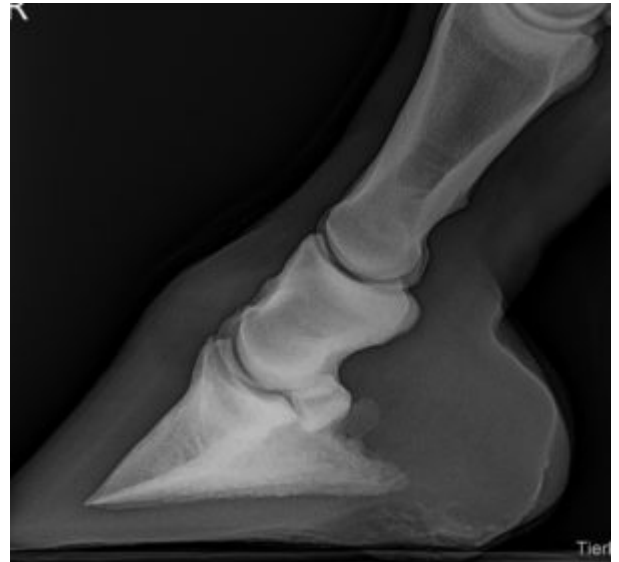


Enfin nous y voilà, le premier évènement organisé par l'association des [Sciences Équines](#):

## La radio du pied comme outil scientifique



Héléna Doumain nous fait le grand plaisir de nous accueillir au [Haras d'Albon](#) pour cette journée découverte des radios des pieds.

Monika Gangl vétérinaire équin, spécialiste en chirurgie et pathologies locomotrices, interviendra et nous accompagnera sur cette journée.

### L'objectif

L'objectif pour les participants sera de (re)connaître l'anatomie du pied sur une radio, de découvrir des résultats d'études scientifiques autour du pied du cheval et de participer à la remontée des questions du terrain pour les scientifiques du monde du cheval.

#### Infos pratiques

**Quand:** le 13 Mai 2017

**Où:** Albon (26140)

**Tarif:** 50€ pour les membres, 70€ pour les non-membres (repas du midi, pauses et boissons comprises)

**Nombre de places :** 15

Vous pouvez vous inscrire dès maintenant en envoyant un mail à l'adresse [manifestations@sciencesequines.fr](mailto:manifestations@sciencesequines.fr)

## Le programme de la journée

### MATIN : Le pied vu de l'intérieur

1. L'anatomie du pied
2. Voir à l'intérieur du pied : radio, IRM, ...
3. L'utilisation en pratique des radios de pieds
  1. Pour le vétérinaire : panorama des pathologies visibles sur radio
  2. Pour le maréchal ou le pareur : quand faire appel à la radio

### APRÈS-MIDI : Le pied du cheval dans les recherches en sciences équines

1. Les travaux qui utilisent les radios :
  1. Les mesures possibles sur radio
  2. Résumés d'études scientifiques utilisant des radio du pied du cheval
2. Brainstorming : Quelles questions les gens du terrain posent-ils aux [sciences équines](#) concernant le pied du cheval?