



PROGRAMME DE FORMATION

MONTAGE D'UNE CUVE D'INDIGO VEGETAL ECO-DURABLE

La formation aura pour but de permettre aux stagiaires d'apprendre les bases techniques et théoriques qui leur permettront de monter une cuve d'indigo végétal en fermentation biologique à partir du compost de feuilles d'indigo (*Polygonum tinctorium*) produit en France.

Cette cuve éco-durable offre la possibilité d'une utilisation professionnelle dans ce domaine innovant de l'utilisation des colorants végétaux dans une perspective écodurable. Au terme de cette formation, le/la stagiaire, sera en mesure de gérer une cuve d'indigo éco-durable.

Prérequis

Sensibilité aux couleurs dans une démarche de préservation de la biodiversité.

Objectif

- ✓ Acquérir les bases techniques du montage d'une cuve d'indigo végétal éco-durable ;
- ✓ Apprendre à entretenir la cuve d'indigo ;
- ✓ Connaître les possibilités d'utilisation de la cuve d'indigo végétal sur différents supports, notamment impression textile par les techniques de shibori
- ✓ Accent sur la protection de l'environnement et santé par des solutions éco-durables dans le choix des matériaux, leur mise en œuvre avec des auxiliaires où l'on prendra en compte : toxicité pour la santé, écotoxicité et disponibilité sans mise en danger de disparition des plantes.

Programme

- ✓ Histoire technique de l'utilisation de la teinture à l'indigo dans le monde, en Europe ;
- ✓ Principes de la cuve de fermentation bactérienne ;
- ✓ Montage d'une cuve de 30 L avec un compost de feuilles d'indigo « japonais » (*Polygonum tinctorium*) en 8 jours (ce compost est produit et disponible en France). Nous interviendrons tous les jours dans la cuve pour vérifier le bon avancement de la fermentation au visu, à l'odeur...
- ✓ Chaque jour, matin examen et ajustement de la cuve ;
- ✓ Après-midi cours et travaux pratiques à partir d'une cuve d'indigo déjà montée ;
- ✓ Réalisation d'un nuancier indigo avec différents supports à l'aide de techniques de shibori;
- ✓ Réalisation d'un nuancier de couleurs composées végétales : jaune + indigo, rouge + indigo, Brun + indigo ;
- ✓ Bilan du stage : mise en place de fiches récapitulatives par chaque stagiaire permettant une évaluation de la compréhension du processus de montage d'une cuve.

Durée et Dates

La formation aura une durée totale de 49 heures. Formation du 16 au 23 Mai 2023.
Le déroulement de la formation à lieu en journée avec un groupe de 5 participants maximum.
Les horaires de la formation sont les suivantes : de 9h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h30.

Lieu de la formation

Atelier de « Betty de Paris » – 6 bis Cité Aubry 75020 Paris.

Prérequis

Sensibilité aux couleurs végétales dans une démarche de préservation de la biodiversité.

Public

F/H, ouvert aux salariés, intermittents du spectacle, sans emploi.

Méthode et moyens pédagogiques d'encadrement

En vue de proposer une formation adaptée, alternance de cours illustrés par des diapositives, travaux pratiques, expérimentations et analyses de résultats.

Modalités d'admission

Sur entretien individuel et CV lettre de motivation

Tarif

Le tarif de la formation « Montage de cuve d'indigo végétal écodurable » est de 40 € HT par heure et par stagiaire, soit 1960€/HT sur la base d'un maximum de 5 stagiaires.

Un devis sera envoyé à chaque stagiaire.

Des frais pour les matériaux, en sus du tarif de la formation, s'élève à 300€ HT.

Ainsi le coût total de la formation est de 2260€ HT soit 2712€ TTC.

Certification

Attestation de compétences, sur la base d'évaluation tout au long de la formation par travaux pratiques.

Intervenante

Betty GOLDBERG experte en teinture végétale, formée au Japon, plasticienne.

Renseignement sur l'Organisme de formation

- ✓ Nom : RAISE ON
- ✓ Adresse : 96 rue de la Folie Méricourt – 75011 Paris
- ✓ Téléphone : 01 84 16 73 15 - 06 95 29 20 79
- ✓ E-mail : contact@raise-on.fr
- ✓ Site : www.raise-on.fr
- ✓ Numéro d'activité : 11 75 49511 75
- ✓ TVA Intracommunautaire : FR07 789 000 585
- ✓ SIREN 789 000 585 RCS PARIS

