

# Les journées de la Recherche appliquée INVITATION



## Comment concilier agriculture durable et productivité grâce à l'optimisation des ressources naturelles des sols et des plantes ?

**Mardi 6 juin**  
**De 14h à 16h**

### Visite de la plateforme Artemis

**Focus sur l'expérimentation en grandes cultures** à travers la visite guidée d'une **plateforme d'essais pluriannuels** sur l'innovation en agro-environnement, en partenariat avec Dijon Céréales.

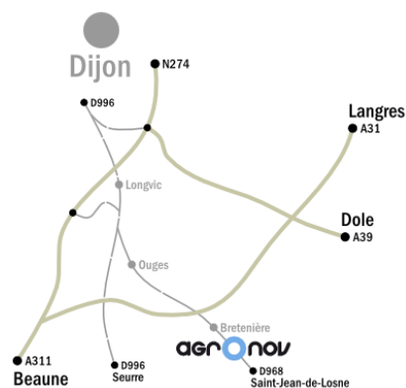


(sortie d'Aiserey en direction d'Echigey, juste avant le canal)

**Mercredi 7 juin**  
**A partir de 8h30**

### Journée d'échanges - Séminaire

Interventions de **chercheurs spécialisés** sur les thématiques des **enjeux actuels de l'agriculture** et leur **application à l'industrie**, animées par l'équipe d'ingénieurs de Welience Agro-Environnement.



### Programme du séminaire

- 8h30 *Accueil café*
- 9h00 Présentation de WAE – Yannick Cavalier
- 9h10 Présentation d'agrOnov – Matthieu Aubry
- 9h20 Dynamique de la matière organique en lien avec la qualité microbiologique des sols – Anne-Laure Blieux & Aurélie Mothet
- 9h45 Mieux utiliser en agriculture la multifonctionnalité du vivant du sol : l'approche agromicrobiologique – Silvio Gianinazzi  
Applications à des projets R&D – Abdel Echairi & Silvio Gianinazzi
- 10h30 *Pause et échanges*
- 11h00 Application de SDP et de biostimulants pour une amélioration de la santé de la vigne – Marie-Claire Heloir  
Applications à des projets R&D – Abdel Echairi
- 11h45 Concilier Ecologie scientifique et agronomie – Marie-Charlotte Anstett
- 12h30 *Buffet déjeuner*
- 14h00 Visite des laboratoires et des serres
- 15h00 *Conclusion et fin de la journée*