

La semaine de la bioéconomie 2022

Communiqué de presse
7 septembre 2022

Dans le cadre de la Foire de Châlons-en-Champagne

Des solutions et technologies numériques innovantes mises au service des agriculteurs et viticulteurs du Grand Est grâce au « Village des transitions numériques en agriculture »

Pour accompagner la transformation numérique du secteur agricole et viticole, la Région Grand Est a organisé – en coordination avec Grand E-Nov+, l'agence d'innovation et de prospection internationale du Grand Est – le « Village des transitions numériques en agriculture », en partenariat avec la Chambre Régionale d'Agriculture, la Fédération Départementale des Syndicats d'Exploitants Agricoles (FDSEA51), la Ferme digitale, Les Fermes leader et Grand Est Transformation numérique. Au cœur de la semaine de la bioéconomie de la Foire de Châlons-en-Champagne, cette demi-journée de rencontres et d'échanges entre offreurs de solutions numériques et agriculteurs a permis de donner à la filière les clés pour tendre vers une agriculture numérique, véritable levier pour le développement de modes de production et de consommation durables.

Faire se rencontrer l'offre et la demande pour des exploitations agricoles plus performantes et compétitives

Ce rendez-vous, destiné aux exploitants agricoles du Grand Est, a révélé les enjeux du secteur ainsi que toute la palette d'offres de solutions innovantes existantes mise à leur service en matière de nouvelles technologies numériques. Capteurs connectés, équipements agricoles intelligents, réseaux sociaux, applications mobiles ou encore outils de gestion numérique, les nouvelles technologies transforment les métiers de l'agriculture tout en apportant des solutions concrètes.

En réponse à ces besoins de transformation, plusieurs temps forts ont été organisés : des partages d'expérience d'agriculteurs engagés dans leur transformation, des pitches d'offeurs de solutions, des rendez-vous personnalisés avec des experts agricoles permettant aux professionnels d'être accompagnés dans leur projet de transition (numérique, bas carbone, organisationnelle, etc.). Le village a également permis aux visiteurs de rencontrer les offreurs de solutions numériques du territoire régional et national.

Un partage d'expérience essentiel

En 2017, à l'instar du programme Industrie du Futur, la Région Grand Est a lancé le [Plan régional Ferme du Futur](#) avec l'objectif d'accompagner les exploitations agricoles dans leur transition, en particulier numérique, afin de soutenir leur compétitivité, leur pérennité sur les volets organisationnels, technologiques et environnementaux.

« Les agriculteurs du Grand Est sont nombreux à avoir engagé une démarche de transition numérique, notamment dans le cadre des diagnostics régionaux Ferme du Futur. La Région Grand Est a pour ambition d'engager 50 % des exploitations agricoles et viticoles dans une démarche de transition en

agriculture¹. Le partage d'expérience est l'un des leviers que nous actionnons pour sensibiliser les agriculteurs sur les enjeux du numérique en agriculture, mais aussi pour construire ensemble une filière d'offreurs capables de prendre en compte les enjeux spécifiques du monde agricole », explique Philippe Mangin, Vice-Président de la Région Grand Est délégué à l'agriculture, la bioéconomie, la viticulture et la forêt.

Le numérique au cœur de la transformation de l'agriculture

Pour faire face aux enjeux de sécurité alimentaire, climatiques et environnementaux ainsi qu'aux évolutions sociétales, le numérique constitue une réponse efficace pour accompagner la transformation de l'agriculture, et ce au bénéfice des agriculteurs, des consommateurs et plus généralement de la société.

A travers un ensemble d'outils et de services, il apporte des réponses pertinentes en :

- Contribuant à accroître la compétitivité et la production des exploitations en atténuant les externalités négatives ;
- Réduisant l'impact écologique de l'agriculture et en accompagnant la transition agroéconomique ;
- Optimisant la traçabilité et la qualité des productions agricoles ;
- Améliorant la qualité de travail des agriculteurs et en rendant le métier plus attractif.

L'État français s'est d'ailleurs doté en février 2022 d'une feuille de route « Agriculture et numérique », construite autour de sept axes parmi lesquels : l'accompagnement des entreprises de l'AgriTech (représentant les offreurs de solutions numériques dédiées à l'agriculture) et l'utilisation de la donnée.

Pour découvrir le programme complet de l'événement :

[Village des transitions numériques en agriculture \(grandest-transformation.fr\)](https://grandest-transformation.fr)

En savoir plus sur la Semaine de la Bioéconomie : <https://foiredechalons.com/actualites/semaine-de-la-bioeconomie-region-grand-est>

CONTACTS PRESSE

Région Grand Est
Sandra Rupp-Lang
Attachée de presse
06 49 77 96 55
sandra.rupplang@grandest.fr
presse@grandest.fr

Grand E-Nov+

Isabelle Kuhn
Directrice générale adjointe -
Accompagnement et Numérique
06 75 90 24 26
i.kuhn@grandenov.plus

Catherine Maire
Chargée de communication
Relations publiques - Relations presse
07 85 57 91 97
c.maire@grandenov.plus

¹ Pour ce faire, elle pourra s'appuyer sur l'accord cadre VIRAGE (Valoriser Innover Réunir pour l'Agriculture en Grand Est).

Ambition et actions de la Région Grand Est en matière de transition numérique de l'Agriculture

La Région Grand Est occupe une place de choix en matière agricole :

- 3ème région de France en surface utile agricole,
- 1^{ère} région de France pour la production de céréales,
- plus d'1 actif sur 20 travaille dans ce secteur.

Le sujet de la transition numérique de l'agriculture a donc une résonance toute particulière.

Il s'agit d'ailleurs de l'une des 3 transitions identifiées comme majeures dans le cadre du *Business Act Grand Est* (BAGE), véritable plan de relance et de reconquête de la Région, lancé en juillet 2020 en rebond à la crise COVID ; ce plan ayant été revisité par un Business Act #2, plan de transformation de la Région Grand Est, confirmant l'aspect stratégique de la transition numérique.

Celui-ci est incarné par 3 piliers que sont : la mise en place de parcours de transformation dédiés aux utilisateurs, les « *Grand Est Transformation* » (GET) – véritables centre de ressources et d'expertise ayant pour ambition de regrouper l'ensemble des offreurs, dont l'un dédié au numérique – ainsi que plus de 150 actions et projets structurants.

A propos de Grand Est Transformation Numérique

Dans la Région Grand Est, les offreurs de solutions sont rassemblés autour de *Grand Est Transformation numérique*.

Les « *Grand Est Transformation* » (GET) sont des centres de ressources et d'expertise pour accompagner et booster la transformation dans la région Grand Est. Grand E-Nov+ est désigné par la Région Grand Est comme opérateur de 3 GET : Grand Est Transformation Numérique, Grand Est Transformation Industrielle, Grand Est Transformation Environnementale et son outil So-Rezo.

Le rôle du GET numérique est de structurer et renforcer une offre mature et innovante, au meilleur état de l'art, mais aussi d'accompagner les offreurs de solutions innovants du Grand Est dans leur développement commercial, technologique et organisationnel.

Grand Est Transformation numérique, c'est un outil accélérateur, collaboratif, décentralisé et facilitateur, au service du parcours de transformation numérique des entreprises du Grand Est.

<https://www.grandest-transformation.fr/numerique>