

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Paris, le 5 juin 2023



UNE APPLICATION MOBILE pour développer la biodiversité dans les jardins privés

Hortilio est une plateforme numérique co-développée par CDC Biodiversité et Jaya dans le but de favoriser la biodiversité dans les jardins privés. Cet outil numérique accompagne les particuliers et les collectivités territoriales en leur fournissant les clés des bonnes pratiques de jardinage écologique et adopte une approche sociale et participative de la biodiversité en ville.

Hortilio répond à trois objectifs principaux

- Accompagner pédagogiquement les usagers dans la gestion de leur jardin,
- Renforcer le lien social et le savoir collectif par le partage d'expériences,
- Mettre en place une stratégie biodiversité des collectivités territoriales, adaptée à leurs concitoyens.

Un outil pour les collectivités territoriales et pour les particuliers

Hortilio s'adresse aux jardiniers particuliers qui veulent entretenir des espaces verts (jardins ornementaux, potagers, balcons etc.) en favorisant le développement et la préservation de leurs biodiversités, et permet aux collectivités d'inclure ces espaces dans leurs stratégies territoriales.

Un outil pédagogique au service de la biodiversité

Hortilio facilite le travail des jardiniers en leur permettant un accès rapide à un savoir scientifique utile et pertinent, et en leur fournissant des conseils personnalisés adaptés à leurs jardins et activités pour mieux prendre en compte et protéger la biodiversité qui les compose. Hortilio aide également les jardiniers à identifier et choisir les espèces qui s'entraident pour augmenter la production et la résilience du potager, tout en lui permettant de limiter ses interventions sur celui-ci.

Hortilio permet aux usagers d'évaluer leur score de biodiversité, c'est-à-dire leur impact sur la biodiversité. Cela permet également au jardinier d'identifier rapidement les axes d'amélioration possibles qu'il peut mettre en place pour favoriser la biodiversité dans son jardin.

Un outil créateur de savoir collectif

Hortilio est un outil de création de connaissances en constante évolution. Grâce au forum, les usagers peuvent échanger leurs expériences et ainsi, développer des connaissances collectives. L'application contribue aussi à la compréhension de la biodiversité sur le territoire par la remontée et la collecte de données de la collectivité, concernant leurs contenus ainsi que les pratiques dans les jardins privés. Les informations récoltées sont des statistiques sur différentes données, qui permettent aux collectivités territoriales d'adapter leurs stratégies en faveur de la biodiversité. Ainsi Hortilio contribue à une meilleure cohérence de gestion entre les espaces publics et privés.



Un outil créateur de lien social

Hortilio permet de créer une communauté dynamique d'utilisateurs : l'application permet de diffuser les informations sur les actualités, les événements, et les lieux « nature » de la Collectivité, et inviter les usagers à se réunir pour partager et valoriser les actions menées autour de la protection de la biodiversité.



[Vidéo de présentation d'Hortilio](#)

“ Le verdissement, tel qu'il est conçu aujourd'hui dans une approche ponctuelle, ne suffit plus, et ne permet pas de créer des espaces où il fait bon vivre. Il est nécessaire aujourd'hui d'aborder la ville comme un écosystème et de s'inspirer des solutions naturelles pour apporter des réponses aux problématiques d'adaptation et de sobriété. Ramener de la nature en ville va dans le sens de l'adaptation des milieux urbains aux problématiques du changement climatique. ”

Jean-Christophe Benoît, Directeur Développement territorial et renaturation de CDC Biodiversité.

“ L'application est un moyen de mobiliser et de rendre acteurs les citoyens dans la végétalisation : chacun devient alors impliqué dans l'amélioration du cadre de vie en ville. La végétalisation, au-delà de favoriser la biodiversité, permet la réduction des îlots de chaleur. » « Jardinage et biodiversité sont des sujets qui rassemblent, l'application a été construite de manière à pouvoir créer du lien social entre citoyens via des rencontres autour de la biodiversité. ”

Antoine Cecchi, Président et co-fondateur de JAYA

Hortilio déployé dans le département de l'Essonne

Le département de l'Essonne est la première collectivité territoriale qui utilise Hortilio. Il propose à tous les essonnais de télécharger l'application pour développer et partager les bonnes pratiques de jardinage écologique, pour conforter la trame verte et favoriser la biodiversité sur le territoire.

« Les surfaces urbanisées en Essonne représentent plus d'un tiers du territoire. Ces territoires urbanisés ont un rôle à jouer pour le développement de la faune et de la flore et pour la constitution d'un réseau d'espaces naturels privés et publics qui facilite le déplacement des espèces. En conciliant jardinage et biodiversité, l'application Hortilio vise à impliquer les Essonnais de tous âges dans le renforcement de ce réseau. Cet outil illustre de façon concrète notre démarche d'écologie de progrès en mettant la technologie au service de la sauvegarde de la biodiversité. »

François Durovray, Président du Département de l'Essonne

À propos de CDC Biodiversité

Créée en 2008, CDC Biodiversité est une entreprise qui concilie biodiversité et développement économique, au service de l'intérêt général. Entièrement dédiée à la biodiversité, cette filiale du Groupe CDC intervient sur trois axes : conseiller, mesurer et renaturer. Son expertise lui permet de conseiller et de former à toutes les thématiques biodiversité. Son outil Global Biodiversity Score mesure l'empreinte biodiversité des entreprises, des institutions financières et, à terme, des collectivités territoriales. Enfin, CDC Biodiversité met en œuvre des actions concrètes de renaturation sur le long terme, visant la création de gains écologiques quantifiés par des solutions fondées sur la nature.

En savoir + sur [CDC Biodiversité](#)

Contact presse Isabelle JULLIEN – isabelle.jullien@cdc-biodiversite.fr

À propos de Jaya

JAYA développe des outils numériques au service de la biodiversité, des jardiniers et des agriculteurs. Ces solutions ergonomiques permettent d'animer une communauté, de sensibiliser sur les thématiques écologiques ou d'évaluer la qualité des pratiques de jardinage ou de culture. Ces solutions permettent d'enclencher un élan commun en encourageant les interactions entre utilisateurs et en partageant la connaissance.

En savoir + sur [JAYA](#)

Contact : cm@jaya-garden.fr