



FREDON
NORMANDIE

F33 - Découverte des plantes toxiques en contexte agro-alimentaire

DATES

Sessions programmées en fonction des demandes, nous consulter.

DURÉE

1/2 jour, soit 3,5 heures

COÛT

154 € par personne

DISPOSITIF FINANCIER

Finançable par OPCO.

NOMBRE DE STAGIAIRES

Minimum 5, maximum 15

DÉLAI D'ACCÈS

Inscription au plus tard 3 semaines avant la session. Passé ce délai, n'hésitez pas à nous contacter.

LIEU DE FORMATION

Site de Caen : 1 rue Léopold Sédar Senghor,
14460 Colombelles

ACCESSIBILITÉ

Toutes nos formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap.
Merci de nous signaler auprès de notre référent au 02 79 40 07 65.

CONTACT

✉ contact.rouen@fredon-normandie.fr
☎ 02 79 40 07 65
www.fredon.fr/normandie/

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Comprendre les différents types de toxicité et leur cible
Reconnaître les plantes toxiques courantes pouvant être rencontrées en contexte agro-alimentaire

CONTENU DE LA FORMATION

Programme :

- Le risque toxique – c'est quoi une plante toxique?
- Identifier les plantes toxiques en contexte agro-alimentaire
- Différencier les plantes toxiques des plantes courantes

POUR QUI ?

Toute personne travaillant en contexte agro-alimentaire

PRÉREQUIS

Pas de pré-requis

MÉTHODES MOBILISÉES

Diaporama, quizz, échanges, quizz de reconnaissance

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Evaluation par quizz
Attestation de formation

Cette formation n'inclut pas de blocs de compétence.

RESPONSABLE PÉDAGOGIQUE

Chloé PATRIER