

XI^e Festival National de NON LABOUR & SEMIS DIRECT

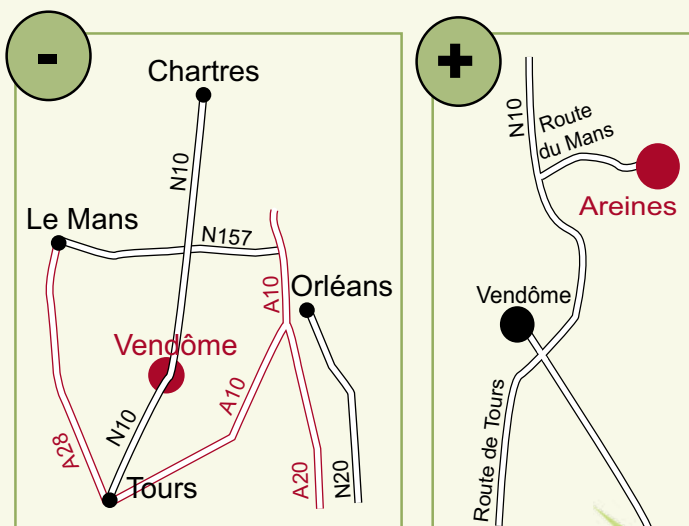
Plan d'accès



NOS PARTENAIRES



www.agriculture-de-conservation.com



mercredi 16 septembre

**lycée agricole de Vendôme, à AREINES
(41106) à partir de 9 h30**

Manifestation nationale sur les Techniques Culturales Simplifiées

INVITATION OFFERTE PAR :
(à présenter à l'entrée du Festival)

Entrée : 5 € - Enfant : 2 €

Restauration sur place
Buvettes
Casse-croûte

Contact :

Jacques Commère - NLS D

BP 50590 32022 AUCH cedex 9

Téléphone : 05 62 60 14 30 - 06 74 44 02 06

Télécopie : 05 62 60 32 84

nlsd@wanadoo.fr

- ▶ Plate-forme de couverts végétaux
- ▶ Expositions et échanges sur les bioénergies renouvelables
- ▶ Spécialistes et chercheurs locaux et internationaux
- ▶ Réflexion sur les TCS
- ▶ Profils agronomiques

Pour être valide,
cette invitation doit être visée par votre fournisseur accrédité





Programme et Conférences



Le Festival de Non Labour et Semis Direct est le rendez-vous annuel des agriculteurs en matière de travail du sol, de couverts végétaux et d'itinéraires techniques innovants.

Techniques Culturelles Simplifiées techniques sans labour semis sous couvert végétal

Cette journée est l'occasion d'échanger des informations entre agriculteurs, techniciens et constructeurs sur la mise en œuvre de ces différents systèmes culturaux qui constituent la base de développement d'une agriculture durable.

Les activités

Un pôle d'expositions et de démonstrations de matériels des techniques culturales simplifiées et semis direct,

une plate-forme de couverts végétaux sur laquelle les visiteurs pourront observer le développement de plusieurs cultures dans les conditions locales,

un pôle de présentations de diverses formes de production d'énergie renouvelable, à l'échelle de l'exploitation agricole.

mercredi 16 septembre

lycée agricole de Vendôme, à AREINES (41106)

Les conférences

10h30-11h00 :

Résultats des plates-formes couverts 41 et enseignements

➤ **Frédéric Cadoux** : Chambre d'agriculture du Loir-et-Cher

11h00-12h00 :

Colza, beaucoup d'innovations et d'économies dans les pratiques TCS et SD

➤ **Gilles Sauzet** : Céliom région Centre

- Impacts du semis direct dans la gestion du salissement (géranium)
- Comportement et croissance du colza en association avec d'autres plantes (légumineuses)
- Résultats et orientations

13h00-14h00 :

Résultats plate-forme expérimentale dans le cadre d'Agrifaune

➤ **Florence Lavie** : Chambre d'agriculture de la Sarthe
➤ **Thierry Pasquier (72)** : Gaec des Lys à Rahay

- Présentation des résultats couverts sur plusieurs années
- Impact de la rotation sur les rendements et salissement
- Contribution des pratiques d'agriculture de conservation sur la biodiversité et la faune sauvage

14h00-16h00 :

Introduire le maximum de diversité en mélangeant les variétés et les espèces de couverts, de cultures mais aussi de plantes fourragères. Intérêts, bilan des pratiques, résultats et perspectives.

- **Jay D. Fuhrer** : agronome au Natural Resource Conservation Service du Nord Dakota (USA)
- Pourquoi mélanger les plantes entre elles
 - Approche, pratique et gestion en semis direct
 - Résultats (biomasse, rendements et impact salissement et ravageurs)
 - Objectifs à venir

16h00-17h30 :

Des TCS au semis direct, de l'agriculture de conservation à l'agriculture écologiquement intensive. Développement d'une cohérence et évolution des pratiques au travers de témoignages locaux et table ronde :

- **Bruno Hyais (45)** : systématiser la localisation de la fertilisation
- **Philippe Pastoureau (72)** : des TCS à l'agriculture de conservation
- **Frédéric Thomas (41)** : redévelopper la fertilité des sols en zone marginale
- **Christophe Piou (41)** : remplacer les couverts par des cultures dérobées
- **Michel Cartier (18)** : associer le colza à d'autres cultures
- **Sylvain Rétif (41)** : développer les cultures accompagnatrices en colza, blé, tournesol...

- Table ronde, échanges et réponses aux questions