

RENCONTRE ANNUELLE DU PROGRAMME
SUR LES VARIÉTÉS PAYSANNES EN GRANDES CULTURES



• AGROBIO PÉRIGORD •
Les Agriculteurs BIO de Dordogne



MAÏS POP' & AGRICULTURE BIO DE CONSERVATION



avec
Alain PEETERS
EXPERT EN AB
DE CONSERVATION
visite parcelles,
conférence...

SAMEDI 1^{er} OCTOBRE 2022

- ST ANTOINE DE BREUILH (24) -

PROGRAMME

9h00

Accueil café



9h30 - 11h30

Visite de la ferme et des essais

(compost, maïs pop, corridor solaire)

Visite de la vitrine variétale de maïs population. Plateforme d'essai de 30 variétés de maïs population : quel effet du climat sur la floraison des maïs pop et leur rendement ?

Visite d'une parcelle semée en corridor solaire (une paire de rangs espacés de 150cm avec couverture végétale), modalité. Technique culturale simplifiée et semis direct. Screening de 6 espèces de couverts d'été.

11h30 - 13h00

Présentation d'une ferme sans travail du sol

en bio de Belgique (10 années de recul)

Alain PEETERS, chercheur expérimentateur de terrain reconnu pour avoir mis en place des systèmes en Agriculture Bio de conservation des sols en Belgique (et en zone tropicale) a accepté de relever le défis d'essayer d'adapter son système sous nos climats plus chauds et secs !

Pause déjeuner



Pause déjeuner à 15 euros : restauration bio locale et faite maison.

14h30 - 17h00

Comment adapter le modèle d'Alain PEETERS sur

notre territoire et avec des cultures de printemps (maïs, tournesol...)?

Afin de sortir des discours théoriques, **Alain PEETERS** aura étudié en amont **4 fermes du réseau** et **proposera des pratiques à mettre en place** pour réduire le travail du sol, assurer la réussite des couverts (permanents ou non). **Les propositions seront étudiées en petits groupes.** Peut-être qu'une des solutions est dans le choix du matériel, dans le réglage spécifique d'un outil déjà existant, dans la variété de luzerne ou de trèfle servant de couvert permanent...



Pot de clôture

