

A. Objectif

Perfectionner sa compréhension et ses compétences en sélection variétale de maïs population (impacts de la génétique, de l'environnement, des pratiques de terrain)

B. Public cible

Producteurs, animateurs, techniciens, chercheurs, enseignants travaillant sur la sélection des maïs population.

C. Intervenants

Jérôme Dury & Robin Noël (AgroBioPérigord), Laurent Hazard (INRA SAD Toulouse)
Formateurs : Carl Waroquiers, Elodie Butin (ADDEAR Loire)

D. Déroulé

1. Tour de table

- attentes de chacun/e, quelles pratiques de sélection, niveau de connaissances

2. Topo génétique par AgroBioPérigord, avec questions-réponses

- sur la base des travaux d'AgroBioPérigord & de leurs recherches bibliographiques

3. Topo génétique par Laurent Hazard, avec questions-réponses

- sélection individuelle / collective, adaptations locales, territoire / ferme
- comparaison entre génétique des maïs / fourragères, liens entre biologie reproductrice de la plante & les pratiques de sélection, ...

4. Visite de la parcelle d'épis-ligne (& éventuellement de la vitrine)

- remobiliser les questions traitées le matin;

5. (retour en salle) Réponses aux questions, éclaircissements

6. Bilan / évaluation

E. Pratique

- Lieu : chez Basile Gaubert, Le Mas 42140 Grammond ([plan](#))
- Repas partagé (tiré du sac) 13h-14h
- Coût : Producteurs : gratuit si finançables par le VIVEA ; si non finançables, contacter l'ADDEAR. Autres participants : 190 € net de taxes.
- Une attestation de formation sera remise aux participants
- Hébergement possible en nous prévenant avant le 20 juin
- Renseignements : carl.addear.42@orange.fr et elodie.addear.42@orange.fr

Formation réalisée avec l'appui du VIVEA et de COVALIENCE | - Projet Casdar 5714

