



# Formation A.F.P.C 2 & 3 Mars 2019

Programme de ces 2 journées de formation.

**Organisateur :** Association Française du Poney Connemara.

**Formation ouverte à toutes les personnes à jour de leur cotisation AFPC 2019.**

**Lieu de la formation :**

Parc Equestre Fédéral

41 600 LAMOTTE BEUVRON

**A qui s'adresse la formation :**

Réservé uniquement aux adhérents de l'AFPC à jour de leur cotisation 2019. (Seul les repas & logements seront facturés aux adhérents si ils sont pris sur place (cf feuille de renseignements)) .

**Modalités d'inscription :**



Inscription uniquement auprès de l'AFPC par e-mail : [connemara.france@wanadoo.fr](mailto:connemara.france@wanadoo.fr)



Remplir la fiche de renseignement « Séjour Formation 2 & 3 mars 2019 »



**Date limite d'Inscription :**

22 Février 2019

**Thématique de la formation :**

1. Préparation du jeune poney
2. Présentation en concours d'élevage
3. Modèle

**Intervenants :**

- Mr Louis Marie PHILIBERT

- Mme Yvonne HELD

- Mr Hubert LAURENT

# Déroulement de la formation :

## 1<sup>er</sup> jour :

- Accueil des participants le samedi 2 mars 2019 à partir de 14h.
- Emargement et présentation des intervenants.
- Début de la formation :

Préparation du jeune poney en concours d'élevage

( par Yvonne HELD, Hubert LAURENT, Louis Marie PHILIBERT)

- Repas au restaurant du Parc Equestre
- Assemblée Générale de l'AFPC vers 20h

## 2<sup>ème</sup> jour :

- 9 h accueil des participants et émargements.
- Ateliers :
  1. « Modèle et Allures » animé par Yvonne HELD & Hubert LAURENT
  2. Atelier avec Louis Marie Philibert
- Repas du midi au self \*du Parc Equestre Fédéral

**FIN DE LA FORMATION**

\* Si nombre de participants > 25 personnes sinon restaurant

### Info Supplémentaire :



Les personnes désirant emmener un poney pour faire la formation merci de remplir la fiche « Poney Connemara pour Formation AFPC Mars 2019 ». L'AFPC prendra en charge la location du boxe. L'AFPC retiendra les poneys dans l'ordre d'arrivée des candidatures. Nombre limité de places.