

Le Salon de la Biodiversité et du Génie écologique revient du 18 au 20 novembre à Paris Porte de Versailles

LA NATURE AU COEUR DE L'ADAPTATION DU TERRITOIRE

Alors que les urgences environnementales se multiplient, la biodiversité s'impose comme un pilier de la résilience des territoires. Dans un contexte de dérèglement climatique, d'effondrement du vivant, de raréfaction de l'eau et de pression foncière accrue, la seconde édition du Salon de la Biodiversité et du Génie Écologique, organisée du 18 au 20 novembre 2025, se positionne comme un rendez-vous clé pour accélérer une transition et planification écologiques aux travers de sa dimension réalisatrice territoriale.

Organisé en partenariat avec l'AMF, Les Eco Maires, l'Union Professionnelle du Génie Écologique (UPGE) et avec le soutien de l'Unep – Les Entreprises du Paysage, cet événement s'inscrit au cœur du Salon des Maires et des Collectivités Locales afin de faire converger les modèles et pratiques d'aménagement et d'urbanisme avec l'exigence de renaturation, de préservation des espaces naturels, de restauration des écosystèmes et de végétalisation des villes.

L'événement, incubé par le Salon des Maires, rassemble une communauté d'acteurs engagés, pouvoirs publics et entreprises ainsi que le monde associatif, au service de la biodiversité, enjeu crucial, à la fois distinct, spécifique, et tout autant lié à l'enjeu climatique et aux limites planétaires, inscrit intrinsèquement dans les trajectoires de transformation écologique qui vont du global au local. Cette communauté réunie au Salon des Maires permet de concilier les politiques publiques, les programmes et les dispositifs qui les déclinent, les expertises et savoir-faire professionnels des entreprises pour les réaliser, ainsi que l'élan des organisations associatives de terrain qui accompagnent les initiatives au cœur des territoires et contribuent au dialogue citoyen.

Une trajectoire inéluctable

A toutes les échelles de gouvernance, s'est progressivement mis en place un cadre légal clair et cohérent : à l'international, l'Accord de Kunming-Montréal fixe les trajectoires globales à conduire par les Etats, alignés sur l'état des connaissances scientifiques produites par l'IPBES (« GIEC » de la Biodiversité), pour freiner et possiblement stopper l'effondrement de la biodiversité qui continue de s'accélérer à un rythme rapide rompant avec les équilibres écosystémiques écologiques et climatiques. Aussi, l'Union européenne s'est dotée en 2023 dans le cadre du Green Deal (Pacte Vert européen) d'un règlement pour la protection et restauration de la Nature avec un budget d'action conséquent et des priorités claires, alors que les données témoignent d'un état dégradé de 80% des espaces naturels européens. A son échelle, la France a établi une des réglementations les plus ambitieuses en matière de biodiversité en Europe, qui s'organise de manière intégrée avec la nouvelle Stratégie nationale d'Adaptation au changement climatique, ou

encore le Plan Eau, le Plan Nature en ville, l'Objectif Zéro Artificialisation nette ...

Ces cadres d'action se déclinent jusqu'à **l'échelle locale** qui revêt une importance majeure car opérationnelle. Ainsi, à l'instar de nombreux enjeux de politiques publiques, la biodiversité est aussi un enjeu à mise en œuvre territorialisée. Désormais, la protection de la nature et du vivant, la préservation des fonctions écologiques des écosystèmes, en premier lieu les sols sur lesquels nous vivons, nous habitons, nous construisons, nous nous déplaçons, nous produisons, doit se lire dans les documents stratégiques de planification et d'urbanisme à tous les échelons de collectivités. Elle doit être considérée dans tous les projets d'aménagement et de renouvellement des espaces et des lieux artificialisés.

Le Salon de la Biodiversité et du Génie Écologique s'inscrit dans cette dynamique et vise à apporter les éclairages, les outils, les réponses, les solutions, les financements pour transformer les ambitions, et non pas les réduire comme la tentation est forte aujourd'hui.

“ La biodiversité est un levier central d'adaptation face aux dérèglements en cours. Ce salon est une réponse concrète à la nécessité d'accélérer, de partager les bonnes pratiques et de construire ensemble des territoires vivants, durables, et solidaires. ” déclare Stéphanie Gay Torrente.

Une nature résiliente au service de la résilience des territoires

Le Salon de la Biodiversité et du Génie Écologique s'adresse à l'ensemble des acteurs engagés dans la transition écologique qui organisent et aménagent les territoires : collectivités territoriales, urbanistes, associations, entreprises de rénovation, industriels, etc. Il constitue une opportunité unique de consolider les connaissances, de les partager, d'éclairer les leviers et modalités d'action à partir de solutions et de pratiques concrètes, d'échanger, de dialoguer et surtout de fédérer autour d'une volonté collective d'agir dans la durée, avec des résultats possibles rapides et tangibles. En effet, protéger la nature est gage d'efficacité dans la mesure où la nature est résiliente contribuant ainsi à une part active de résilience territoriale.

Le salon abordera des thèmes variés associés au contrôle, suivi et examen des milieux naturels, aux impacts de l'activité humaine et aux réalités des espaces et des écosystèmes au plus près de tous les acteurs du territoire :

- ❖ **Protection et préservation de la nature et du vivant**
- ❖ **Aménagement, urbanisme et ingénierie écologique**
- ❖ **Biodiversité urbaine, espaces verts et renaturation des villes**
- ❖ **Économie circulaire, industrie et biodiversité**
- ❖ **Agriculture durable et agroécologie**
- ❖ **Engagement citoyen, éducation et sensibilisation**
- ❖ **Surveillance, contrôle et protection de la nature et du vivant**

L'événement est conçu comme un moment de lien et de consolidation des coopérations entre acteurs publics, entreprises, scientifiques et associations, en proposant :

- **Une exposition professionnelle** : avec des stands et démonstrations d'acteurs du génie écologique, de l'agroécologie, de la renaturation urbaine, de la gestion de l'eau et des sols, etc.
- **Deux espaces de conférences et d'ateliers** : *La Serre* (tables rondes stratégiques) et *L'Atelier* (cas pratiques), pour explorer les solutions fondées sur la nature (SFN), les outils réglementaires, le financement de la transition, la gestion des milieux dégradés, la mobilisation citoyenne, ou encore les enjeux de biodiversité en milieu urbain et rural.
- **Un "Village du Génie écologique"** : un collectif d'acteurs et structures expertes qui entend partager leur connaissance du vivant et savoir-faire avec le vivant pour les rendre systématiques dans

toutes les décisions, dans tous les projets, sur tous les territoires et ainsi mieux concilier activité humaine et protection de la nature.

- **Un “Village du Paysage”** : un espace entièrement consacré à la végétalisation des villes, la création de trames vertes, la désimperméabilisation des sols et les solutions paysagères résilientes.

La localisation en plein cœur du Salon des Maires et des Collectivités permet de renforcer la place désormais acquise comme centrale par l’enjeu de biodiversité et son articulation à la croisée des champs d’action territoriale, et de secteurs clés concernés tels que la construction, l’aménagement, les infrastructures, l’environnement, la cohésion territoriale ou encore les mobilités.

“ Face à la dégradation de 80 % des habitats naturels en Europe, le Salon de la Biodiversité et du Génie Écologique met en lumière l'importance d'intégrer la biodiversité dans les politiques territoriales et les projets d'aménagement. C'est uniquement en rassemblant collectivités, urbanistes, entreprises, associations et experts que nous arriverons à favoriser une approche systémique de la transition écologique. ” conclut Stéphanie Gay Torrente.

*Rendez-vous du 18 au 20 novembre 2025 à Paris Porte de Versailles
pour la 2ème édition du Salon de la Biodiversité et du Génie Écologique*

A propos du Salon de la Biodiversité et du Génie Écologique

Ce salon tenu conjointement avec le Salon des Maires et des Collectivités est organisé par Infopro Digital en partenariat avec L’AMF, Les Eco Maires et l’Union Professionnelle du Génie écologique (UPGE) filière incontournable sur l’ensemble des activités humaines pour réparer, protéger ou renaturer les espaces de vie face aux réalités climatiques et écologiques. Pour en savoir plus : <https://www.salonbiodiversite.com/>

Contact presse : NASKAS RP - Maëlle Garrido - 06.12.70.77.30 - maelle@naskas-rp.com