

Veille d'actualité sur le paysage

du 23 au 29 mai 2024

PAYSAGE.....	2
CARTOGRAPHIE.....	2
SITE.....	3
VILLE.....	3
ARCHITECTURE.....	4
FRICHE.....	4
TRANSITION ECOLOGIQUE.....	4
ENERGIE.....	4
POLLUTION.....	5
RISQUES.....	5
BIODIVERSITE.....	5
FORET.....	6
LITTORAL.....	7
EAU.....	7
SOL.....	8
AGRICULTURE.....	8
JARDIN - CULTURE.....	8

PAYSAGE

[MTE Objectif paysages \(27/05/2024\) - Quels besoins en recrutement et en formation dans le paysage ?](#)

Professionnels du paysage, répondez à l'enquête qui permettra d'identifier et quantifier les besoins en compétences sur les métiers de maître d'œuvre, de concepteur, d'ingénieur et de technicien du paysage.

Evènements

[Fédération des parcs naturels régionaux : 30/05/2024 - Webinaire. Alimentation : quels liens entre filières de proximité et qualité paysagère ?](#)

Le réseau Urbanisme et paysage consacre son webinaire mensuel de mai aux liens entre la qualité paysagère et une alimentation s'appuyant sur la ressource locale. Les échanges s'appuieront sur plusieurs témoignages, avec les interventions d'un agriculteur travaillant en filière courte, de la commune de Briançon sur la restauration scolaire et un rappel sur le cadre de la politique nationale et européenne.

[FFP-CAUE Auvergne Rhône Alpes : 13/06/2024 - Rencontres du Paysage Urbain](#)

Pour ces 2^{ème} Rencontres, nous questionnons la nature en ville à travers la question de l'eau et les relations complexes et singulières qui peuvent se nouer entre l'eau et le végétal dans les écosystèmes si particuliers que sont les villes, épencentres des espaces artificialisés qui occupent bientôt 10% du territoire national.

[SNHF : 22/06/2024, Paris - Le jardin impossible et les 30 ans du Jardin Atlantique](#)

On le disait impossible, et pourtant ! Trente ans après sa création, le Jardin Atlantique est toujours là ! Il va même nous livrer ses plus intimes secrets et tout son vécu de trentenaire. Sur la dalle de la gare Montparnasse, à Paris, entre la place de Catalogne et la Tour Montparnasse, ce jardin que l'on peut qualifier « d'expérimental » a connu de nombreuses évolutions riches d'enseignements que la SNHF, Société nationale d'horticulture de France, vous invite à partager, le samedi 22 juin, au cours d'une journée en deux temps.

[ENSP Chaire Paysage et énergie : 02/07/2024, Versailles - Colloque Valeurs du paysage](#)

Les valeurs attribuées au paysage par les acteurs qui le fabriquent sont multiples : valeur d'habitat, productive, écologique, récréative, esthétique, identitaire, patrimoniale, marchande... C'est aussi vrai pour les acteurs de la transition énergétique. Comment peuvent-ils prendre en compte ces différentes valeurs, avec l'approche économique qui s'impose dans les prises de décision ?

[OFB : 04/06/2024 - \[Webinaire\] Intérêts des infrastructures paysagères pour la qualité de l'eau](#)

De nombreux travaux scientifiques permettent aujourd'hui de mieux comprendre le rôle des éléments du paysage pour la réduction des pollutions diffuses d'origine agricole. Ce webinaire a pour objectif de présenter des résultats de ces travaux permettant d'argumenter en faveur de la mise en place de ces infrastructures, dites agroécologiques.

CARTOGRAPHIE

[IGN \(23/05/2024\) - À VivaTech, l'IGN fédère l'écosystème de la géodata pour la transition écologique](#)

Jumeau numérique de la France, innovations dans le domaine de l'eau, coopération avec de nouvelles entreprises... Présent cette année pour la première fois à VivaTech, l'Institut national de l'information géographique et forestière (IGN) témoigne, à travers différentes annonces faites lors de cet événement, de sa volonté de construire avec ses partenaires publics et privés des solutions innovantes au service de la transition écologique.

SITE

[MTECT \(21/05/2024\) - Grands Sites de France : un label attribué et un label renouvelé](#)

Un nouveau label Grand Site de France a été attribué aux « Gorges du Tarn, de la Jonte et Causses » et celui du site de la « Conca d'Oro, vignoble de Patrimoine-golfe de Saint-Florent » a été renouvelé.

VILLE

[Vertigo \(05/2024\) - Trier le vivant urbain. Entre héritages et normes, des pratiques toujours teintées de sélection](#)

Le rapport des acteurs de la gestion du vivant à la biodiversité est un enjeu central dans l'avenir des espaces urbains : non seulement la majorité de la population humaine habite en ville ou dans l'aire d'influence d'un espace urbain, mais cette urbanisation du monde est une des causes principales de l'érosion de la biodiversité à l'échelle globale. Cet article propose d'examiner les enjeux de tri et de soin du vivant qui organisent et influencent l'évolution du rapport des gestionnaires et in fine, des citoyens à la biodiversité urbaine. Dans une première partie, nous explorons l'héritage des différentes cultures gestionnaires du vivant en ville, à travers une revue de la littérature sur l'hygiénisme et ses évolutions (post-hygiénisme et néo-hygiénisme). Nous analysons ensuite le corpus réglementaire et les modalités de son application ou non par les praticiens. Enfin, nous présentons les résultats d'une enquête auprès d'acteurs publics et parapublics de la gestion des espaces publics urbains dans plusieurs collectivités françaises. Cette enquête montre une diversité de représentations voire de récits qui produisent différents registres de légitimation d'un tri du vivant non humain en ville.

[Demain la ville \(21/05/2024\) - Bien vieillir en ville : les défis de la mobilité senior](#)

Alors que les baby-boomers deviennent des papy-boomers, la population vieillit, posant des questions cruciales sur leur mobilité. Dans ce contexte, l'Atelier Parisien d'Urbanisme (Apur) vient de publier un rapport éclairant sur l'impact du vieillissement de la population sur les mobilités dans le Grand Paris. Comment anticiper cette évolution et garantir une mobilité inclusive pour tous, quel que soit l'âge ?

[Demain la ville \(23/05/2024\) - Relancer le pouls musical de la ville... en piégeant le son !](#)

La densification et la gentrification des villes ainsi qu'un cadre juridique sévère rendent les réjouissances musicales de plus en plus difficiles à organiser dans l'espace public. Face à cette escalade de contraintes extérieures, on peut s'interroger : quelle place sera dédiée à la fête en ville demain ? Comment respecter les besoins de calme des riverains tout en déroulant une véritable expérience sonore à leur proximité ? Quentin Guichard, jeune designer au City Design Lab de L'École de design Nantes Atlantique, a imaginé un Bui-son pour réconcilier urbains, concerts publics et pérennité des événements.

[France Culture \(28/05/2024\) - Territoires du futur : un nouvel imaginaire pour nos villes de demain](#)

Des villes sobres aux biorégions résilientes : à quoi ressembleront nos lieux de vie d'ici à 2050 et qui en seront les chefs d'orchestre ? En effet, avec la crise climatique en cours, les ressources naturelles à préserver et la biodiversité à sauvegarder, nos territoires sont appelés à changer, à s'adapter et à adopter des stratégies de résilience, d'indépendance et d'autonomie. Mais au-delà d'une transformation homéopathique, il s'agit bien d'une reconfiguration totale des villes et territoires de vie qui questionne aussi la capacité des systèmes politiques, institutionnels et économiques à évoluer en conséquence.

ARCHITECTURE

[Demain la Ville \(16/05/2024\) - Vous avez dit architecture végétarienne ?](#)

On le sait, la construction est l'un des secteurs les plus émetteurs de dioxyde de carbone. Pour y remédier, le professeur Andrea Bocco Guarneri propose de développer l'architecture végétarienne. Et spoiler : ça n'a rien à voir avec le régime alimentaire des architectes.

FRICHE

[LOCALTIS \(22/05/2024\) - Certificat de projet dédié aux friches : un décret ouvre enfin la voie à l'expérimentation](#)

Un décret, paru ce 22 mai, instaure, par le biais d'une expérimentation triennale, jusqu'au 31 mai 2027, un certificat de projet sur les friches. Ce dispositif présente la particularité de pouvoir être couplé à un certificat d'urbanisme "opérationnel" se prononçant sur la faisabilité du projet.

TRANSITION ECOLOGIQUE

[LOCALTIS \(23/05/2024\) - La France accélère sa décarbonation, mais manque son objectif climatique à cause des forêts et des sols](#)

Selon un bilan actualisé des émissions de gaz à effet de serre en 2023 publié ce 23 mai, la France respecte le rythme prévu pour décarboner son économie, mais les forêts et les sols de son territoire n'absorbent pas autant de CO2 qu'escompté, empêchant de peu le pays de tenir ses objectifs climatiques et de rattraper le retard accumulé dans la précédente décennie.

[Actu environnement \(27/05/2024\) - Neuf projets de solutions fondées sur la nature récompensés](#)

Hervé Berville, secrétaire d'État chargé de la Mer et de la Biodiversité, s'est rendu ce jeudi 23 mai 2024 dans la Meuse pour dévoiler les lauréats (1) du prix national « Solutions fondées sur la Nature » (SFN) 2024.

ENERGIE

[LOCALTIS \(27/05/2024\) - Accélération des énergies renouvelables : un décret fixe les modalités d'inscription aux budgets locaux des redevances domaniales](#)

Pris en application de la loi d'accélération de la production d'énergies renouvelables, dite Aper, un décret (Lien sortant, nouvelle fenêtre), paru ce 26 mai, précise les conditions d'inscription dans les

budgets des collectivités territoriales et leurs groupements des redevances perçues pour l'occupation ou l'utilisation de leur domaine public et consacrées au développement des énergies renouvelables. L'article 96 de la loi Aper (codifié à l'article L.2125-4 du code général de la propriété des personnes publiques) ajoute une nouvelle dérogation au principe du paiement annuel et par avance de la redevance d'occupation ou d'utilisation du domaine public, en considération de la poursuite d'un objectif qui peut relever d'un intérêt public, en l'occurrence le développement des énergies renouvelables.

Evènements

[ENSP Chaire Paysage et énergie : 02/07/2024, Versailles - Colloque Valeurs du paysage](#)

Les valeurs attribuées au paysage par les acteurs qui le fabriquent sont multiples : valeur d'habitat, productive, écologique, récréative, esthétique, identitaire, patrimoniale, marchande... C'est aussi vrai pour les acteurs de la transition énergétique. Comment peuvent-ils prendre en compte ces différentes valeurs, avec l'approche économique qui s'impose dans les prises de décision ?

POLLUTION

[AirParif \(28/05/2024\) - Première cartographie croisée de la qualité de l'air et de l'environnement sonore au sein de la région Île-de-France](#)

Bruitparif, l'observatoire du bruit en Île-de-France, et Airparif, association en charge de la surveillance de la qualité de l'air en Île-de-France, publient pour l'ensemble des collectivités franciliennes des cartographies de la double exposition à la pollution de l'air et à la pollution sonore. Ces cartographies, mises à disposition des collectivités et des citoyens, identifient les zones préservées de ces pollutions et qu'il convient de protéger, et celles fortement exposées où des mesures d'atténuation seraient les plus efficaces.

RISQUES

[LOCALTIS \(27/05/2024\) - Transfert des digues aux autorités "gemapiennes" : la liste est enfin fixée](#)

Un arrêté(Lien sortant, nouvelle fenêtre) - non paru au Journal officiel mais publié au Bulletin officiel du ministère de la Transition écologique en date du 18 mai - fournit la liste des digues domaniales mises à la disposition des collectivités territoriales compétentes en matière de gestion des milieux aquatiques et de prévention des inondations (Gemapi) en application de la loi Maptam. Pour rappel, un décret (n°2023-1074), paru en novembre dernier, précisait in extremis les modalités opérationnelles du transfert. Cette substitution intervient à l'issue de la période transitoire (c'est-à-dire au plus tard au 29 janvier 2024) pendant laquelle l'État, en tant que gestionnaire historique, était tenu de poursuivre cette gestion des digues pour le compte du "gemapien". Cette liste très attendue permet donc de nommer précisément les digues dont la gestion a été transférée de l'État aux groupements de collectivités compétents pour la défense contre les inondations et contre la mer et, dans le même temps, de désigner les groupements respectivement bénéficiaires de ces transferts.

BIODIVERSITE

[Vertigo \(05/2024\) - Trier le vivant urbain. Entre héritages et normes, des pratiques toujours teintées de sélection](#)

Le rapport des acteurs de la gestion du vivant à la biodiversité est un enjeu central dans l'avenir des espaces urbains : non seulement la majorité de la population humaine habite en ville ou dans l'aire d'influence d'un espace urbain, mais cette urbanisation du monde est une des causes principales de l'érosion de la biodiversité à l'échelle globale. Cet article propose d'examiner les enjeux de tri et de soin du vivant qui organisent et influencent l'évolution du rapport des gestionnaires et in fine, des citoyens à la biodiversité urbaine. Dans une première partie, nous explorons l'héritage des différentes cultures gestionnaires du vivant en ville, à travers une revue de la littérature sur l'hygiénisme et ses évolutions (post-hygiénisme et néo-hygiénisme). Nous analysons ensuite le corpus réglementaire et les modalités de son application ou non par les praticiens. Enfin, nous présentons les résultats d'une enquête auprès d'acteurs publics et parapublics de la gestion des espaces publics urbains dans plusieurs collectivités françaises. Cette enquête montre une diversité de représentations voire de récits qui produisent différents registres de légitimation d'un tri du vivant non humain en ville.

[Terre & Humanisme \(07/05/2024\) - Les haies multi-étagées, oasis de biodiversité](#)

Les arbres façonnent nos paysages et assurent d'innombrables fonctions. En particulier, les haies ont une importance majeure pour la biodiversité. Pourtant elles disparaissent inexorablement. Près de 70% des haies ont disparu depuis 1970. Le linéaire de haies est ainsi passé de 2 000 000 de kilomètres au début du XXe siècle, à 600 000 kilomètres dans les années 2000. La tendance ne s'est pas inversée : les haies et les bosquets ont encore perdu 24 000 hectares en moyenne par an entre 2006 et 2014 [1]. Chaque année, et malgré les aides à la plantation, ce sont encore près de 20 000 kilomètres qui disparaissent.

[SFE2 \(21/05/2024\) - R121 : Le MAB et la transition agroécologique](#)

La Société Française d'Ecologie et d'Evolution (SFE2) vous propose ce regard de Christine Hervé, Catherine Cibien et al., membres et collaborateurs de l'association MAB (Man and Biosphere) France, sur la transition agroécologique dans les Réserves de biosphère françaises.

[CNRS \(24/05/2024\) - Mieux comprendre la redistribution du vivant en réponse aux changements climatiques](#)

Avec le recul de la cryosphère (glace, neige, pergélisol) vers les pôles et les sommets, suite à l'augmentation globale des températures, on s'attend à ce que le vivant lui emboîte le pas. Cependant, un groupe de recherche vient de publier, dans la revue Nature Reviews Earth & Environment, une synthèse qui montre que seulement 59 % des migrations d'espèces documentées sont conformes aux directions attendues par l'augmentation des températures, contre 35 % de migrations dans des directions opposées. Ce même groupe de recherche publie également, dans la revue Global Change Biology, une feuille de route qui vise à s'appuyer sur les caractéristiques fonctionnelles des espèces pour mieux comprendre ces variations.

FORET

[ANBDD \(05/2024\) - Reforestation et restauration de la biodiversité sur d'anciennes terres agricoles](#)

Depuis plus de 30 ans, l'association Forêt Caperdu entreprend de reboiser d'anciennes terres agricoles autour de sa propriété afin de permettre une renaissance de la biodiversité dans le bocage et contribuer à séquestrer le carbone. L'association a aujourd'hui reboisé jusqu'à 20 hectares, comptant 8 000 plants au total. La forêt Caperdu est un projet de long terme qui fédère de nombreux bénévoles

et renature les terres agricoles.

[CIRAD \(21/05/2024\) - Améliorer la performance des arbres par le mélange d'espèces](#)

Les ambitions internationales en matière de boisement massif et de restauration sont élevées. Pour que ces investissements soient durables et résistent aux changements climatiques à venir, la science appelle à passer de la plantation de monocultures à des forêts mixtes. Mais quelle est la base scientifique de la promotion de plantations diversifiées, et quelle est la faisabilité de leur établissement et de leur gestion ?

[CNRS \(22/05/2024\) - Ecouter les paysages forestiers](#)

Poser des micros dans les forêts françaises pour y recenser la biodiversité : c'est l'ambition du projet Sonosylva, qui vient tout juste de démarrer. Ou comment les paysages sonores révèlent la présence des espèces animales, mais aussi l'impact des activités humaines dans un milieu déjà sous pression.

[MASA \(24/05/2024\) - Forêt. Réussite des plantations de l'année](#)

La campagne 2023 de suivi de la réussite des plantations a montré que 24 % des plantations affichaient un taux de reprise inférieur à 80%. C'est encore une année peu favorable à la réussite des plantations dans l'Est et le Sud du territoire. Près de 87% des mortalités sont d'origine abiotique ou complexe. Les périodes de sécheresse hivernale et estivale et les températures élevées qui ont affecté certaines régions du territoire en 2023 expliquent en grande partie les mortalités observées dans les plantations de Méditerranée, du Grand Est semi-continentale, du Jura et des Vosges.

LITTORAL

[PAP \(05/2024\) - Signé PAP n° 75. Garder vivants les paysages sous-marins. Le plan de paysage sous-marin du parc national des Calanques](#)

Créé en 2011, le parc national des Calanques gère un espace de 8 500 hectares terrestres et de 43 500 hectares de cœur marin. Dans la continuité du plan de paysage terrestre dont il s'est doté en 2016, il a prévu en 2019 de l'étendre à la partie sous-marine pour approfondir les échanges et déployer sa culture du paysage vers de nouvelles perspectives.

[Usbek & Rica \(14/05/2024\) - - Le trait de côte, ligne directrice de notre avenir littoral](#)

TRIBUNE // Députée de la Gironde, Sophie Panonacle préside également le Comité National du Trait de Côte (CNTC). Pour Usbek & Rica, elle présente les enjeux de la conservation du trait de côte et des territoires littoraux menacés par les changements climatiques.

[Pôle Lagunes \(14/05/2024\) - Appel à projets « Des solutions fondées sur la nature pour adapter les territoires côtiers à l'érosion »](#)

Le présent appel à projets a pour ambition de soutenir la mise en œuvre opérationnelle de solutions fondées sur la nature dans les communes et les EPCI littoraux, afin d'adapter les territoires littoraux au recul du trait de côte, accentué par les effets du changement climatique.

[PA \(21/05/2024\) - Marseille : Digue 2020, une plateforme de recherche et d'innovation](#)

Située en Camargue, Digue 2020 est une plateforme de recherche qui permet de tester sur une digue marine la durabilité et la résistance à l'érosion d'un matériau constitué d'un sol traité à la chaux comme alternative plus durable et plus résistante à l'érosion et à la submersion que les techniques

classiques de « défense contre la mer ».

[Cour des Comptes \(28/05/2024\) - La gestion du trait de côte dans les Pays de la Loire : mieux anticiper les risques et renforcer les stratégies](#)

La chambre régionale des comptes Pays de la Loire a participé activement à une enquête nationale commune de la Cour des Comptes et des chambres régionales des comptes en procédant au contrôle coordonné de douze collectivités territoriales et établissements publics de coopération intercommunale (EPCI) portant sur la gestion du trait de côte, c'est-à-dire la gestion du risque d'érosion côtière. Elle a élaboré un rapport thématique régional qui fait la synthèse des observations définitives issues de ces travaux. Elle formule ainsi quatre recommandations principales pour que les collectivités publiques prennent mieux en compte ce risque dans leurs politiques.

EAU

[Envies de ville \(16/05/2024\) - Trame verte et gestion des eaux pluviales : deux exemples remarquables en Bourgogne-Franche-Comté](#)

L'importance de la gestion de l'eau en milieu urbain en général et de la gestion des eaux pluviales en particulier invite les acteurs de l'aménagement à concevoir des programmes innovants pour faire face aux multiplications des inondations et au stress hydrique grandissant. Voyage en Côte d'Or et en Territoire de Belfort au cœur de deux réalisations remarquables.

Evènements

[OFB : 04/06/2024 - \[Webinaire\] Intérêts des infrastructures paysagères pour la qualité de l'eau](#)

De nombreux travaux scientifiques permettent aujourd'hui de mieux comprendre le rôle des éléments du paysage pour la réduction des pollutions diffuses d'origine agricole. Ce webinaire a pour objectif de présenter des résultats de ces travaux permettant d'argumenter en faveur de la mise en place de ces infrastructures, dites agroécologiques.

SOL

[Actu environnement - blog \(21/05/2024\) - Biodiversité : comment et pourquoi il faut soigner nos sols](#)

En cette Journée internationale de la biodiversité, nous devrions observer ce qui se passe sous terre. Près de 25 % de la biodiversité terrestre se trouve en effet dans les sols : végétaux, animaux et micro-organismes vivent en symbiose avec le monde visible – que nous connaissons mieux – et lui apportent de nombreux services écosystémiques (service d'approvisionnement, de régulation, socioculturel et de support).

Evènements

[PUCA-BAUM : 5 juin, Paris - TRAM'BIOSOL Intégration de la Trame Brune et de la biodiversité lombricienne des sols dans les programmes d'aménagement urbain](#)

Dans le cadre du programme de recherche BAUM (Biodiversité, Aménagement Urbain, Morphologie),

initié en 2019, et soutenu par le PUCA, la Direction Générale de l'Aménagement, du Logement et de la Nature (DGALN) et l'Office Français de la Biodiversité (OFB), l'équipe de recherche Tram'Biosol présentera les résultats de ses travaux.

[CAUE 27 : 25/06/2024, Gravigny \(27\) - Renaturation et désimperméabilisation des sols](#)

AGRICULTURE

[Vie Publique \(28/05/2024\) - Projet de loi d'orientation pour la souveraineté en matière alimentaire et agricole et le renouvellement des générations en agriculture](#)

Souveraineté alimentaire, guichet unique France Services Agriculture, règles sur les haies simplifiées, contentieux sur les retenues d'eau accéléré... Que contient le projet de loi d'orientation agricole qui ambitionne de répondre au double défi du renouvellement des générations agricoles et du changement climatique ?

JARDIN – CULTURE

[The Conversation \(23/05/2024\) - Ce que les cimetières disent de notre rapport au vivant](#)

Car depuis 2022, les cimetières, comme le reste des espaces publics, ne peuvent plus être désherbés avec des pesticides, ce qui a conduit certaines communes à entamer une réflexion de fond sur la place à accorder à la nature dans les cimetières communaux.