

SANTÉ ANIMALE – CATALOGUE 2025

BACTERIOLOGIE SPECIFIQUE FILIERE EQUINE

MÉTRITE CONTAGIEUSE EQUINE (MCE) / <i>KLEBSIELLA</i> ET <i>PSEUDOMONAS</i>		
<i>Tylorella equigenitalis</i> (MCE) par culture*	Écouvillon Amies charbon : T° ambiante si < 24h, réfrigéré si entre 24h et 48h	NF U47-108
<i>Tylorella equigenitalis</i> (MCE) par PCR (détection d'une séquence du génome)*	Écouvillon Amies charbon ou écouvillon sec : T° amb, < 48h	PCR ⁽¹⁾
<i>Klebsiella</i> et <i>Pseudomonas</i>	Écouvillon Amies charbon ou simple : T° amb, < 72h	Mise en culture

⁽¹⁾ Détection d'une séquence du génome

BACTERIOLOGIE SPECIFIQUE VOLAILLES

ENVIRONNEMENT DES PRODUCTIONS ANIMALES ET OISEAUX		
Frais de mélange (pédichiffonnettes, fientes)		
Salmonelles dans l'environnement des productions animales*	Chiffonnettes, pédichiffonnettes, fientes...	variante de la NF U 47-100 - Arrêté du 24/04/2013
Salmonelles chez les oiseaux*	Œufs et organes	NF U47-101
Sérotypage de Salmonelles*		
Pour des raisons logistiques, prévenir le LDA 76 le plus tôt possible (1 semaine à l'avance) de l'envoi des prélèvements pour un contrôle nettoyage / désinfection		

ANALYSES SPECIFIQUES POISSONS

Bactériologie par lot (5 maxi)	(uniquement sur animaux amenés vivants)	
Parasitologie par lot (5 maxi)	(uniquement sur animaux amenés vivants)	
Mycologie par lot (5 maxi)	(uniquement sur animaux amenés vivants)	
Virologie : à partir d'organes (par lot de 10 poissons maxi)		PCR (détection d'une séquence du génome)
NHI* ou SHV* ou NPI : par virus		
NHI* et SHV* : recherche conjointe des 2 virus		
NHI*, SHV* et NPI : recherche conjointe des 3 virus		

Prélèvements : se renseigner au préalable auprès du LDA 76

ESB / TREMBLANTE

Dépistage des EST*	Tronc cérébral	Technique Idexx Herdchek
--------------------	----------------	--------------------------