

Les clés de la santé animale



Etape 2 :
le stagiaire est en
regroupement, travaux
pratiques, visites

30% *



Compléments à apporter aux ressources pédagogiques :

- Les principales maladies rencontrées en élevage dans la région,
- La pharmacie d'élevage,
- Les préconisations de moyens de prévention,
- Les manipulations liées à la santé (piqûres, prise de température, autopsie...)

Suivi des apprenants :

La plateforme de suivi pédagogique à distance donne la possibilité aux apprenants d'effectuer des parcours d'apprentissage différents selon leurs besoins et leurs objectifs personnels. Elle assiste la conduite des formations à distance, elle permet de structurer et de gérer les contenus pédagogiques et les parcours individuels de formation qui y sont associés.

Mallette pédagogique :

CD-Rom : apports de cours, exercices avec autocorrection, schémas animés et tests d'auto-évaluation...

Carnet de bord : guide papier pour la prise de notes, la rédaction de résumés...

Identifiant Internet : ressource multimédia sécurisée

Nous contacter :

Claire Ramezi :
contact-meristeme@morbihan.chambagri.fr
Chambre d'Agriculture du Morbihan
Centre d'Accueil et de Formation Professionnelle Agricole – Site de Kérel
56580 Crédin

02 97 51 59 79



CHAMBRE
D'AGRICULTURE
MORBIHAN



Module

Les clés de la santé animale

Objectif de formation :

Maîtriser la santé des animaux d'élevage en mettant en place des démarches préventives adaptées et en appliquant des mesures curatives concertées.

Pré-requis :

- Connaissance de la conduite d'un élevage.

Public concerné :

- Stagiaires de la formation professionnelle préparant un BPA ou un BPREA.
- Stagiaires niveau III (CS, BTS).
Cette ressource est utilisable dans le cadre de formations de perfectionnement à la carte (agriculteurs, salariés agricoles).

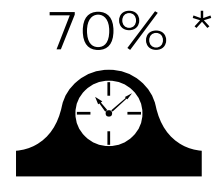
Formation technique en production bovine, porcine, avicole



CHAMBRE
D'AGRICULTURE
MORBIHAN



Etape 1 :
le stagiaire est en
auto-formation



Séquence 0 : Des animaux en bonne santé et des produits sains

Objectif pédagogique :

Etre capable de situer tous les enjeux liés aux questions de santé animale au niveau de la filière et de l'exploitation

- TD 0 : La santé animale : enjeu pour toute la filière
- TD 1 : Définir la santé comme un équilibre entre l'animal et son milieu

Séquence 1 : Les défenses de l'animal

Objectif pédagogique :

Etre capable d'identifier les défenses naturelles de l'animal pour favoriser leur bon fonctionnement

- TD 0 : Comprendre les défenses de l'animal
- TD 1 : Les barrières mécaniques
- TD 2 : L'inflammation
- TD 3 : La production d'anticorps
- TD 4 : Les périodes à risque pour l'animal

Séquence 2 : Microbes et agents pathogènes : mythes et réalité

Objectif pédagogique :

Etre capable d'identifier les agents pathogènes afin d'adapter son action

- TD 0 : Les mythes
- TD 1 : Relations animal - microbes
- TD 2 : Bactéries et virus : qui sont-ils ?
- TD 3 : Principales caractéristiques des bactéries
- TD 4 : Principales caractéristiques des virus
- TD 5 : Comment combattre les agents pathogènes ?

Séquence 3 : Transmission des agents pathogènes

Objectif pédagogique :

Etre capable d'identifier le cycle de contamination d'un troupeau afin de le rompre

- TD 1 : Sources d'agents pathogènes
- TD 2 : Comment se fait la contamination ?
- TD 3 : Comment a lieu la lutte contre l'agent pathogène ?
- TD 4 : Agir pour la santé

Séquence 4 : Cas concret

Objectif pédagogique :

Etre capable d'acquérir une démarche d'analyse et d'action et être capable de la mettre en œuvre lorsqu'un problème sanitaire se présente

- TD 1 :
 - production bovine : Cas concret RSV
 - production porcine : Cas concret SDRP
 - production avicole : Cas concret Salmonellose

Séquence 5 : Boîte à outils

Objectif pédagogique :

Etre capable d'acquérir des savoir-faire pour faire face à des situations spécifiques rencontrées en élevage

- TD 1 : La conduite hygiénique des soins
- TD 2 : Eau et abreuvement de qualité
- TD 3 : Maîtriser les effluents
- TD 4 : Analyse de l'eau d'abreuvement
- TD 5 : L'impact économique du sanitaire
- TD 6 : Observer un animal malade
- TD 7 : Introduction de nouveaux animaux
- TD 8 : Médicaments : mode d'emploi
- TD 9 : Que faire quand un animal est malade ?
- TD 10 : Alimentation et préservation des défenses
- TD 11 : Utiliser les analyses de laboratoire
- TD 12 : Protection de l'élevage contre l'extérieur
- TD 13 : Les stratégies de traitement
- TD 14 : Isoler les animaux malades
- TD 15 : Gestion des cadavres
- TD 16 : Nettoyage - désinfection - vide sanitaire
- TD 17 : Respecter les principes de la bande unique
- TD 18 : Les familles de médicaments

* Pourcentage variable en fonction des publics