

Revue de veille d'agri-city.info RDV13



Agri-city.info vous propose chaque semaine sa veille sur les actualités qui concernent l'écosystème de l'agriculture et de la nature en ville. Vie des villes, des entreprises, productions agricole et alimentaire, recherche, décrets, financements, réglementations.

Vie des entreprises & structures

- Champiloop a inauguré ce mardi 4 avril sa nouvelle champignonnière urbaine, quartier Renaudie à Saint-Martin-d'Hères en présence de plus de 80 personnes. Projet lauréat des "Quartiers Fertiles" de l'ANRU, deux ans d'études et de travaux ont été nécessaires pour réhabiliter cet ancien parking de 1 000 m² pour en faire la plus grosse champignonnière de la région Auvergne-Rhône-Alpes, avec une capacité de production de 2 tonnes de champignons par mois. Le but premier de ce projet, au-delà de produire des champignons bio en économie circulaire, est de permettre à la start-up de relocaliser sa production de substrats (matière organique sur laquelle poussent les champignons) à l'aide d'un pasteurisateur confectionné sur mesure pour répondre à ses besoins de production, diminuer ainsi très fortement le transport routier dû à son activité et limiter son impact carbone.

- Pour répondre à la demande croissante et mondiale de ces productions innovantes, VOLTZ Maraîchage lance son e-shop, dédié aux Fermes Verticales. Dans cet univers high-tech et connecté, tout va très vite. Afin de pouvoir répondre à cette typologie de clients, VOLTZ Vertical Farming a su adapter son expertise aux exigences de l'e-commerce. Sa solution se déploie à l'international : l'e-shop est accessible depuis tous les continents, 24h/24. Pratique, il a vocation de faire gagner du temps aux clients. Durée de culture et de germination, productivité au m², nombre de graines au kilo, résistances : les informations importantes relatives à chaque variété sont disponibles sur le site. Outre la possibilité de commande (livraisons internationales), l'e-shop offre aux clients la possibilité de demander des devis ou des échantillons de semences.



Villes et métropoles

- Le second Festival du Mieux Manger de Paris se déroulera du 10 au 17 juin. Pour proposer des animations et ateliers et faire découvrir ses actions en faveur d'une alimentation saine, anti-gaspi ou d'une production locale et bio, les associations, institutionnels, entreprises doivent répondre à l'appel à manifestation d'intérêt, qui est ouvert jusqu'au 14 avril. Son but est de labelliser des activités/animations gratuites organisées à Paris pendant la période du Festival 2023 et s'inscrivant dans les thématiques suivantes : promotion d'une alimentation saine et durable, lutte contre le gaspillage alimentaire et la valorisation des invendus, valorisation de produits biologiques, locaux, faits maison et de saison, agriculture et la transformation alimentaire en Ville, suppression des contenants plastiques et la valorisation du vrac...

- L'"îlot Fertile" a été inauguré ce jeudi 6 avril, 198 rue d'Aubervilliers, dans le 19ème à Paris. Il s'agit d'une opération exemplaire qui anticipe la ville dense de demain, avec le label biodiverscity comme démarche, une rue-jardin partagée, des potagers sur le socle, des vergers de détente, des nichoirs à martinets, des toits biotope en bio-solaire, un mur à lézards connectés à une friche... et une grande mixité de programmation, un lieu à vivre autour d'immeubles en pierre de taille...

Alimentation, agriculture

- Le premier podcast des agri bio est arrivé avec un sujet qui ne cessera plus jamais d'être d'actualité : climat et agriculture. Au programme, quatre épisodes avec des témoignages d'agriculteurs et agricultrices bio qui parlent de leurs pratiques pour améliorer le stockage du carbone dans les sols, pour s'adapter au réchauffement climatique et à ses événements extrêmes.

Architecture et urbanisme

- Les écoles d'architecture sont en grève. Dès la sortie de son plaidoyer, le Conseil national de l'ordre des architectes a demandé des moyens supplémentaires pour les Écoles nationales supérieures d'architecture (ENSA), au regard des enjeux qui attendent les futurs architectes. Depuis, le Conseil a sans cesse relayé ce pladoyer, en signant la tribune des directeurs, en l'énonçant clairement au sénat, et partout où il a la parole. "Malgré le plan d'action du ministère de la culture, aujourd'hui la question se pose clairement des financements interministériels nécessaires. Cela pose encore une fois concrètement la place que nous donnons à l'architecture dans les politiques publiques". Christine Leconte, Présidente du Conseil national de l'ordre des architectes.

- L'ADEME a sorti son guide méthodologique gratuit "[Rue Commune](#)". Pour répondre à l'urgence climatique et sociale, les territoires et plus particulièrement les grandes villes doivent s'adapter, se réinventer pour redevenir désirables et prendre en compte des enjeux environnementaux et sociétaux, dans l'espace le plus « banal » du tissu urbain : la rue. Dans ce guide, "Rue Commune" porte une attention nouvelle à la transformation des rues métropolitaines ordinaires afin de permettre le développement de la végétalisation, de la biodiversité et des espaces de qualité pour que les citoyens se réapproprient l'espace public. Ce guide s'adresse aux collectivités et plus particulièrement les acteurs publics de l'aménagement et de la résilience urbaine : élus métropolitains, directeurs généraux des services, directeurs techniques en charge de la mobilité, de l'espace public et de la voirie.

Environnement

- En mars 2022, la Communauté d'agglomération du Val de Fensch et l'Université de Lorraine ont lancé la création des Jardins de Transformation sur la friche industrielle du Parc du haut-fourneau U4 à Uckange. Ils permettent à l'Université de Lorraine d'expérimenter en conditions réelles plusieurs modalités de dépollution des sols par la phytoremédiation. Ce samedi 1er avril avait lieu le lancement de la saison de l'U4, l'occasion de présenter le projet. Une palette de métaux (manganèse, cadmium, zinc, plomb, nickel) s'est déposée au cours de l'activité sur ce site. Plusieurs parcelles ont été créées pour expérimenter la phytoextraction. Les plants ont été installés en 2022 et il faudra attendre leur floraison début juin 2023, pour avoir des résultats. Les chercheurs ont notamment planté Alyssum murale, une plante de la famille du chou qui provient de Balkans et peut absorber de façon naturelle jusqu'à 2 % de nickel dans ses feuilles, soit de 200 à 400 fois plus qu'une autre plante.

- Les deux derniers recueils d'actions issus des éditions 2021 et 2022 du concours Capitale française de la Biodiversité sont parus : Recueil d'actions 2021 - Eau & biodiversité ; Recueil d'actions 2022 - Paysage & Biodiversité. Ils rassemblent une sélection de réalisations concrètes des villages, villes, intercommunalités rurales ou métropoles françaises, à parcourir et à approfondir si besoin en consultant les fiches complètes de chaque action sur le site web du concours. L'édition 2023, dont le thème est "Arbres & forêts" est en cours d'évaluation. Quant au thème 2024, ce sera "Sobriété & biodiversité".