

Identification DD(ETS)PP

FICHE DE SIGNALEMENT ET DE COMMÉMORATIFS

FCO/MHE

Uniquement en cas de suspicion clinique officielle
(présence de signes cliniques)

A renseigner et à transmettre sans délai à la DDPP et à joindre au(x) prélèvement(s) pour le laboratoire

VETERINAIRE :

Vétérinaire sanitaire de l'élevage oui non N° Ordre

Nom du vétérinaire : N° de téléphone

Adresse :

Nombre de kilomètres parcourus (aller-retour) : Puissance fiscale du véhicule :

ETABLISSEMENT :

Elevage identifié : oui non Si oui : N°EDE/NUMAGRIT :

Nom/ raison sociale :

Adresse :

N° de téléphone :

SUSPICION EN COURS :

Date de la visite :

Espèces présentes	Effectif total	Nombres animaux présentant signes cliniques	Nombre animaux morts	Date 1 ^{ers} symptômes
<input type="checkbox"/> bovins				
<input type="checkbox"/> ovins				
<input type="checkbox"/> caprins				
<input type="checkbox"/> autres :				
.....				

PRELEVEMENT(S) :

Date du prélèvement :

Laboratoire destinataire :

Animal (3 prélèvements maximum)				Prélèvement	
Identifiant animal	Espèce	Age	Vacciné	Type de prélèvement	N° prélèvement
<input type="text"/>			O / N	<input type="checkbox"/> Sang tube EDTA <input type="checkbox"/> Rate	
<input type="text"/>			O / N	<input type="checkbox"/> Sang tube EDTA <input type="checkbox"/> Rate	
<input type="text"/>			O / N	<input type="checkbox"/> Sang tube EDTA <input type="checkbox"/> Rate	

En cas d'avortement ne pas prélever la mère. Prélever quelques grammes de la rate de l'avorton. Transmission de l'échantillon au laboratoire dans un contenant sec, stockage à + 4 °C.

COMMENTAIRE EVENTUEL :

SIGNATURE ET CACHET :

Empty rounded rectangular box for comments.

Empty rounded rectangular box for signature and stamp.

*Ce document ne doit pas être renseigné si la demande concerne une exportation, un échange intra-UE ou un mouvement national (foires, expositions, passage de zone réglementée à zone indemne)

STATUT VACCINAL DE L'ELEVAGE :Elevage vacciné : oui non Inconnu

Nom(s) vaccin(s)	Date(s) primo-vaccination	Date de rappel



Pour valider une suspicion FCO ou MHE :
Il faut observer au moins 2 signes cliniques dont un doit être listé dans le tableau 1.

Tableau 1 : Signes cliniques principaux rencontrés chez les animaux adultes

Yeux	Mufle	Bouche /cavité buccale	Membres
<input type="checkbox"/> Conjonctivite /larmolement <input type="checkbox"/> Yeux exorbités <input type="checkbox"/> Œdème péri-oculaire	<input type="checkbox"/> Congestion ou pétéchies <input type="checkbox"/> Erosions/ulcères/croûtes mufle ou muqueuse nasale <input type="checkbox"/> Jetage nasal <input type="checkbox"/> Œdème mufle	<input type="checkbox"/> Erosions/ulcères muqueuse buccale <input type="checkbox"/> Ptyalisme <input type="checkbox"/> Congestion lèvres ou muqueuse buccale <input type="checkbox"/> Œdème intermandibulaire	<input type="checkbox"/> Raideur des membres <input type="checkbox"/> Boiterie <input type="checkbox"/> Œdème paturons, boulet, canon, carpe/jarret <input type="checkbox"/> Œdème et/ou congestion bourrelets coronaires
Face	Langue	Mamelle/vulve	Peau (ovins)
<input type="checkbox"/> Œdème face	<input type="checkbox"/> Cyanose langue <input type="checkbox"/> Œdème langue	<input type="checkbox"/> Erosions/ulcères/croûtes trayons, mamelle <input type="checkbox"/> Erosions/ulcères vulve	<input type="checkbox"/> Perte de laine

Tableau 2 : Autres signes cliniques rencontrés chez les animaux adultes

Atteinte de l'état général	Mamelle
<input type="checkbox"/> Abattement, dépression <input type="checkbox"/> Hyperthermie <input type="checkbox"/> Chute de l'appétit, anorexie <input type="checkbox"/> Prostration, incapacité à se lever	<input type="checkbox"/> Congestion trayons/mamelle
<input type="checkbox"/> Perte de poids / fonte musculaire <input type="checkbox"/> Tachypnée, dyspnée, respiration bruyante <input type="checkbox"/> Diminution de la production laitière	
Avortement	Autres/commentaires :
<input type="checkbox"/> Avortement /vêlage prématuré Nombre d'avortements (ou vêlage prématurés) depuis l'apparition des signes cliniques sur nombre de mise bas sur la même période :/.....	

Tableau 3 : Signes cliniques rencontrés chez les jeunes animaux : veaux sinon précisez :

<input type="checkbox"/> Cécité <input type="checkbox"/> Chétifs, mort-nés, prématurés	<input type="checkbox"/> Signes cliniques nerveux, paralysie, opisthotonos, « veau mou » <input type="checkbox"/> Autres :
---	---



Ne pas oublier de penser à la fièvre aphteuse et de contacter immédiatement la DD(ETS)PP si :

<input type="checkbox"/> Présence de vésicules remplies d'exsudat dans la cavité buccale (rare car fragiles et se rompent rapidement) <input type="checkbox"/> Signes cliniques compatibles FCO/MHE mais observés entre janvier et avril <input type="checkbox"/> Augmentation exponentielle du nombre de cas chez les bovins (nouveaux cas tous les jours)	<input type="checkbox"/> Mortalité chez les veaux, agneaux et/ou porcelets du même élevage <input type="checkbox"/> Observation d'un « cœur marbré » chez des veaux, agneaux et/ou porcelets du même élevage <input type="checkbox"/> Porcs présents sur l'élevage avec des signes évocateurs
---	---