

Veille d'actualité sur le paysage

du 30 mai au 5 juin 2024

PAYSAGE.....	2
SITE.....	2
ARCHITECTURE.....	2
FRICHE.....	2
CLIMAT.....	3
ENERGIE.....	3
MOBILITE.....	4
BIODIVERSITE.....	4
FORET.....	5
ZONES HUMIDES.....	5
LITTORAL.....	5
SOL.....	6
AGRICULTURE.....	6
JARDIN - CULTURE.....	6

PAYSAGE

[Batiweb \(27/05/2024\) - Végétalisation du bâti : l'avis des paysagistes](#)

La végétalisation du bâti est un chantier important. Elle fait également évoluer le profil des entreprises, du bâtiment, comme celles du paysage. Décryptage avec Laurent Bizot, président de l'Union Nationale des Entreprises du Paysage (Unep).

[Fédération des Parcs naturels régionaux \(28/03/2024\) - Le Plan de paysage dans tous ses états](#)

Synthèse des webinaires. Pour les Parcs, le paysage est le résultat d'un projet de territoire, il est donc essentiel d'échanger collectivement sur ce sujet au sein du réseau des Parcs et avec ses partenaires extérieurs. Les Parcs accompagnent les politiques d'aménagement du territoire et sont depuis longtemps porteurs de Plans de paysage afin d'anticiper au mieux les transformations à venir.

[LOCALTIS \(31/05/2024\) - "Sentiers de Nature" : 89 projets retenus au total](#)

Le ministère de la Transition écologique a dressé ce 31 mai le bilan de l'appel à projets "Sentiers de Nature". 89 projets ont été sélectionnés dans l'Hexagone et outre-mer, visant à créer et préserver 1.400 kilomètres de sentiers pédestres.

SITE

[Fédération des parcs naturels régionaux \(2023\) - Préconisations nationales sur les rôles, les missions et le fonctionnement des conseils scientifiques des Parcs naturels régionaux](#)

Dans un contexte de transitions, les parcs sont confrontés à une complexité croissante à la fois sociale, géographique et écologique dans laquelle un conseil scientifique, avec une valeur ajoutée tant historique que prospective, est de plus en plus indispensable. La présente actualisation d'une précédente note du CORP de 2015, vise ainsi à répondre aux questions opérationnelles qui se posent pour la mise en place et pour un bon fonctionnement d'un conseil scientifique de PNR.

ARCHITECTURE

[Batiweb \(27/05/2024\) - Végétalisation du bâti : l'avis des paysagistes](#)

La végétalisation du bâti est un chantier important. Elle fait également évoluer le profil des entreprises, du bâtiment, comme celles du paysage. Décryptage avec Laurent Bizot, président de l'Union Nationale des Entreprises du Paysage (Unep).

[DRAC Provence-Alpes-Côte d'Azur \(30/05/2024\) - Transition écologique et protection du patrimoine : performance thermique des bâtiments et installation de panneaux photovoltaïques](#)

Une série de fiches conseil est proposée pour guider professionnels, élus et particuliers sur les bonnes pratiques en matière de performance thermique des bâtiments et d'installation de panneaux photovoltaïques en espace protégé.

FRICHE

[Fnau \(05/2024\) - Retour sur la rencontre francilienne des friches](#)

Les friches sont au cœur de toutes les attentions des acteurs de l'aménagement en Île-de-France. Souvent perçues exclusivement comme des réservoirs d'urbanisation, elles ont un potentiel d'usages plus riche : opérations de renouvellement urbain, espaces de renaturation, réservoirs de biodiversité, futurs espaces agricoles... Après le succès de la première édition en 2023, largement axée sur les dispositifs d'accompagnement public, L'Institut Paris Region a organisé une deuxième rencontre francilienne sur les friches le 4 avril dernier avec comme thème central la mobilisation du monde de la recherche pour éclairer l'avenir des friches. Retrouvez le replay audio des quatre tables rondes de l'après-midi qui portaient sur les enjeux émergents des friches, la réurbanisation, le renoncement à l'urbanisation et l'opportunité d'usages temporaires successifs.

CLIMAT

[The Conversation \(27/05/2024\) - Sécheresses et pluies extrêmes, les deux faces du changement climatique en France](#)

Sécheresse extrême dans les Pyrénées-Orientales, crues rapides dans le Gard ou encore inondations records dans le Pas-de-Calais... Avec le changement climatique, l'eau pose problème, que cela soit par son manque ou par son excès.

ENERGIE

[CGAAER \(21/05/2024\) - Caractérisation de l'impact sur les activités d'élevage des antennes téléphoniques, installations électriques et éoliennes](#)

Quel impact des antennes téléphoniques, installations électriques et éoliennes sur les activités d'élevage ? Une mission du CGAAER a conduit une enquête nationale auprès des éleveurs.

[The Conversation \(30/05/2024\) - Nuisances sonores des éoliennes : faut-il changer de sonomètre ?](#)

Avec la multiplication des éoliennes sur le territoire, se pose la question des conflits avec les riverains autour des nuisances sonores. Au point de venir questionner les normes de contrôle réglementaire du bruit : on peut ainsi lire, dans un arrêt récent de la cour d'appel de Rennes, qu'« un parc éolien peut être conforme à la réglementation et pour autant causer un trouble anormal du voisinage. »

[DRAC Provence-Alpes-Côte d'Azur \(30/05/2024\) - Transition écologique et protection du patrimoine : performance thermique des bâtiments et installation de panneaux photovoltaïques](#)

Une série de fiches conseil est proposée pour guider professionnels, élus et particuliers sur les bonnes pratiques en matière de performance thermique des bâtiments et d'installation de panneaux photovoltaïques en espace protégé.

[Actu envieonnement \(04/06/2024\) - Le premier fonds biodiversité s'ouvre avec le parc éolien en mer Manche-Normandie](#)

30 millions d'euros : c'est le montant dont sera doté le premier fonds biodiversité « éolien en mer ». Ce dernier est abondé par le groupement Eoliennes en mer Manche Normandie (1) (EMMN), dont fait partie EDF Renouvelables. Il vise à financer des projets d'amélioration de la connaissance sur le milieu marin et la biodiversité, concernée par le parc éolien en mer Manche-Normandie, au large de la

pointe du Cotentin (Manche).

Evènements

[AREC : 27/06/2024, 14h - Consommations, émissions et énergies renouvelables : chiffres et tendances 2024](#)

Organisé autour de la présentation des dernières données énergie-GES, ce nouveau webinaire du ROSE sera également l'occasion de se pencher plus précisément sur les analyses et enjeux principaux que l'on peut tirer des bilans produits depuis l'année 2005 sur les consommations d'énergie, les productions renouvelables et de récupération, et les émissions de GES. Ce rendez-vous permettra de présenter les dernières actualisations des outils que le ROSE met à disposition des territoires franciliens (Energif et le tableau de bord des consommations, émissions et productions énergétiques).

[EnerJ-meeting : Lyon 17/09/2024 - Journée de l'efficacité énergétique et environnementale](#)

[The Conversation \(30/05/2024\) - Et si on rendait les éoliennes plus belles ?](#)

- Partout, les éoliennes sont blanches ou gris clair. Un choix qui, malgré les justifications techniques, semble avant tout être celui de la prudence ou de l'évidence. Mais devant la défiance croissante des populations vis-à-vis de leur développement, n'est-il pas devenu nécessaire de revoir nos certitudes ?

MOBILITE

[Centre de ressources espèces exotiques envahissantes \(29/05/2024\) - Un guide de reconnaissance des plantes exotiques envahissantes](#)

Comme d'autres infrastructures linéaires, les routes constituent des corridors de facilitation de propagation de diverses plantes exotiques et une gestion adaptée régulière de la végétation des bords de route est une nécessité de sécurité mais présente également de forts intérêts de préservation de la biodiversité. Aussi, l'identification précise des plantes aux développements trop importants devant être régulés est-elle un préalable indispensable à toute intervention pour ne pas accroître leur dispersion par des actions malencontreuses. C'est dans cet objectif qu'un Guide de reconnaissance des principales plantes envahissant les bords de route du département et portant exclusivement sur ces espèces a été réalisé par le Conseil Départemental des Côtes d'Armor.

BIODIVERSITE

[Centre de ressources espèces exotiques envahissantes \(29/05/2024\) - Un guide de reconnaissance des plantes exotiques envahissantes](#)

Comme d'autres infrastructures linéaires, les routes constituent des corridors de facilitation de propagation de diverses plantes exotiques et une gestion adaptée régulière de la végétation des bords de route est une nécessité de sécurité mais présente également de forts intérêts de préservation de la biodiversité. Aussi, l'identification précise des plantes aux développements trop importants devant être régulés est-elle un préalable indispensable à toute intervention pour ne pas accroître leur dispersion par des actions malencontreuses. C'est dans cet objectif qu'un Guide de reconnaissance des principales plantes envahissant les bords de route du département et portant exclusivement sur ces espèces a été réalisé par le Conseil Départemental des Côtes d'Armor.

[LOCALTIS \(03/06/2024\) - Eau et biodiversité : neuf lauréats pour la première édition du prix Solutions fondées sur la nature](#)

Organisée par le ministère de la Transition écologique, la première édition du prix Solutions fondées sur la nature a récompensé neuf projets portés pour les deux tiers d'entre eux par un syndicat d'eau ou une collectivité. Ils entendent répondre aux besoins des territoires confrontés au risque inondation, à la dégradation des écosystèmes ou aux effets du changement climatique.

FORET

[Forêt méditerranéenne \(25/04/2024\) - Ce qu'il faut retenir du séminaire : « Les chemins de l'eau et le changement climatique, outils et gestion adaptative des forêts méditerranéennes »](#)

orsque Forêt Méditerranéenne a choisi de traiter du thème « Forêt, sol et eau, des alliés naturels », des acteurs de l'eau ont encouragé les membres de l'association à débiter le cycle de réflexion par un porter à connaissance des interrelations entre forêt, sol et eau, et un bilan des avancées de la recherche. Ce fut l'objet du colloque intitulé « Les chemins de l'eau et le changement climatique, outils et gestion adaptative des forêts méditerranéennes » organisé les 24 et 25 avril 2023 à Marseille. L'objectif de ce rapport d'étape est de synthétiser ce que l'on sait ou avons appris des chercheurs lors du colloque et d'évoquer les pistes à suivre pour la suite du cycle.

[Reporterre \(27/05/2024\) - Le changement climatique menace la symbiose entre les arbres et les champignons](#)

Le changement climatique force de nombreuses espèces à migrer vers des zones plus hospitalières. Une étude, publiée le 27 mai dans la revue de l'Académie des sciences des États-Unis (PNAS), montre que la migration des arbres pourrait être fortement entravée par l'inadéquation entre leurs besoins et la vie fongique des sols où ils emménagent.

[LOCALTIS \(04/06/2024\) - Filière forêt-bois : un maquis de financements publics qui devraient être mieux orientés, défend un rapport sénatorial](#)

Selon un rapport d'information présenté devant la commission des finances du Sénat ce 29 mai, la filière forêt-bois fait l'objet d'un financement public qu'aucun acteur n'est capable de mesurer précisément, ce qui rend particulièrement difficile la conduite d'une véritable politique forestière. Pour "faire de la France la puissance forestière qu'elle devrait être", les sénateurs, qui formulent dix recommandations, plaident pour "une meilleure orientation des efforts". Ils proposent, entre autres mesures, de déterminer des modalités d'identification plus précises des ressources et dépenses forestières des collectivités territoriales.

ZONES HUMIDES

[La France agricole \(31/05/2024\) - Un projet d'arrêté pour simplifier les plans d'eau en zones humides](#)

Un projet de texte mis en consultation vise à faciliter la réalisation de plans d'eau d'un hectare ou moins dans les zones humides.

LITTORAL

[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.

[MedPan \(28/05/2024\) - Renforcer la durabilité : Le rôle des aires marines protégées dans la gouvernance du tourisme - Une étude de cas du parc national de Port-Cros](#)

En 2024, des gestionnaires et parties prenantes d'AMP se réunissent lors de l'atelier régional d'échange d'expériences MedPAN pour partager leurs expériences en matière de gestion de la pression touristique et de ses impacts sur les écosystèmes côtiers et marins, et de coopération pour une transition vers un tourisme durable. Une fois par mois, nous partageons les actions de terrain réalisées par les membres et partenaires du réseau MedPAN.

SOL

[Actu environnement \(04/06/2024\) - 10 % des terres agricoles européennes sont dégradées, selon une étude](#)

Environ 10 % des terres agricoles européennes sont touchées par une dégradation importante et très importante des sols, d'après une étude (1) publiée le 8 mai 2024 dans la revue Nature Communications.

AGRICULTURE

[IDDRI \(30/05/2024\) - Construire la transition agroécologique : l'exemple des grandes cultures en Champagne-Ardenne](#)

Au cœur de la crise agricole de ce début d'année 2024, marquée par une extrême polarisation du débat, nous avons proposé une approche pour renouer le fil du dialogue entre le monde agricole, la puissance publique et les autres parties prenantes du système alimentaire. Cette approche, nourrie de nos expériences passées, a été expérimentée « en direct » dans le cadre d'un projet co-porté avec Terrasolis et les acteurs de la filière des grandes cultures en région Champagne-Ardenne. Quelles leçons tirer de cette expérience pour construire des scénarios crédibles de transition agroécologique ?

[Actu environnement \(04/06/2024\) - 10 % des terres agricoles européennes sont dégradées, selon une étude](#)

Environ 10 % des terres agricoles européennes sont touchées par une dégradation importante et très importante des sols, d'après une étude (1) publiée le 8 mai 2024 dans la revue Nature Communications.

JARDIN – CULTURE

[LOCALTIS \(03/06/2024\) - La mutation des terrains synthétiques est en route](#)

Alors qu'un règlement européen oblige, à l'horizon 2031, les collectivités à se débarrasser des remplissages plastiques de leurs terrains de football synthétiques, le ministère des Sports vient de lancer un groupe de travail réunissant les acteurs concernés.