



Collège Sciences et Technologies



2 Octobre 2017 au 13 janvier 2018

Opérations Culturales sur les Plantes à Valeur Santé

Former les professionnels à la production des plantes à valeur santé en présentant les bases agronomique qui influencent la qualité des plantes à valeur santé et leur teneur en principes actifs.

Cette formation présente :

- la sélection des plantes,
- · l'effet des stress biotiques et abiotiques,
- › Le criblage végétal
-) les ressources marines



16 Octobre 2017 au 13 janvier 2018

Standardisation des plantes à Valeur Santé

Former les professionnels à l'influence des conditions culturales sur la teneur en biomolécules des plantes à valeur santé.

Cette formation présente :

- Les différents systèmes de culture.
- Agricultures polyphénols & Santé
- Métabolites végétaux d'intérêts industriel.
- Conditions culturales et vitamines et polyphénols,
- Qualité et nutrivigilance sur les compléments alimentaires

Responsables de la formation

Prof: Catherine Bennetau-Pelissero (Bordeaux Sciences Agro) Prof: Jean-Michel Mérillon (UFR des Sciences Pharmaceutiques, Université de Bordeaux) 60h

09 Octobre 2017 au 13 janvier 2018

Biodiversité des Plantes à Valeur Santé

Former les professionnels à la découverte des plantes à valeur santé en présentant les bases de la pharmacognosie et de l'analyse chimique des biomolécules.

Cette formation présente :

- les plantes utilisables dans les compléments alimentaires,
- 1'ethnobotanique et l'ethnopharmacologie,
- → les techniques d'analyse et
- d'identification des biomolécules une introduction à la métabolomique
- une introduction à la métabolomique des plantes
- la biodiversité des systèmes agricoles

60h

23 Octobre 2017 au 13 janvier 2018

Durabilité des productions de Plantes à Valeur Santé

Montrer comment la production des plantes à valeur santé peut être durable au plan économique et environnemental.

Cette formation présente :

- les modes de culture biologique et biodynamique.
- le marché des Compléments alimentaires
- le calcul du prix de revient d'un complément alimentaire,

Public

- › Diététiciens
- Médecins libéraux
- Pharmaciens d'officine
- Pharmaciens de l'Industrie
- Professionnels des Compléments Alimentaires
- Agronomes (Bac + 3 minimum)
- Préparateurs en Pharmacie
- (5 ans d'expérience professionnelle)



(à retourner à la formation continue collège S&T)

 ${\bf Stage} \; {\bf de} \; {\bf formation} :$

Agronomie des Plantes à Valeurs Santé

M./Mme: Nom:
Adresse professionnelle :
E-mail: Je m'inscris aux stages suivants:
 □ Opérations Culturales sur les Plantes à Valeur Santé (800 €) □ Biodiversité des Plantes à valeur Santé (800 €) □ Standardisation des Plantes à valeur Santé (800 €) □ Durabilité des Productions de Plantes à Valeur Santé (800 €)
$\widehat{\mathbb{D}}$ - Je suis pris en charge au titre de la Formation Continue pour les frais de formation pour un montant de $*$: Euros OUI \square NON \square
ET, je joins à cette fiche l'attestation de prise en charge visée par mon employeur ou l'attestation de prise en charge de l'organisme paritaire finançant la formation.
② - Je m'inscris à titre individuel OUI □ NON □ ET, je m'engage à verser les frais de formation pour un montant de * : Euros
Date et signature :

* Ce document est nécessaire au montage de la convention/facture de formation. Le règlement s'effectuera à la signature de celle-ci.

Contacts & Inscription

Service de formation continue

- formation.continue.st@u-bordeaux.fr
- > 05 40 00 84 69 ou 25 74