



La maladie du bec et des plumes - PBFD

La PBFD (Psittacine Beak and Feather Disease) est une maladie virale causée par un circovirus.

Cette maladie touche principalement les psittacidés et peut avoir de graves répercussions pouvant aboutir à la mort des individus infectés. Ce virus est extrêmement résistant et contagieux dans l'environnement. Il peut se transmettre soit par contact direct, soit indirectement via les plumes, les poussières et les fientes.

LES SYMPTÔMES ?

Le développement de cette maladie peut se traduire par différents symptômes tels que :

- une altération du plumage (*perte de plumes, remplumage après la mue, changement de couleur des plumes*)
- un développement anormal et/ou une nécrose du bec
- l'apparition de diarrhées, de régurgitations, de difficultés respiratoires.
- une anémie et une immunodépression (*vulnérabilité aux infections bactériennes, fongiques et parasitaires*).
- la mortalité (*stade adulte, juvénile, et embryonnaire*).

Il est important de noter que certains oiseaux infectés peuvent rester asymptomatiques et donc représenter une source de contamination au sein d'un élevage !

DIAGNOSTIC ET TRAITEMENT ?

Un test sensible et spécifique par PCR peut être réalisé à partir du sang, de plumes, de biopsies faites sur organes, et de prélèvements environnementaux. A notre connaissance, il n'existe à ce jour aucun vaccin contre la PBFD. **En cas de suspicion ou d'un résultat positif au PBFD, nous vous conseillons de vous rapprocher de votre vétérinaire qui pourra vous apporter aide et conseil.**



NOTRE GAMME D'ANALYSES CHEZ LES OISEAUX D'ORNEMENTS :

Retrouvez nos tarifs sur l'E-shop	PRÉLÈVEMENTS ACCEPTÉS
SEXAGE ADN	Plumes, sang, coquilles
DÉPISTAGE DE MALADIES : À VOIR AVEC VOTRE VÉTÉRINAIRE	
PACK « PBFD+PVA+PSHV1 » PBFD : Maladie du bec et des plumes PVA : Polyompavirus PsHV1 : Maladie de Pacheco	Plumes, sang, écouvillon cloacal
PROVENTRICULITE (PDD)	Ecouvillon cloacal, biopsies
CHLAMYDIOSE (<i>C. psittaci</i>)	Ecouvillon cloacal

Nous vous recommandons de vous rapprocher d'un vétérinaire pour tout conseil concernant le choix optimal du prélèvement à réaliser en fonction de la pathologie recherchée.

Fiabilité des résultats – Un Service disponible à votre écoute - Des Délais optimums – Tarifs simples & avantageux





La Polyomavirose - PVA

La Polyomavirose est une maladie virale causée par le polyomavirus et pouvant affecter tous les Psittacidés, mais aussi la plupart des passereaux. Bien que les adultes puissent également être touchés, la maladie affecte principalement les oisillons et les jeunes de moins de 2 ans. Les adultes peuvent transmettre le virus en restant très généralement asymptomatiques. La transmission de ce virus peut se faire via les sécrétions respiratoires, les poussières, les fientes, mais également à travers les œufs.

LES SYMPTÔMES ?

Le développement de cette maladie chez les juvéniles se traduit par différents symptômes tels que :

- un retard de croissance
- une altération du plumage (*malformations des plumes*)
- un développement anormal et/ou une nécrose du bec
- l'apparition de diarrhées, d'ascites, de régurgitations
- une faiblesse, perte d'appétit, perte de poids des individus
- des troubles neurologiques (*convulsions, tremblements, ...*)
- la mortalité (*stade adulte, juvénile, et embryonnaire*).

Il est important de noter que certains oiseaux infectés peuvent rester asymptomatiques et donc représenter une source de contamination au sein d'un élevage !

DIAGNOSTIC ET TRAITEMENT ?

Un test sensible et spécifique par PCR peut être réalisé à partir du sang, d'écouvillons de fientes, de plumes, de biopsies faites sur organes, et de prélèvements environnementaux. A notre connaissance, il n'existe à ce jour aucun vaccin contre la PVA en Europe. **En cas de suspicion ou d'un résultat positif au PVA, nous vous conseillons de vous rapprocher de votre vétérinaire qui pourra vous apporter aide et conseil.**



NOTRE GAMME D'ANALYSES CHEZ LES OISEAUX D'ORNEMENTS :

Retrouvez nos tarifs sur l'E-shop	PRÉLÈVEMENTS ACCEPTÉS
SEXAGE ADN	Plumes, sang, coquilles
DÉPISTAGE DE MALADIES : À VOIR AVEC VOTRE VÉTÉRINAIRE	
PACK « PBFD+PVA+PSHV1 » PBDF : Maladie du bec et des plumes PVA : Polyomavirus PsHV1 : Maladie de Pacheco	Plumes, sang, écouvillon cloacal
PROVENTRICULITE (PDD)	Ecouvillon cloacal, biopsies
CHLAMYDIOSE (<i>C. psittaci</i>)	Ecouvillon cloacal

Nous vous recommandons de vous rapprocher d'un vétérinaire pour tout conseil concernant le choix optimal du prélèvement à réaliser en fonction de la pathologie recherchée.

Fiabilité des résultats – Un Service disponible à votre écoute - Des Délais optimums – Tarifs simples & avantageux



QUALYSE Lieu dit Le Treuil, 19000 Tulle

Par mail : sante-animale@qualyse.fr Par téléphone : 05 55 26 77 00





La maladie de Pachéco – PSHV1

La maladie de Pacheco est une maladie causée par un virus de type herpes-virus. Le nom de cette maladie provient du Dr Pachéco ayant identifié ce virus lors d'un important épisode de mortalité de perroquets survenu en 1929 au Brésil. Cette maladie touche principalement les espèces de perroquets originaires d'Amérique centrale et du sud. La transmission de ce virus peut se faire via les sécrétions respiratoires, les poussières et les fientes. Le virus touche principalement certains organes incluant le foie, la rate ou les reins.

LES SYMPTÔMES ?

Le développement de cette maladie dépend de la souche virale impliquée car il existe des souches plus ou moins virulentes.

Dans le cas d'une infection par une souche virulente, l'oiseau peut ne pas présenter de symptômes extérieurs et mourir subitement.

Les individus infectés par une souche moins virulente peuvent présenter des symptômes incluant l'apparition

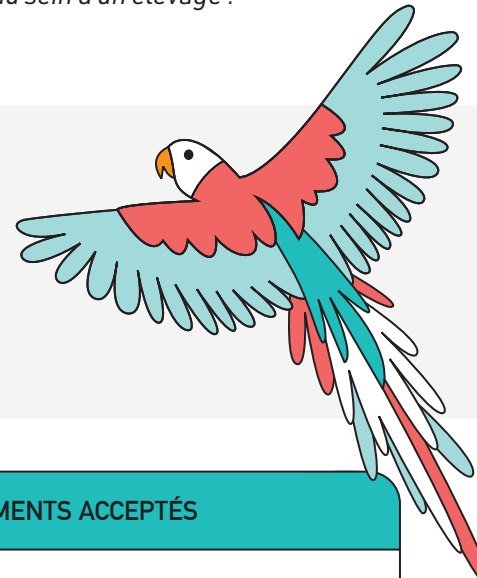
de diarrhées, une augmentation de la consommation d'eau, des difficultés respiratoires, des éternuements, un écoulement nasal et oculaire, et bien entendu la mortalité.

Il est important de noter que certains oiseaux infectés peuvent rester asymptomatiques et donc représenter une source de contamination au sein d'un élevage !

DIAGNOSTIC ET TRAITEMENT ?

Un test sensible et spécifique par PCR peut être réalisé à partir du sang. Mais généralement cette maladie est diagnostiquée de manière post-mortem à partir de biopsies d'organes (foie, rate, ...). A notre connaissance, il n'existe à ce jour aucun vaccin contre la maladie de Pachéco en Europe.

En cas de suspicion ou d'un résultat positif au PsHV-1, nous vous conseillons de vous rapprocher de votre vétérinaire qui pourra vous apporter aide et conseil.



<i>Retrouvez nos tarifs sur l'E-shop</i>	PRÉLÈVEMENTS ACCEPTÉS
SEXAGE ADN	Plumes, sang, coquilles
DÉPISTAGE DE MALADIES : À VOIR AVEC VOTRE VÉTÉRINAIRE	
PACK « PBFD+PVA+PSHV1 » PBFD : Maladie du bec et des plumes PVA : Polyompavirus PsHV1 : Maladie de Pacheco	Plumes, sang, écouvillon cloacal
PROVENTRICULITE (PDD)	Ecouvillon cloacal, biopsies
CHLAMYDIOSE (<i>C. psittaci</i>)	Ecouvillon cloacal

Nous vous recommandons de vous rapprocher d'un vétérinaire pour tout conseil concernant le choix optimal du prélèvement à réaliser en fonction de la pathologie recherchée.

Fiabilité des résultats – Un Service disponible à votre écoute - Des Délais optimums – Tarifs simples & avantageux

