
Pathologie du bâtiment et santé du troupeau

PGBAT - 1 jour

INTERVENANT·E(S)

M. BENET Christian

EXPOSÉ DES MOTIFS DE LA FORMATION (OBJET, CONTEXTE, PORTEUR DE PROJET)

Le bâtiment d'exploitation, vécu comme l'outil clef de la production animale, (reproduction, naissance, engraissement, soins, traite et transformation, stockage...) constitue pour l'éleveur le poste majeur au bilan comptable de l'entreprise, générant ses propres charges et contraintes auxquelles s'ajoutent celles d'entretien. D'autre part, tout en constituant, au quotidien, la seconde peau de l'animal, la troisième pour l'éleveur, il crée l'ambiance, artificielle, dans laquelle vont évoluer éleveur/troupeau, à la recherche d'un confort et d'une productivité intimement liés. Enfin, il peut devenir source de pathologies spécifiques, celles du bâtiment d'abord au travers des matériaux de construction et des choix constructifs, puis celles du troupeau, les deux inter-agissant en permanence.

OBJECTIF GÉNÉRAL DE L'ACTION DE FORMATION. OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES VIS-À-VIS DES «BÉNÉFICIAIRES»

Faire le point sur son projet ou sur l'état et l'évolution possible de son bâtiment. Etablir un diagnostic des pathologies du bâtiment et leur incidence sur la santé du troupeau. Savoir analyser l'ambiance sanitaire, l'organisation du travail, les performances thermiques et les modifier. Connaître les ressources locales utilisables, les savoir-faire et les ressources humaines. Mettre en place un prévisionnel de travaux.

PUBLIC VISÉ

Eleveurs en phase d'installation, de diversification ou d'agrandissement. Amélioration de l'existant.

PRÉ-REQUIS DES STAGIAIRES

Aucun pré-requis

DURÉE EN HEURES : 7 HEURES

CONTACT

Gie Zone Verte, 32 Grande Rue, 39600 Arbois, 03 84 66 13 17
zoneverte@giezoneverte.com

CRITÈRES ET MODALITÉS D'ÉVALUATION DES RÉSULTATS

Évaluation des capacités

A partir d'une visite de ferme, en présence de l'éleveur, de l'animateur, des stagiaires et d'un intervenant du G.I E Zone verte, participation active des stagiaires par l'échange, la prise de parole, l'observation et l'analyse. Lors du retour en salle, en petit groupe, établissement d'un document de synthèse et d'une proposition d'évolution du bâtiment hôte de la formation.

Satisfaction des stagiaires

Questionnaire de satisfaction en fin de formation.

EN CAS DE HANDICAP

Merci de nous contacter pour répondre à votre demande ou à vos besoins.

PROGRAMME

Pathologie du bâtiment et santé du troupeau

SÉANCE 1

Durée : 3h30

Objectifs pédagogiques

A partir de ses connaissances, devenir acteur de son projet ou de l'évolution de son bâtiment d'élevage. Se former et s'ouvrir à l'auto-construction et/ou à l'éco-construction.

Contenu

Présentation de l'intervenant du G.I.E Zone verte et du mode de financement du stage.

Exposé par chaque stagiaire de l'état de son projet et de ses attentes.

Pratiquer quelques techniques manuelles de construction.

Réflexions autour des projets et propositions d'évolution.

Méthode pédagogique

Echanges et interventions orales pendant les deux visites. Synthèse écrite, croquis, plans, lors de la restitution en salle (paper-board, photos, diaporama).

Moyens d'encadrement

Christian Bénèt, pratiquant l'éco et l'auto construction.

Type de séance : Visite de ferme

SÉANCE 2

Durée : 3h30

Objectifs pédagogiques

A partir de ses connaissances, devenir acteur de son projet ou de l'évolution de son bâtiment d'élevage. Se former et s'ouvrir à l'auto-construction et/ou à l'éco-construction.

Contenu

Exposé de l'éleveur de l'état de son projet et de ses attentes.

Pratiquer quelques techniques manuelles de construction.

Réflexions autour des projets et propositions d'évolution.

Méthode pédagogique

Echanges et interventions orales pendant les deux visites. Synthèse écrite, croquis, plans, lors de la restitution en salle (paper-board, photos, diaporama).

Moyens d'encadrement

Christian Bénèt, pratiquant l'éco et l'auto construction.

Type de séance : visite de ferme
