



Gestion agro-pastorale et biodiversité

#ref formation eapa-1505

En région méditerranéenne, les formations herbeuses et semi-naturelles (pelouses, prairies et landes) couvrent près de la moitié du territoire. Ces milieux ouverts de grande valeur écologique sont en mauvais état de conservation. Leur maintien peut se faire grâce à l'élevage extensif, principal levier pour la gestion de ces milieux.

Des outils de gestion agro-pastorale existent : l'enjeu de ce stage est d'accompagner les acteurs de l'éco-pastoralisme et les formateurs dans l'appropriation de ces outils permettant d'assurer une gestion durable de la ressource en herbe à l'échelle du système d'exploitation.

Objectifs du stage

- Construire une culture partagée entre les différents acteurs de l'éco-pastoralisme.
- Comprendre les interactions entre les espaces naturels et les systèmes agricoles pastoraux pour une gestion prenant en compte la production agricole et la préservation des espaces naturels.
- Être capable de réaliser et de faire réaliser des diagnostics permettant d'analyser le fonctionnement d'une exploitation agricole, et de déterminer les enjeux en termes de biodiversité.
- Concevoir une démarche pédagogique pour aborder ces savoir-faire éco-pastoraux dans le cadre des référentiels de formation.

Contenu

- Notions théoriques sur les moyens de valoriser les espaces naturels et d'intégrer la biodiversité dans les systèmes agricoles, sur l'utilisation des ressources naturelles comme base de l'alimentation d'un troupeau à vocation de production.
- Sorties sur le terrain avec visites d'exploitation, travail en tronc commun et aussi en groupes d'intérêt avec approfondissement dans la thématique la moins maîtrisée (écologie ou pastoralisme).
- Échanges entre les participants.



www.supagro.fr/florac



<https://twitter.com>

/SupAgroFlorac



<https://fr-fr.facebook.com>

/SupAgroFlorac



www.dailymotion.com

/SupAgroFlorac

9 au 13
mars
4 jours
à Florac (Lozère)

21 au 25
septembre
4 jours
à Florac (Lozère)

**Le stage est
proposé deux
fois, une fois au
printemps et une
fois à l'automne**

Publics

Techniciens agricoles, agent des espaces naturels, associations, enseignants en zootechnie et écologie de la filière nature ou production

Intervenant-e-s

- ❖ CEN Languedoc Roussillon
- ❖ Parc National des Cévennes
- ❖ Institut de l'élevage
- ❖ SupAgro Florac

Référent-e

nathalie.bletterie[•]educagri.fr

