



**Descriptif de la formation à destination des enseignants / formateurs / chefs d'exploitation de l'enseignement agricole, organisée sur 2 jours et parue au catalogue régional A-RA, campagne 2020.**



Délégation Régionale à la Formation Continue Des Personnels

DRAAF AUVERGNE-RHÔNE-ALPES

## Transition agroécologique : exemple de la sélection participative de maïs population Approches agronomique, sociale et économique

CODE SAFO : 321 431

### CONTEXTE

La sélection participative de variétés est une question socialement vive à un moment où la législation évolue vers la possibilité donnée à des collectifs d'agriculteurs de produire leurs semences sur les fermes et de les échanger dans un contexte expérimental.

L'adaptation locale de variétés populations à un contexte particulier d'exploitations agricoles et la réappropriation par les paysans de la sélection et la multiplication de leurs propres variétés, est également un des aspects de la transition agroécologique.

Pour accompagner ces changements il faut former élèves et étudiants à comprendre les enjeux, les modalités, les modes d'organisation existants ou possibles de la sélection participative. Cette perspective ouvre de nouveaux champs pédagogiques et répond à plusieurs composantes de référentiels de diplôme. L'approche pédagogique attendue est pluridisciplinaire.

### OBJECTIFS

Former les publics aux enjeux, objectifs, leviers, contraintes de la sélection participative :

- être capable d'aborder la sélection participative dans ses dimensions technique, sociale et économique
- construire des séquences pédagogiques pour les utiliser avec les apprenants, notamment dans les référentiels renouvelés
- avoir une expérience concrète de la sélection de maïs population avec des agriculteurs sélectionneurs ; un vécu qui pourra être réinvesti dans les progressions pédagogiques, en pluridisciplinarité



Ce projet (2018-2021) bénéficie du concours du ministère de l'agriculture et de l'alimentation (CASDAR) sous convention AAP n° 5714



## CONTENU - PROGRAMME

**Journée 1 , montrer par la pratique que la sélection est possible en conditions de ferme chez un agriculteurs pour favoriser la transposition vers des pratiques pédagogiques :** matinée sur les représentations et intervention sur l'approche historique de la sélection participative, puis après midi sur le terrain pour pratiquer la sélection avec l'agriculteur.

**Journée 2 , aborder/comprendre la sélection participative et s'exercer en pluri à construire des séquences pédagogiques :** la sélection participative au travers d'un exemple de schéma de sélection, témoignages d'enseignants sur la pratique en formation de la sélection participative et ateliers de constructions de séquences pédagogiques

## PUBLIC CIBLE

**Public cible :** Enseignants, formateurs, directeurs d'exploitation d'établissement agricole

**Nombre maximum de participants :** 15 à 20

## PRE-REQUIS (le cas échéant)

Néant

## INTERVENANTS

Organisme de formation : Institut Agro Florac

+ ADDEAR 42

+ AgroBio Périgord

## INSCRIPTIONS

### PERIODE ET LIEU SOUHAITÉS :

**journée 1 : mardi 13 octobre 2020**

GAEC de la Brumagne,

Lieu dit L'anzieux

42140 Chazelles-sur-Lyon;

**journée 2 : jeudi 19 novembre 2020**

EPLEFPA Le Valentin

Route de Lyon

26500 Bourg les Valence

**Inscriptions via le responsable local de formation avant le 23 juin 2020**

(fiche d'inscription à renvoyer par le RLF à dr-formco.draaf- auvergne- rhone-alpes@agriculture.gouv.fr , en précisant l'intitulé de la formation dans l'objet du mail).

Pour tout renseignement, contacter : X, Chargé de formation/assistant à la Délégation Régionale à la Formation Continue – Tél : 04-7x-xx-xx-xx.

ou dr-formco.draaf-auvergne-rhone-alpes@agriculture.gouv.fr

*Document réalisé dans le cadre du projet COVALIENCE*

*Estelle Jourdan, Hervé Dumazel, Carl Waroquiers, service formation DRAAF ARA (2020). Formation régionale enseignement agricole, catalogue 2020. Projet Casdar COVALIENCE. 2 pages*

Contact mail auteur-s : estelle.jourdan@educagri.fr

<http://itab.asso.fr/programmes/re-covalience.php>