

Objectifs de la formation :

- ✓ **Initiation et perfectionnement** à la reconnaissance des fougères et plantes alliées montagnardes du Massif du Sancy
- ✓ Acquisition du **vocabulaire spécifique** et utilisation des **critères de détermination**
- ✓ Utilisation de **clés de déterminations** spécifiques
- ✓ Aperçu des groupes complexes et des hybrides



Jean-Pierre Vigouroux

Organisation de la formation :

**Durée :** 32 h réparties sur 2 demi-journées et 3 jours.

**Lieu :** Station biologique de l'UCA, rue du lavoir, 63610 Besse-et-Saint-Anastaise.

**Hébergement** et restauration à la station biologique.

**Intervenant :** Eric MOSNIER Botaniste ptéridologue, membre du GEP (Group of European Pteridologist).

[ericm@sporange63.fr](mailto:ericm@sporange63.fr)

**15 places disponibles.**

**Coût** de la formation : - 600 euros.

(Tarif de 250 euros pour étudiants de l'UCA).

**Coût** de la pension complète : - 136.4 euros.

(Tarif préférentiel pour personnels et étudiants UCA).

Programme :**Travaux de terrain**

- Méthodologie de prospection
- Observation des critères spécifiques et détermination des espèces
- Variabilité des milieux propices à la ptéridoflore

**Travaux de laboratoire**

- Observation des structures microscopiques (sore, sporange, spore, indusie...) utilisées en taxinomie.
- Utilisation de matériel optique (loupe binoculaire, microscope, micromètre)
- Aperçu de la variabilité de la ptéridoflore européenne, bibliographie, sites internet ...



Catherine Rumin

Renseignements administratifs et

inscriptions: [Linda.Sirvin@uca.fr](mailto:Linda.Sirvin@uca.fr)

Date limite d'inscription: 27/05/2022

