

# Dressage chien de troupeau - Mise en situation

## Objectifs

Être en capacité de conduire le troupeau avec son chien.

## Pré-requis

Avoir suivi une formation sur les bases du dressage du chien de conduite.

## Contenu

Cette formation est destinée aux éleveurs ayant un chien déclaré et ayant un niveau de dressage permettant le travail hors du cercle et à distance.

Après une présentation théorique sur les notions de dressage, cette formation comprend des mises en situation du couple éleveur/chien à travers différents exercices et des échanges alternants avec des apports théoriques du formateur. La formation permettra de faire un bilan sur vous, le chien et la relation maître-chien et de faire émerger les points à améliorer lors de cette journée et pour la suite.

### Contenu :

Les aptitudes du chien, les capacités à acquérir (apprentissage pour le chien), les techniques utilisables par l'éleveur/se

Travail hors du cercle avec différents lots de brebis.

Bilan de la formation

Nota : venir avec son chien et une laisse. Prévoir un repas tiré du sac et des vêtements chauds et/ou tenue de pluie.

## Infos complémentaires

**Organisée par** Adear 11

**Durée de la formation** 1 jour(s)

**Date limite d'inscription** 15/04/2019

### Tarifs

Coût de la formation : 154€. Formation prise en charge pour les stagiaires éligibles VIVEA (dans la limite de l'enveloppe disponible). Non éligible VIVEA, nous contacter.

### Plus de renseignements

Resp. de stage : Jody Winterhalter  
adear11.jw@jeminstallepaysan.org  
Adear 11 - Maison Paysanne  
10 Rue Général Lapasset  
11300 Limoux  
Tel. 04 68 31 09 05

**Taux de satisfaction :** %

Prévoir son repas pour le midi.



**Modalités d'accès :**

## Dates, lieux et intervenants

**25 avr 2019**

09:30 - 17:30 (7hrs)

Moulin du Trou

11260 Rouvenac

Bruno Thirion, éleveur et formateur dressage de chien de troupeau.

### Partenaire(s)



### Financier(s)



## Bulletin d'inscription

Nom \_\_\_\_\_ Prénom \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

Courriel \_\_\_\_\_ Téléphone \_\_\_\_\_