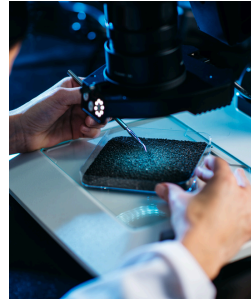




Communiqué de presse, le 4 novembre 2025



Rubrique : Événement / ville de demain

## PREMIER TECH développe de nouvelles solutions techniques pour la renaturalisation des villes.



À découvrir au salon Paysalia - Hall 6 Stand L84  
du 2 au 4 décembre 2025 à l'Eurexpo, Lyon.



**PREMIER TECH**, spécialiste reconnu dans la **formulation de substrats de culture et d'ingrédients actifs naturels** pour la filière du paysage présentera en avant-première à **Paysalia 2025** une **offre pensée pour les maîtres d'ouvrage public multi-acteurs** (architectes paysagiste, responsables espaces verts de collectivités, entreprises de travaux publics). **L'objectif** est de répondre aux **enjeux croissants** de la **renaturalisation urbaine avec des solutions de désimperméabilisation des sols, des produits techniques adaptés** aux sols dégradés, aux aménagements piétons... A tous les besoins spécifiques des collectivités. **Quatre nouveautés illustrent cette démarche**, appuyée par une **capacité d'adaptation en temps réel de ses équipes R&D**.



### Trame brune et la trame verte : les solutions de Premier Tech pour renaturaliser l'espace public.

La **renaturation urbaine** impose une **approche ciblée selon les usages**, les contraintes de sols et les attentes des gestionnaires publics. De nombreuses collectivités sont aujourd'hui engagées dans de vastes **programmes de reconquête de la nature en ville** et adoptent la règle des 3-30-300 qui  **vise à créer des quartiers plus verts, plus sains** et plus résilients. Ce principe a été **introduit auprès des décideurs publics** pour garantir que les habitants aient accès à suffisant d'espaces verts. Il souligne l'**impact positif** des espaces verts **sur la santé mentale et physique et le bien-être** des habitants.

A travers ses **solutions de renaturation**, fort de plus de 10 ans de retour d'expérimentation à taille réelle, **Premier Tech accompagne** les décideurs et les prescripteurs **avec des produits ciblés et conçus sur mesure**. Et intervient autant auprès des collectivités que des prescripteurs d'aménagement paysager et des entreprises de travaux publics engagées **dans la reconversion de friches urbaines**.

**À chaque besoin, une solution adaptée** : substrats techniques, amendements, régénérateur de sol, solutions perméables et supports de plantation **compatibles avec les contraintes des chantiers urbains**.



## Des nouvelles solutions pour construire une nature urbaine.

### LES ESSENTIELS<sup>®</sup> :

Des substrats pour chaque étape de la vie du végétal, incluant **six nouvelles références sans tourbe**, destinées aux services de production horticole des collectivités, formulées à partir de **matières premières recyclables et éco sourcées**. Ces formulations ont été optimisées pour garantir reprise, croissance et qualité, des produits alliant performance horticole et responsabilité environnementale



- **Les nouvelles références sans tourbe**
  - Boutures multi semis (M114)
  - Massif géranium maraicher (H203)
  - Massif géranium maraicher BIO (H204)
  - Balconnière suspension (F111)
  - Fleurissement (F113)
  - Plantation avec mycorhizes (PM109)
- **Produits composés entre 90 et 100% de matières premières renouvelables.**



### TERODAL<sup>®</sup> :

Conçu pour les **zones de circulation** (stationnements, allées piétonnes), il **s'adapte aux formats de dalles et de pavés** avec différentes granulométries.

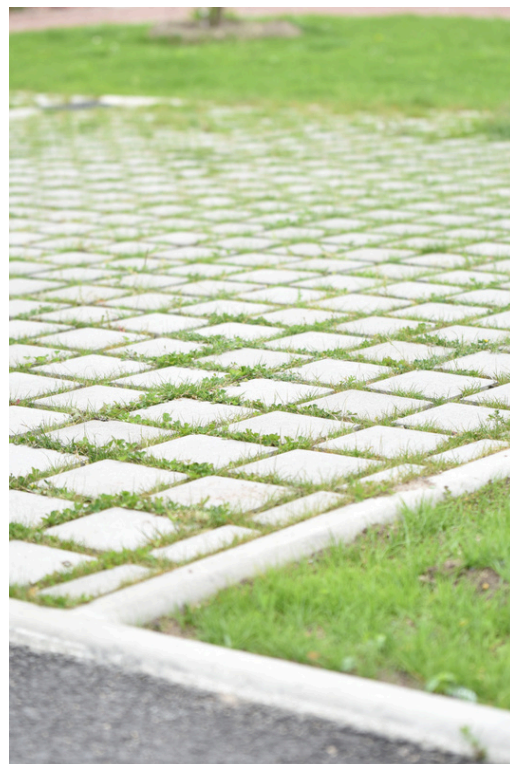
#### • Descriptif

Ces **formulations uniques** garantissent un **couvert végétal homogène**, résistant et durable, offrant à la fois performance et pérennité. Leurs compositions **permettent un remplissage des dalles optimal** grâce à des **mélanges fins et fluides**. Ses propriétés de porosité, de rétention d'eau et d'éléments minéraux favorisent un développement racinaire optimal, tout en maintenant une stabilité dans le temps et une grande résistance au tassement.

Les formulations intègrent des **biostimulants**, pour un développement et une **résilience optimale des végétaux**.

Solutions compatibles avec l'ensemble des dalles, systèmes de stabilisation du marché : dalles alvéolées, dalles gazon, dalles pavées... pour les acteurs de l'aménagement urbain soucieux de la performance à long terme.

**Produits utilisables en agriculture biologique en application du règlement CE en vigueur.**





## Des solutions de restructuration des écosystèmes

### RÉGÉSOL® :

**Accélérateur de pédogénèse**, cet amendement organo-minéral avec biostimulants est destiné à **réhabiliter les sols stériles**. Régésol® est constitué de **substrat forestier riche en matière organique stable et de compost végétal**, enrichi en biostimulants. Formulation issue de matières renouvelables soigneusement sélectionnées.

#### • Descriptif

La réglementation actuelle limite l'utilisation de terre agricole, ou terre végétale naturelle, sa raréfaction nous a conduit à développer un **concentré à mélanger avec les matrices présentes sur les chantiers d'aménagement** : terre excavée, granulats de recyclage, terre dépolluée...

C'est un produit riche en matière organique et micro-organismes naturels du sol qui **viennent « booster » le développement des végétaux qui y seront implantés**.

**Produit utilisable en agriculture biologique en application du règlement CE en vigueur.**



### ECTOMYCORHIZES :

Pour faciliter la **reprise végétale dans les environnements urbains contraints**.

#### • Descriptif

**Biostimulant pour les plantes** dont le mode d'action est basé sur l'**association synergique de 2 champignons ectomycorhiziens** capables d'établir une symbiose bénéfique avec les plantes ligneuses.

L'ectomycorhize compatible avec la plupart des espèces plantées dans nos villes, **permettent d'augmenter le taux de survie et de reprise des végétaux**.

Les mycorhizes améliorent la tolérance des plantes à plusieurs stress abiotiques par divers changements physiologiques, fonctionnels et biochimiques des végétaux.

En effet, la **symbiose mycorhizienne** est une relation remarquablement complexe. Les champignons interagissent également avec des rhizobactéries **favorisant la croissance**, d'autres micro-organismes du sol, des bactéries auxiliaires des mycorhizes, ce qui a une importance significative dans le développement des arbres.





## Une équipe agile et une vision tournée vers les besoins de la filière



Sous la direction de Philippe Gérin, responsable développement marché espaces verts et paysage, « **l'équipe PREMIER TECH conçoit et teste des solutions en temps réel**, en s'appuyant sur les retours de terrain et les besoins concrets exprimés par la filière. Chaque innovation est **relayée dans la newsletter professionnelle LinkedIn « Racines & Cités »**, véritable **support de partage d'expériences et de bonnes pratiques** ». Ce **positionnement agile** permet au groupe d'être à **l'avant-garde des transformations du paysage urbain** et des attentes des gestionnaires d'espaces verts.

### La nature urbaine s'invite en ville

À travers ces innovations, **PREMIER TECH affirme son rôle de partenaire stratégique** des collectivités et professionnels du paysage. Sa **capacité à proposer des solutions techniques, opérationnelles et durables** inscrit l'entreprise dans une **dynamique de long terme** : celle d'une ville renaturée, fonctionnelle et résiliente. D'ici deux ans, **l'ambition** est claire : étendre cette offre aux **projets de végétalisation à grande échelle**, pour répondre aux défis climatiques et sociaux des espaces publics.

Pour plus d'informations : [www.pthorticulture-france.com](http://www.pthorticulture-france.com)



Acteur reconnu, dans la formulation de substrats de culture et d'ingrédients actifs naturels pour la filière du végétal et pour la distribution en jardinerie. Le groupe canadien produit et commercialise des ingrédients actifs ainsi que des terreaux, paillages et amendements pour les jardiniers, maraîchers, horticulteurs, pépiniéristes, paysagistes et agriculteurs.

#### Les chiffres clés

- 100 ans de passion dont 40 ans d'innovation en ingrédients actifs, un savoir-faire unique
- 700 millions d'euros de chiffre d'affaires en 2024.
- Implanté dans 31 pays.
- 4 gammes proposées : Terreaux de France®, PRO-MIX®, Les Essentiels® et AGTIV®.

Contact marque : Valérie Robineau Dupré  
[robv@premiertech.com](mailto:robv@premiertech.com) - Tél. 02 41 52 51 71

Contact presse : Catherine AMSTERDAM  
[ca@amsterdamcommunication.fr](mailto:ca@amsterdamcommunication.fr) - Tél. 02 43 94 01 7