



Développer la résistance et l'immunité de son troupeau face aux maladies vectorielles (FCO, MHE,...)

DUREE : 7 H soit 1 jour(s)

INTERVENANT : Paul POLIS, vétérinaire

Pour réduire le nombre des pathologies d'élevage, pour maîtriser le coût des soins vétérinaires, pour réduire les pertes économiques, pour améliorer les relations de l'éleveur à ses animaux, pour répondre aux exigences d'un véritable bien-être animal, bref augmenter le bonheur en élevage, il est temps de dépasser la guerre permanente à coups "d'ANTI" et de chercher à bâtir les conditions d'équilibre de vie favorables à la santé des animaux et aux objectifs de production de l'éleveur.

OBJECTIFS

Découvrir l'importance primordiales des micro-organismes dans toutes les manifestations de la vie.

Transformer les flores virales et microbiennes naturelle en alliées privilégiées aussi bien dans le sol que dans les cultures, les récoltes, les animaux et leurs productions (lait, fromages, viandes).

Comprendre les processus de défense immunitaire pour apporter aux jeunes élèves les meilleurs possibilités de développer tout leur potentiel d'adaptation, de résistance et d'immunité.

Organiser la prévention et les soins des maladies vectorielles qui se multiplient sous l'effet des changements écologiques et climatiques.

PROGRAMME

Jour 1 :

Matin : 3h30

Objectifs :

Appréhender l'importance fondamentale des micro-organismes à travers l'histoire naturelle de l'ensemble des biofilms qui peuplent la totalité de la terre et en particulier les lieux d'élevage.

Identifier les relations essentielles des micro-organismes avec nos animaux aux différents âges.

Contenu

Présentation de l'intervenant et du GIE Zone Verte

Tour de table destiné à la présentation des participants et à l'expression de leurs attentes et de leurs questions.

Réalisation d'un quizz d'évaluation des connaissances

Ecosystèmes microbiens et biofilms, définition, répartition, fonctionnement

Comprendre le fonctionnement du système immunitaire

Apprendre à développer un système de défense immunitaire réactif et performant en particulier chez les jeunes

Après-midi : 3h30

Objectifs :

Découvrir les bienfaits essentiels apportés par les bactéries, virus et autres petites bêtes

Identifier les points faibles et les moments à risques générés par nos modes d'élevage

Contenu

Analyse de l'influence des méthodes d'élevage sur les écosystèmes microbiens.

Découvrir les maladies vectorielles (FCO, MHE, ...),

Appréhender les Conditions écologiques de leurs développement.

Organiser les différents moyens de prévention et de traitement.

Identifier les points faibles et les moments à risques générés par nos modes d'élevage



METHODES PEDAGOGIQUES ET MOYENS

Cours en salle : en alternance apports théoriques et études de cas concrets

Des exposés présentent les notions essentielles des différents sujets abordés dans une dynamique d'échanges et de réflexions partagées.

Echanges tout au long du stage

Des projections informatiques, des tableaux élaborés en salle, éclairent et soutiennent les thèmes développés.

QCM d'évaluation des acquis et des compétences en début et en fin de formation

Un document complet est remis à chaque participant.

Moyens matériels : pas de matériel spécifique requis

MODALITE D'EVALUATION

Quizz en début et fin de formation pour évaluer le niveau d'acquisition.

Bilan oral en fin de formation et questionnaire de satisfaction

TARIFS

Stagiaire non contributeur VIVEA : 140 € la journée

Stagiaire contributeur VIVEA : possibilité de prise en charge par VIVEA dans la limite du plafond annuel

Tous les paiements s'effectuent par chèque.

Un chèque de caution de 100 € par jour est exigé à l'inscription. Il est rendu en fin de formation

En cas de difficultés financières, veuillez contacter le secrétariat

PUBLICS

Tous les éleveurs agriculteurs installés ou en cours d'installation, aux porteurs de projets en ordre de cotisations MSA pour VIVEA ainsi qu'aux salariés et techniciens agricoles.

PRE REQUIS

Aucun

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

En présentiel

Délivrance d'une attestation de formation

Groupe de 8 personnes minimum pour que la formation puisse démarrer, maximum 15 personnes

Pour inscription : elles sont recommandées au minimum un 15 jours avant la date prévue.

Calendrier et formulaire d'inscription disponible sur notre site www.odfi-zoneverte.com

Délais d'annulation : le stagiaire peut annuler jusqu'à 15 jours avant le début de la formation, le GIE Zone Verte se réserve le droit d'annuler une formation si le nombre de stagiaires est insuffisant et/ou trop important

Nous contacter pour plus d'information

Retrouvez nos conditions générales de formation et notre règlement intérieur en ligne sur [www.odfi-zoneverte.com/nos formations/FAQ formations](http://www.odfi-zoneverte.com/nos_formations/FAQ_formations)

CONTACT

Adresse internet : zoneverte@giezoneverte.com

Responsable administrative et formation : Mme DALVARD Céline TEL : 03 84 66 13 17 de 9h à 12h le mardi et le jeudi.

Courrier : 32 Grande rue 39600 Arbois

Si vous êtes en situation d'handicap, n'hésitez pas à contacter Mme Dalvard Céline afin de connaître les modalités d'accueil possible

Formation financée par

