



WiF 804

Spécificité de la formulation des aliments biologiques

Date : Formation planifiée 1 fois/an minimum

Délai d'accès de 3 mois

Durée : 1 jour

Tarif Inter : 500 € HT/ jour et par personne

Tarif Intra : À partir de 2000 € HT/Jour pour un minimum de 5 inscrits

Lieu : Saint-Nolff (56)

Public concerné : Formulateurs souhaitant se spécialiser en alimentation biologique. Pas de prérequis.

Nombre max. d'inscrits : 10 personnes (minimum 5 personnes)

Nos formations sont accessibles à toutes personnes en situation de handicap.

Contactez-nous pour une étude personnalisée de votre besoin

LES OBJECTIFS DE LA FORMATION

(1) Connaître les spécificités réglementaires des aliments pour animaux biologiques et les mettre en application dans le logiciel de formulation.

(2) Connaître les spécificités des matières premières biologiques et l'impact de cette spécificité sur une formule d'aliment biologique .

LE PROGRAMME

PRESENTATION DES REGLES DE FORMULATION DES ALIMENTS BIOLOGIQUES⁽¹⁾

PRESENTATION DES REGLES D'ETIQUETAGE DES ALIMENTS BIOLOGIQUES⁽¹⁾

APPLICATION DANS LES LOGICIELS DE FORMULATION : QUELS NUTRIMENTS UTILISER ? COMMENT LES CONSTRUIRE ? QUELLES CONTRAINTES METTRE EN FORMULATION ? COMMENT PARAMETRER L'ETIQUETAGE ?⁽¹⁾

PRESENTATION DES SPECIFICITES DE CERTAINES MATIERES PREMIERES BIOLOGIQUES + IMPACT SUR LE PLAN DE CONTROLE⁽²⁾

EXEMPLE DE FORMULATION D'UN ALIMENT BIOLOGIQUE : PONDEUSE BIO : QUELLE SONT SES SPECIFICITES PAR RAPPORT A UN ALIMENT CONVENTIONNEL EN TERME DE PROFIL ET DE COUTS DE CONTRAINTES⁽²⁾

MÉTHODES MOBILISÉES

APPORT DE CONNAISSANCES THÉORIQUES

MISE EN SITUATION PAR DES CAS PRATIQUES EN GROUPE

REMISE D'UN DOCUMENT DE SYNTHÈSE À L'ISSUE DE LA FORMATION

MÉTHODES D'APPRÉCIATION DES RÉSULTATS

QUESTIONNAIRE SUR LES ATTENTES DU STAGIAIRE À REMPLIR 15 J AVANT LA FORMATION

ÉVALUATION INDIVIDUELLE DE FIN DE FORMATION

ATTESTATION DE FORMATION REMISE EN FIN DE SESSION

RÉFÉRENT PÉDAGOGIQUE

MARLÈNE PERRARD, ALEXANDRA CALVEZ



FORMATION INTERACTIVE ET ADAPTÉE À VOS BESOINS



Année 2024
pour 5 apprenants