

## Upcycle sur Vivatechnology

### *Présentation du composteur électromécanique et Atelier de Jardinage Circulaire*

#### *Stand de la région Île de France*

Paris, le 31 mai 2022 - *Upcycle*, leader européen du compostage électromécanique, a été sélectionnée par la région Ile-de-France, pour présenter son composteur électromécanique pour les biodéchets et sa borne d'apport connectée, tous deux fabriqués en France dans son usine de Rodez (Aveyron).

Nous vous invitons à rencontrer l'équipe de Upcycle pour une démonstration de leur composteur électromécanique le Mercredi 15 juin 2022 à 12h30 et un atelier de jardinage circulaire le Samedi 18 juin 2022 à 10h30 et à 11h.

### **Une méthode de compostage innovante**

Dans le composteur électromécanique d'Upcycle un axe entraîné par un moteur à faible consommation d'électricité mélange les biodéchets toutes les deux heures pour les oxygéner et accélérer le processus de décomposition. En ajoutant du bois, le mélange produit du compost frais en 15 jours seulement. Grâce à un écran digital connecté, le composteur est suivi à distance par les équipes d'Upcycle. Cet écran digital permet d'enregistrer et de suivre les volumes de matière versés, les volumes de compost produit. Ainsi le processus se fait en toute transparence.

Upcycle est le seul fabricant au monde à proposer ce type de composteur innovant, conçu pour être utilisé par des personnes de tout type de profil, y compris en insertion professionnelle.



## Un nouveau look

Un raton-laveur pour que les professionnels gèrent le compostage avec attention, celle que l'on porterait à un animal familier. Une façon aussi de faire percevoir le « vivant » d'un processus comme le compostage dans lequel la matière se transforme, est travaillée par des bactéries. Enfin ce raton-laveur très visible sur le composteur est une façon d'encourager un public plus large à bien trier ses déchets alimentaires, au risque de le rendre malade.

Pour rappel les biodéchets sont à 80 % enfouis ou incinérés aujourd'hui en France. C'est une vraie catastrophe environnementale et une hérésie quand on pense que les biodéchets se décomposent tout seuls naturellement.

## Atelier de jardinage circulaire Samedi 18 juin 2022 à 10h30 et à 11h

Cet atelier permettra de découvrir la circularité du déchet à la plante, comprendre l'intérêt de trier certains déchets, constater la richesse de ce que ces déchets peuvent produire, en faire bénéficier une plante, découvrir comment construire un sol vivant pour les plantes tout en comprenant à quoi sert le compost. *« Nous sommes très heureux d'être présents à VivaTechnology et de montrer que l'innovation n'est pas seulement dans le Cloud ou dans l'IA mais aussi dans nos usages quotidiens. Selon nous la question des déchets alimentaires et de leur transformation en compost est devenue clé. Car en y répondant on contribue à des projets de résilience alimentaire, de création d'emplois non délocalisables, de renforcement de liens au cœur de nos quartiers. »*, explique Grégoire Bleu, CEO.

Actuellement en levée de fonds, Upcycle a pour ambition de permettre à 1 million de français de trier, et composter leurs déchets alimentaires via une solution Upcycle d'ici 3 ans. Cette ambition est internationale. Hors métropole d'abord, avec des installations en cours à la Réunion et en Guadeloupe. Plus largement, cette année nous livrerons des machines en Belgique, Italie, Monténégro et au Maroc.



## A propos d'UPCYCLE :

Upcycle est une Entreprise Solidaire d'Utilité Sociale française qui développe du matériel innovant de compostage électromécanique et des logiciels associés. Le matériel ayant peu d'intérêt s'il est mal utilisé, UpCycle est aussi spécialisé dans l'accompagnement des professionnels – Collectivités, Association d'insertion, Entreprises- pour les rendre autonome dans la valorisation des biodéchets et leur permettre de mettre en œuvre la solution la plus écologique du marché du biodéchet, avec un maximum d'impacts sociaux positifs.

La société a porté ses ambitions jusqu'à réouvrir une usine en pleine zone rurale à Mayran (Occitanie) pour y produire ses composteurs.

Le projet d'Upcycle est de fournir des solutions concrètes, duplicables et flexibles de lutte contre le réchauffement climatique avec une approche globale du cycle des biodéchets : mettre fin à l'empreinte carbone liée à leur collecte, optimiser leur valorisation, permettre la reconstitution des sols agricoles par la production de compost de très haute qualité, faciliter l'expansion de l'agro-écologie par de l'accompagnement agronomique.

Créée en 2011, sur une innovation la culture de pleurotes sur du marc de café - commercialisée sous la marque « La Boîte à champignons - l'entreprise a pivoté en 2020 en se focalisant sur le compostage et les usages du compost. L'entreprise compte aujourd'hui 30 salariés, est rentable et est devenue en 2021 le leader européen du compostage électromécanique.

### Contact UPCYCLE :

Maëlle Joulin - maelle@upcycle.org - 06 13 81 20 25

### Contact Agence de relations presse :

Natacha Heurtault - nh@early-com.com - 06 12 23 58 60

