cour des comptes, Pierre Moscovici et le président-directeur général du CNRS, Antoine Petit, il a donné lieu à l'intervention de grands témoins scientifiques sur « Les objectifs d'adaptation sont-ils à la hauteur des dérèglements en cours et à venir ? »

[\(27/11/2024\) - L'art de gouverner les transitions : la territorialisation](#)

En 2023, Acadie, David Djaïz et La Fabrique de la Cité lançaient une nouvelle recherche-action, « L'art de gouverner les transitions », à partir d'un constat : si l'importance des enjeux écologiques est aujourd'hui plus visible et mieux comprise, les réponses apportées par les démocraties européennes pour les traiter demeurent insuffisantes. La transition écologique ne met pas simplement à l'épreuve notre lucidité quant aux bouleversements écologiques en cours, ni même notre volonté à changer nos modes de vie et de production, mais nécessite l'invention d'un nouvel art de gouverner, qui reconsidère le rapport au temps, aux territoires et aux acteurs des politiques.

ENERGIE

[Métropolitiques \(28/11/2024\) - Ce que l'énergie fait à la ville : une perspective historique](#)

Les transitions énergétiques remodèlent-elles l'organisation des villes ? Dans le cadre du partenariat de Métropolitiques avec le Prix de thèse sur la ville, Julie Roland et Jean Soumagne présentent le travail de Clarence Hatton-Proulx, Grand Prix 2024, qui analyse cette question au prisme du Montréal des années 1945-1980.

[Actu environnement \(02/12/2024\) - Éolien en mer : lancement de quatre projets de recherche](#)

France énergies marines lance quatre nouveaux projets de recherche sur l'éolien offshore. Ces projets, financés à hauteur de 9,5 millions d'euros, réuniront 38 partenaires publics et privés. « Les projets de R&D lancés cette année reflètent les priorités du secteur de l'éolien en mer : il s'agit de concevoir des machines capables de résister aux conditions de mer extrêmes, dans un contexte de changement climatique. Ces systèmes doivent aussi produire une électricité compétitive » et concilier les autres usages de la mer, souligne Jean-François Filipot, le directeur scientifique.

[LOCALTIS \(03/12/2024\) - Energies renouvelables : un rapport de mission invite à mieux évaluer le potentiel de production à partir de biomasse agricole et forestière](#)

Dans un rapport publié ce 29 novembre, une mission inter-inspections diligentée par les ministres chargés de l'Agriculture, de l'Ecologie, de l'Energie et de l'Industrie a tenté d'estimer le potentiel de production de la biomasse en biogaz et biocarburants à l'horizon 2050. Soulignant l'impossibilité d'équilibrer la stratégie nationale bas carbone avec de l'énergie issue de la biomasse, elle formule plusieurs propositions qui permettraient "au mieux" de rapprocher l'offre de la demande.

BIODIVERSITE

[Nature en ville \(27/11/2024\) - Découvrez le palmarès 2024 du Prix National du Génie Ecologique lors du Salon des Maires](#)

La remise des prix a été organisée le mercredi 20 novembre de 17h20 à 18h00 Au Salon de la Biodiversité et du Génie écologique

ZONES HUMIDES

[DRIEAT \(2024\) - Les zones humides et leur prise en compte dans les PLU\(i\) en 4 questions](#)

Les zones humides abritent une grande biodiversité et contribuent à la régulation du cycle de l'eau, à l'amélioration de sa qualité, et à l'adaptation aux impacts du changement climatique. Ces espaces sont

donc précieux et doivent à ce titre être protégés, car soumis à de fortes pressions. Bien que la loi sur l'eau encadre l'impact des projets sur ces milieux à travers l'application de la séquence Eviter-Réduire-Compenser, celle-ci n'est toutefois pas suffisante pour garantir le maintien de l'ensemble des zones humides présentes sur un territoire. Les zones humides étant des maillons essentiels des milieux naturels dont la protection est l'un des objectifs assignés aux collectivités publiques en matière d'urbanisme¹, leur prise en compte s'impose aux documents d'urbanisme, en particulier aux PLU(i). A cette fin, ceux-ci doivent compléter la connaissance locale des zones humides potentiellement impactées par le projet de territoire et mobiliser les outils réglementaires pour garantir leur bonne protection.

[INRAE \(27/11/2024\) - Restauration de la continuité des cours d'eau : une synthèse collective pour des projets co-construits efficaces](#)

COMMUNIQUÉ DE PRESSE - Restaurer ou ne pas restaurer ? Un groupe d'experts du Réseau des zones ateliers françaises, coordonné par INRAE, a fait le point sur l'état des connaissances scientifiques concernant la restauration de la continuité écologique des cours d'eau. Il a identifié 10 points de vigilance. Les scientifiques montrent la nécessité d'intégrer les enjeux socio-économiques, en plus des enjeux biophysiques, lors de la mise en œuvre des projets de restauration, et d'inclure les différentes parties prenantes tout au long du processus. Une analyse publiée dans la revue VertigO.

LITTORAL

[OFB \(2024\) - Quand la restauration écologique met le cap sur les milieux marins et littoraux](#)

Portée par les politiques publiques, la restauration écologique est appelée à prendre une place croissante dans la préservation de la biodiversité marine et l'aménagement du littoral, comme en témoigne l'adoption du règlement européen sur la restauration des milieux en février 2024. Cet essor s'accompagne d'un besoin accru de connaissances et d'outils pour les porteurs de projets : à la lumière de différents retours d'expériences, une journée nationale d'échanges a fait émerger, mi-2023, quelques éléments de réponse et conditions de réussite, en métropole et outre-mer.

[HAL-PU de Provence \(20/11/2024\) - HAL Id: hal-04793399 <https://hal.science/hal-04793399v1> Submitted on 20 Nov 2024 HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are pub-](#)

En région Provence-Alpes-Côte d'Azur (PACA), la question de l'adaptation des territoires côtiers au changement climatique se pose avec d'autant plus d'acuité que le littoral est valorisé comme décor depuis plus d'un siècle et demi, induisant une forte et ancienne urbanisation des rivages⁶. Comme nous allons le montrer, les zones côtières de la région ne sont pas à l'abri des risques littoraux et sont, elles aussi, menacées par le changement climatique. Cependant, les représentations de ce phénomène sont maigres, au regard de l'importance de soutenir l'économie touristique et résidentielle en lien avec la mer. Ceci se traduit dans les politiques d'urbanisme et d'aménagement du littoral régional qui n'anticipent guère sinon pas du tout le changement climatique. Nous soulignons alors la nécessité d'une politique régionale d'adaptation à ce phénomène, en pointant les opportunités et les difficultés pour y parvenir.

[HAL-PU de Provence. Maritimités \(20/11/2024 - Les enjeux de la gestion des plages à Marseille. Une mise en perspective avec Barcelone et Valence \(Espagne\)](#)

Sur le rivage de nombreuses grandes villes côtières, la présence et le maintien d'espaces propices aux loisirs balnéaires ne constituent pas une évidence. Dans ces villes, souvent nées du commerce

maritime, le développement économique a été assuré à partir de la Révolution industrielle par les activités industrialo-portuaires qui, pour des raisons pratiques et logistiques, ont bien souvent accaparé le littoral. À l'inverse des stations balnéaires, dont la prospérité est assurée par les plages depuis leur origine, les grandes villes côtières sont longtemps demeurées peu propices aux pratiques balnéaires, qui n'y ont pas été encouragées par les pouvoirs publics. En Méditerranée occidentale, Marseille, comme Barcelone et Valence en Espagne, est exemplaire de cette situation.

[HAL-PU de Provence. Maritimités \(20/11/2024\) - Émergence d'une conception écocentrée de la mer en Provence-Alpes-Côte d'Azur ? Réflexion à partir d'une analyse des discours d'usagers associatifs](#)

Dans ce chapitre, nous proposons d'interroger les mutations des rapports à la mer, à partir d'une enquête qualitative auprès d'usagers engagés dans des associations implantées en région Provence-Alpes-Côte d'Azur. Ce travail s'inscrit au sein d'une 204Nelly Parès, Samuel Robert recherche plus large menée en vue de répondre à une préoccupation de cette Région concernant les représentations et les liens à la mer de ses habitants, en référence au concept de « maritimité » développé dans les années 1990.

[CEREMA \(22/11/2024\) - A Penvénan, le Cerema en appui de la commune pour anticiper l'évolution du trait de côte](#)

Située dans les Côtes d'Armor, la commune de Penvénan possède un littoral attractif et diversifié, anthropisé, composé de plages et dunes, de cordons de galets, de falaises et de digues supportant notamment le boulevard de la mer. Suite à plusieurs événements tempétueux, des submersions marines et des reculs du trait de côte, la question de la pérennité d'ouvrages, d'accès et de bâtiments présents le long du littoral s'est progressivement imposée.

[GIP Littoral \(26/11/2024\) - COPIL de la stratégie locale de gestion des risques littoraux 2ème génération](#)

Un Comité de Pilotage de la Stratégie Locale de Gestion des Risques Littoraux (SLGRL) de la Côte Basque dite de 2ème génération s'est tenu le jeudi 14 novembre 2024, sous la présidence de Monsieur Emmanuel Alzuri, conseiller délégué littoral et trait de côte à la Communauté d'Agglomération Pays Basque (CAPB) et en présence des élus (maires et adjoints) des 8 communes littorales.

EAU

[LOCALTIS 527/11/2024\) - Inondations : pas qu'un problème de quantité d'eau, mais aussi de qualité](#)

Alors que le risque inondation ne cesse de grossir, la Fédération nationale des collectivités concédantes et régies (FNCCR) rappelle aux maires la charge qui pèse sur leurs épaules en la matière. Elle attire en particulier l'attention sur les menaces que ce phénomène naturel fait – aussi – peser sur la qualité de la ressource, en soulignant "l'enjeu du bon fonctionnement des systèmes d'assainissement".

AGRICULTURE

[The Conversation \(01/12/2024\) - Mieux nourrir ne signifie pas produire plus : comment repenser la sécurité alimentaire ?](#)

La sécurité alimentaire a longtemps été abordée sous le prisme du volume : comment produire assez pour nourrir toute la planète ? Aujourd'hui, la notion de système alimentaire nous permet

d'appréhender plus finement les enjeux de sécurité alimentaire, en tenant compte de toute la chaîne de production, des contextes socioéconomiques dans lesquels elle s'inscrit, et les défis nutritionnels et environnementaux associés.

JARDIN – CULTURE

[VALHOR \(11/2024\) - Espaces verts : pour une conception structurée selon les attentes des Français](#)

Une étude récente des Universités de Paris-Saclay et de Poitiers auprès de 1802 individus de diverses régions, affichent une préférence pour des espaces verts avec une apparence formelle, tandis que d'autres, davantage motivés par le contact avec la nature, préfèrent des espaces verts urbains de style plus formel.