



FORMATION ODARC 2019

« Présentation des principales espèces fourragères cultivées en Corse : choix, associations, caractéristiques agronomiques, itinéraires techniques. »

Formation assurée par M. Tomasi Eric

2 jours, soit 14 heures

2 sessions entre septembre et novembre 2019

15 participants maximum

Lieu : CFPPA Borgo Marana 650 Route de Porettonne 20290 Borgo

Contenus de la formation :

- Rappels sur les caractères morphologiques des poacées et des fabacées, applications pratiques.
- Les caractéristiques agronomiques des principales espèces fourragères utilisées en Corse : **»Luzerne, trèfle blanc, trèfle souterrain, trèfle violet, dactyle, ray grass italien, fétuque élevée «** (principaux points forts et points faibles en liaison avec la mise en place et/ou l'exploitation de l'espèce en question).
- Les cycles de vie des plantes fourragères et leurs applications pratiques (cycle végétatif, cycle reproducteur, repousse des végétaux prairiaux, évolution de la valeur alimentaire et de la teneur en MS).
- Les critères de choix d'une espèce ou d'une association d'espèces fourragères :
 - en lien avec le climat régnant sur l'exploitation (exigences en terme de chaleur, résistance au froid, besoins en eau).
 - en lien avec le cheptel (apports alimentaires, appétence, digestibilité, risque de météorisation).
 - en lien avec le sol (exigences par rapport au pH, au calcaire actif, à la matière organique, à la teneur en éléments nutritifs...).
 - en lien avec la charge de travail
- Pilotage de la mise en place des prairies mono et pluri spécifiques (choix de la parcelle, lien végétal/animal, choix du type de prairie, choix de l'espèce, choix de la variété, choix de la période d'implantation, choix du travail du sol, choix de la fertilisation).

Public visé :

- ✓ Eleveurs bovins, ovins, équins et producteurs de fourrages

Objectifs visés et résultats attendus :

- Etre capable de faire le lien entre les caractéristiques morphologiques des végétaux étudiés avec certaines étapes de l'itinéraire technique.
- Etre capable de maîtriser les caractéristiques agronomiques des végétaux afin de réaliser des choix plus judicieux.
- Etre capable de connaître les rudiments des cycles végétatifs et reproducteurs des végétaux étudiés afin d'optimiser les étapes de l'itinéraire technique des végétaux.
- Etre capable de choisir un ou des végétaux fourragers afin de mettre en place une prairie mono ou pluri spécifique dans le cadre de l'élaboration d'un système fourrager donné.

A l'issue de la formation les stagiaires :

- Auront les outils nécessaires pour établir leur propre système fourrager.
- Pourront optimiser leur propre système fourrager s'ils exercent déjà une activité agricole.

Mise en œuvre de méthodes de formation innovante pour le public cible :

La formation sera constituée d'une alternance d'apports théoriques et de travaux de groupes en particulier en ce qui concerne le travail sur cas pratiques d'élaboration de systèmes fourragers.

